

Quark License Administrator 4.01 brugervejledning

©2006 Quark Inc. og Quark Media House Sàrl, Schweiz mht. indholdet og arrangementet af dette materiale. Alle rettigheder forbeholdes.

©2000–2006 Quark Inc. og Quark Media House Sàrl, Schweiz og deres licenshavere mht. teknologien. Alle rettigheder forbeholdes.

Beskyttet af en eller flere US-patenter, nr. 5.541.991, 5.680.619, 5.907.704, 6.005.560, 6.052.514, 6.081.262, 6.633.666, 6.947.959 B1, 6.940.518 B2 samt andre patenter under udarbejdelse.

Informationerne i dette dokument kan ændres uden varsel og indebærer ingen forpligtigelser for Quark Inc. og/eller Quark Media House Sàrl, Schweiz.

Quark-produkter og-materialer er omfattet af copyright og anden beskyttelse af intellektuelle rettigheder i USA og andre lande. Ikke-autoriseret brug eller reproduktion uden Quarks skriftlige samtykke er forbudt.

QUARK ER IKKE PRODUCENT AF TREDJEPARTSSOFTWARE ELLER ANDEN TRED-JEPARTSHARDWARE (HEREFTER KALDET "TREDJEPARTSPRODUKTER"), OG DISSE TREDJEPARTSPRODUKTER ER IKKE SKABT, GENNEMGÅET ELLER AFPRØVET AF QUARK, QUARKS ASSOCIEREDE SELSKABER ELLER DISSES LICENSGIVERE. (ASSOCIEREDE SELSKABER ER PERSONER, AFDELINGER ELLER ENHEDER, DER KONTROLLERER, KONTROLLERES AF ELLER ER UNDER SAMME KONTROL SOM QUARK ELLER DENNES MODERSELSKAB ELLER ET FLERTAL AF QUARK-AKTIONÆRER, HVAD ENTEN DISSE EKSISTERER NU ELLER DANNES I FREMTIDEN, SAMMEN MED PERSONER, AFDELINGER ELLER ENHEDER, SOM MÅTTE ERHVERVE EN SÅDAN STATUS I FREMTIDEN).

QUARK, QUARKS ASSOCIEREDE SELSKABER OG/ELLER DISSES LICENSGIVERE GIVER INGEN GARANTIER, HVERKEN UDTRYKKELIGE ELLER UNDERFORSTÅEDE, MED HENSYN TIL QUARKS PRODUKTER OG TJENESTEYDELSER ELLER TRED-JEPARTSLEVERANDØRERS PRODUKTER OG TJENESTEYDELSER, DERES EGNETHED SOM HANDELSVARE ELLER DERES EGNETHED TIL ET BESTEMT FORMÅL. QUARK, QUARKS ASSOCIEREDE SELSKABER OG DISSES LICENSGIVERE FRASKRIVER SIG ALLE GARANTIER MED HENSYN TIL QUARKS PRODUKTER OG TJENESTEYDEL-SER OG TREDJEPARTSLEVERANDØRERS PRODUKTER OG TJENESTEYDELSER. ALLE ANDRE GARANTIER OG BETINGELSER. DET VÆRE SIG UDTRYKKELIGE. UNDERFORSTÅEDE ELLER ACCESSORISKE, OG HVAD ENTEN DISSE FREMSÆTTES AF DISTRIBUTØRER, DETAILHANDLERE, XTENSIONS-UDVIKLERE ELLER ANDRE ELLER EJ, FRASKRIVER QUARK, QUARKS ASSOCIEREDE SELSKABER OG DISSES LICENSGIVERE SIG DISSE, HERUNDER UDEN BEGRÆNSNING GARANTIER FOR MANGLENDE BRUD PÅ TREDJEPARTSRETTIGHEDER, KOMPATIBILITET, ELLER AT SOFTWAREN ER FEJLFRI, ELLER AT FEJL KAN RETTES ELLER VIL BLIVE RETTET. TREDJEPARTSLEVERANDØRER KAN GIVE BEGRÆNSEDE GARANTIER FOR SÅ VIDT ANGÅR DERES EGNE PRODUKTER OG/ELLER TJENESTER, OG BRUGERE SKAL HENVENDE SIG TIL DISSE TREDJEPARTSLEVERANDØRER FOR GARANTIER, HVIS SÅDANNE FINDES. NOGLE JURISDIKTIONER, STATER ELLER PROVINSER TILLADER IKKE BEGRÆNSNINGER AF UNDERFORSTÅEDE GARANTIER, SÅ DE NÆVNTE BEGRÆNSNINGER GÆLDER MULIGVIS IKKE FOR VISSE BRUGERE.

QUARK, QUARKS ASSOCIEREDE SELSKABER OG/ELLER DISSES LICENSGIVERE KAN UNDER INGEN OMSTÆNDIGHEDER DRAGES TIL ANSVAR FOR SÆRLIGE, INDIREKTE ELLER TILFÆLDIGE SKADER, FØLGESKADER ELLER PØNALT BEGRUN-DET ERSTATNING, HERUNDER, MEN IKKE BEGRÆNSET TIL, DRIFTSTAB, MISTET TID, MISTET OPSPARING, MISTEDE DATA, MISTEDE HONORARER ELLER UDGIF-TER AF ENHVER ART, SOM MÅTTE OPSTÅ PÅ GRUND AF INSTALLATION ELLER BRUG AF QUARKS PRODUKTER ELLER TJENESTEYDELSER, UANSET HVORLEDES FORHOLDET ER OPSTÅET, OG UANSET TEORI OM ANSVAR. SÅFREMT QUARK, QUARKS ASSOCIEREDE SELSKABER OG/ELLER DISSES LICENSGIVERE, UANSET DET FOREGÅENDE, KENDES ANSVARLIGE I FORHOLD TIL QUARKS PRODUKTER ELLER TJENESTEYDELSER ELLER TREDJEPARTSLEVERANDØRERS PRODUKTER ELLER TJENESTEYDELSER, ER ANSVARET BEGRÆNSET TIL DET LAVESTE BELØB, DVS. ENTEN DET BELØB, BRUGEREN HAR BETALT QUARK FOR DEN PÅGÆLDENDE SOFTWARE ELLER DE PÅGÆLDENDE TJENESTEYDELSER (EKSKLUSIVE TREDJE-PARTSLEVERANDØRS PRODUKTER ELLER TJENESTEYDELSER), ELLER DET LAVESTE BELØB EFTER GÆLDENDE LOVGIVNING. DISSE BEGRÆNSNINGER GÆLDER OGSÅ, SELVOM OUARK. OUARKS ASSOCIEREDE SELSKABER. DISSES LICENSGIVERE OG/ELLER DISSES AGENTER MÅTTE VÆRE UNDERRETTET OM MULIGE SKADER. I VISSE RETSOMRÅDER, STATER ELLER PROVINSER ER FRASKRIVELSE ELLER BEGRÆNSNING AF TILFÆLDIGE SKADER ELLER FØLGESKADER IKKE TILLADT. SÅ DENNE BEGRÆNSNING ELLER FRASKRIVELSE GÆLDER MÅSKE IKKE. ALLE ANDRE BEGRÆNSNINGER, SOM FINDES I GÆLDENDE LOVGIVNING, HERUNDER LOVGIVNING VEDRØRENDE FORÆLDELSE, GÆLDER FORTSAT.

SÅFREMT NÆRVÆRENDE BESTEMMELSER NU ELLER I FREMTIDEN IKKE KAN HÅNDHÆVES I HENHOLD TIL GÆLDENDE LOVGIVNING, ÆNDRES ELLER BEGRÆNSES DEN PÅGÆLDENDE BESTEMMELSE I NØDVENDIGT OMFANG, SÅLEDES AT DEN KAN HÅNDHÆVES.

BRUGEN AF QUARKS PRODUKTER ER OMFATTET AF BETINGELSERNE I SLUTBRU-GERLICENSEN ELLER ANDRE GÆLDENDE AFTALER FOR SÅDANNE PRODUKTER Eller Tjenesteydelser. I tilfælde af uoverensstemmelse mellem Sådanne aftaler og nærværende bestemmelser, gælder de Relevante aftaler.

Quark, QuarkXPress, Quark Digital Media System, Quark Publishing System, QuarkCopyDesk, QPS, QuarkDDS, XTensions og QuarkDMS er varemærker, der tilhører Quark Inc. og alle relevante tilknyttede selskaber, Reg. U.S. Pat. & Tm. Off. og i mange andre lande. Quark-logoet er et varemærke tilhørende Quark Inc. og alle relevante, tilknyttede selskaber.

Microsoft og Windows er registrerede varemærker, der tilhører Microsoft Corporation i USA og/eller andre lande.

Med hensyn til Apache-teknologien, copyright ©1999–2000 The Apache Software Foundation. Alle rettigheder forbeholdes. Al Apache-software, der distribueres med denne software, er software udviklet af the Apache Software Foundation (http://www.apache.org/). APACHE-SOFTWARE LEVERES SOM "DEN ER", OG ALLE UDTRYKKELIGE ELLER UNDERFORSTÅEDE GARANTIER, HERUNDER, MEN IKKE BEGRÆNSET TIL, DE UNDERFORSTÅEDE GARANTIER, FOR EGNETHED SOM HANDELSVARE OG EGNETHED TIL ET BESTEMT FORMÅL, FRASKRIVES. THE APACHE SOFTWARE FOUNDATION ELLER DERES BIDRAGYDERE KAN UNDER INGEN OMSTÆNDIGHE-DER DRAGES TIL ANSVAR FOR DIREKTE, INDIREKTE, SÆRLIGE, EKSEMPLARISKE ELLER FØLGESKADER (HERUNDER MEN IKKE BEGRÆNSET TIL INDKØB AF ERSTATNINGSVARER ELLER TJENESTER, MISTET BRUG, DATA ELLER OVERSKUD ELLER VIRKSOMHEDSAFBRUD), UANSET ÅRSAG OG FORMODNING OM ANSVAR, DERUNDER I HENHOLD TIL KONTRAKT UDTRYKKELIGT ANSVAR ELLER ERSTAT-NINGSKRAV (HERUNDER UAGTSOMHED ELLER ANDET), DER PÅ NOGEN SOM HELST MÅDE STAMMER FRA BRUGEN AF SOFTWAREN, OGSÅ SELVOM DER ER OPLYST OM MULIGHEDEN FOR EN SÅDAN SKADE.

Dette produkt indeholder kode, der er licenseret fra RSA Data Security.

Sun, Sun Microsystems, Sun-logoet, Solaris, alle Sun-baserede samt Java og alle Java-baserede mærker er varemærker eller registrerede varemærker, der tilhører Sun Microsystems, Inc. i USA og andre lande og anvendes under licens.

Med hensyn til Java-Com bridge-teknologien: Copyright ©1999–2001 Dan Adler, 315 E72 St. NY, NY, 10021, USA. mail til: danadler@rcn.com. Alle rettigheder forbeholdes.

Gendistribution og brug i kildeform og binær form, med eller uden ændringer, er tilladt forudsat følgende forudsætninger overholdes: 1. Gendistribution af kode skal bevare ovenstående copyrightmeddelelse, listen med betingelser samt følgende ansvarsfraskrivelse. 2. Gendistribution i binær form skal gengive ovenstående copyrightmeddelelse, listen med betingelser samt følgende ansvarsfraskrivelse i dokumentationen og/eller andre materialer, der leveres med distributionen. 3. Gendistribution i enhver form skal leveres med informationer om, hvordan den komplette kildekode for JACOB-softwaren tilvejebringes. Gendistribution af JACOB-softwaren er ikke tilladt som en del af noget kommercielt produkt, der primært er rettet mod Java-udviklere. Sådanne produkter omfatter bl.a., men er ikke begrænset til: Java Virtual Machines, integrerede udviklingsmiljøer, kodebiblioteker og programserverprodukter. Licensbetingelser for en sådan distribution fås hos indehaveren af copyrighten. DENNE SOFTWARE LEVERES SOM "DEN ER", OG ALLE UDTRYKKELIGE ELLER UNDERFORSTÅEDE GARANTIER, HERUNDER, MEN IKKE BEGRÆNSET TIL, DE UNDERFORSTÅEDE GARANTIER FOR EGNETHED TIL ET BESTEMT FORMÅL, FRASKRIVES. COPYRIGHTINDEHAVEREN KAN UNDER INGEN OMSTÆNDIGHEDER DRAGES TIL ANSVAR FOR DIREKTE, INDIREKTE, SÆRLIGE, EKSEMPLARISKE ELLER FØLGESKADER (HERUNDER MEN IKKE BEGRÆNSET TIL INDKØB AF ERSTATNINGSVARER ELLER -TJENESTER, MISTET BRUG, DATA ELLER OVERSKUD ELLER VIRKSOMHEDSAFBRUD), UANSET ÅRSAG OG FORMODNING OM ANSVAR, DERUNDER I HENHOLD TIL KONTRAKT, UDTRYKKELIGT ANSVAR ELLER ERSTATNINGSKRAV (HERUNDER UAGTSOMHED ELLER ANDET), DER PÅ NOGEN SOM HELST MÅDE STAMMER FRA BRUGEN AF SOFTWAREN, OGSÅ SELVOM DER ER OPLYST OM MULIGHEDEN FOR EN SÅDAN SKADE.

Mac OS er et registreret varemærke, der tilhører Apple Computer, Inc. i USA og andre lande.

OmniORB library er omfattet af copyright ©1996–1999 AT&T Laboratories Cambridge. omniORB-biblioteket er gratis software. Du kan gendistribuere den og/eller ændre den i overensstemmelse med betingelserne i GNU Lesser General Public License som publiceret af Free Software Foundation; enten version 2.1 af licensen eller (efter dit valg) enhver senere version. Biblioteket distribueres i håbet om, at det er nyttigt, men UDEN NOGEN GARANTI, endda uden den underforståede garanti for EGNETHED SOM HANDELSVARE eller EGNETHED TIL ET BESTEMT FORMÅL. Se GNU Lesser General Public-licensen for flere detaljer. Du bør have modtaget en kopi af GNU Lesser General Public License sammen med dette bibliotek. Hvis ikke bør du kontakte Free Software Foundation, Inc., 59 Temple Place - Suite 330, Boston, MA 02111-1307. Med hensyn til Microsoft-teknologi, ©1988–2005 Microsoft Corporation. Alle rettigheder forbeholdes.

Med hensyn til OpenORB library, Copyright ©1999–2001 Intalio, Inc. Alle rettigheder forbeholdes.

Gendistribution og brug af OpenORB-softwaren og tilhørende dokumentation ("Software"), med eller uden ændringer, er tilladt forudsat følgende forudsætninger overholdes:

1. Gendistribution af kildekode skal indeholde copyrightoplysninger og -bemærkninger. Gendistributioner skal også indeholde en kopi af dette dokument. 2. Gendistribution i binær form skal indeholde ovenstående copyrightoplysning, listen med betingelser og følgende fraskrivelse i dokumentationen og/eller andre materialer, der leveres med distributionen. 3. Navnet "ExoLab" må ikke anvendes til at støtte eller markedsføre produkter udviklet af denne software uden forudgående skriftlig tilladelse fra ExoLab Group. Kontakt venligst info@exolab.org for skriftlig tilladelse. 4. Produkter udviklet fra denne Software må ikke kaldes "ExoLab" må ikke indgå i deres navne uden forudgående skriftlig tilladelse fra ExoLab Group. Exolab Group. 5. Passende anerkendelse skal gives til the ExoLab Group (http://www.exolab.org).

DENNE SOFTWARE LEVERES AF INTALIO, INC. OG BIDRAGYDERE "SOM DEN ER" OG ALLE UDTRYKKELIGE ELLER UNDERFORSTÅEDE GARANTIER, HERUNDER, MEN IKKE BEGRÆNSET TIL, DE UNDERFORSTÅEDE GARANTIER FOR EGNETHED SOM HANDELSVARE OG EGNETHED TIL ET BESTEMT FORMÅL, FRASKRIVES. INTALIO, INC. ELLER DERES BIDRAGYDERE KAN UNDER INGEN OMSTÆNDIGHE-DER DRAGES TIL ANSVAR FOR DIREKTE, INDIREKTE, SÆRLIGE, EKSEMPLARISKE ELLER FØLGESKADER (HERUNDER MEN IKKE BEGRÆNSET TIL INDKØB AF ERSTATNINGSVARER ELLER -TJENESTER, MISTET BRUG, DATA ELLER OVERSKUD ELLER VIRKSOMHEDSAFBRUD), UANSET ÅRSAG OG FORMODNING OM ANSVAR, DERUNDER I HENHOLD TIL KONTRAKT UDTRYKKELIGT ANSVAR ELLER ERSTAT-NINGSKRAV (HERUNDER UAGTSOMHED ELLER ANDET), DER PÅ NOGEN SOM HELST MÅDE STAMMER FRA BRUGEN AF SOFTWAREN, OGSÅ SELVOM DER ER OPLYST OM MULIGHEDEN FOR EN SÅDAN SKADE.

Alle øvrige mærker tilhører deres respektive ejere.

Indledning

Om denne vejledning	х
Forudsætninger	х

Det ser du x

1 I gang med Quark License Administrator

Forstå Quark License Administrator	1
QLA Server	2
Quark License Administrator-klienter	2
QLA Control Panel	2
Forstå licenstyper	2
Runcount-puljen	2
Nodelåst liste	2
Nodelåst pulje	3
Ekstra-puljen	3
Udvidede licenser	3
Fjernlicensarkiver	4
Kommunikation af licensbrugsdata til Quark	4
Licensering af XTensions-moduler	4
Efter installation af Quark License Administrator	5
Start af Quark License Administrator-serverkomponenten	5
Start af QLA Server, når den kører som en tjeneste	5
Start af backupserveren	6
Licensinformationer	6
Adgang til Quark License Administrator	7
Log på QLA Control Panel	7
Ændring af dit kodeord	8
Log af QLA Control Panel	8
Lukning af Quark License Administrator-serverkomponenten	8

Luk serveren, når den kører som en tjeneste	8
Forstå nødlicensfunktionen til Quark-programmer	9
Brug af grænsefladen i QLA Server	10
Serverstatus (område)	11
Serverdetaljer (område)	11
Stop Server (knap)	11
Opdatér (knap)	11
Brug af grænsefladen i QLA Control Panel	11
Menuer	12
Faner	14

2 Angivelse af Quark License Administrator-indstillinger

Visning af licensarkivinformationer og-tildelinger	18
Visning af administratorhierarkiet	18
Visning af licensarkivinformationer	19
Visning af XTensions-licenser knyttet til QuarkXPress	20
Brug af fanen Kundeparametre	21
Licenskonfiguration (område)	22
Licensnøgler (dialog)	22
Informationer om sted (område)	23
Konfiguration af Quark License Administrator	24
Serverkonfiguration (område)	25
Udvidet afkontrolkonfiguration (område)	25
Konfiguration af e-mail-underretninger	26
Underretning om licensbrug (område)	27
Underretning om serverstatus (område)	27
Underretning om udløb af licensarkiv (område)	28
Aktivér underretning om programudløb (område)	28

3 Administration af licenser

29
29
32
32
33
33
33
34
36
36
37
37
40
41
13
43
44
44
16
46
17
19
., 19
50

4 Meddelelser og advarsler

Primær server ikke tilgængelig	53
Primær server tilgængelig	53
Backupserver ikke tilgængelig	53
Backupserver tilgængelig	53
Licensbruget når til en foruddefineret procentværdi af det totale runcount	54
Afkontrolleret fjernlicens når til et foruddefineret antal dage af den allokerede varighed	54
Tidsindstillet licens er ved at udløbe	54
Licensarkiv når til et foruddefineret antal dage af den allokerede varighed	54

Appendiks A: Problemløsning

Problemer og løsninger	55
Harddiskfejl på serveren	55
Et licenseret Quark-produkt er blevet geninstalleret	55
Ændrede portnumre	55
Brug systemloggen til problemløsning	56
Fejl	56
Hændelser	62
Advarsler	69

Appendiks B: Aktiviteter efter installationen

Brug af nødlicensarkivet	72
Ændring af kontaktinformationer	73
Gendannelse af glemte kodeord	74
Download af nye licensarkiver	75
Ændring af servernavnet eller portnummeret	77

Ordliste

Indledning

Inden du går i gang, bør du bruge lidt tid på at gennemse dette kapitel, så du forstår, hvordan vejledningen er opbygget, og hvordan du får mest muligt ud af den.

OM DENNE VEJLEDNING

Det er ikke nødvendigt at læse *Quark License Administrator brugervejledning* fra ende til anden. I stedet kan du bruge denne vejledning til hurtigt at slå de ønskede oplysninger op og komme videre med dit arbejde. Brug den detaljerede indholdsfortegnelse i starten af vejledningen til hurtigt at finde informationerne.

FORUDSÆTNINGER

I denne vejledning forudsættes det, at du kender din computer og ved, hvordan du skal gøre følgende:

- Starte et program
- Åbne, arkivere og lukke arkiver
- Arbejde med menuer, dialoger og vinduer
- Arbejde med computere på et netværk
- Arbejde med musen, tastaturkommandoer og kombinationstaster

Se i dokumentationen til din computer eller andre ressourcer, hvis du har brug for flere informationer til nogle af disse områder.

DET SER DU

Forskellige formateringskonventioner i denne vejledning fremhæver informationer, så du hurtigt kan finde det, du har brug for.

FED SKRIFT

Navne på alle dialoger, felter og andre kontroller er formateret med fed skrift. Eksempel: "Afkryds **Registrér og download et licensarkiv** på billedet **Registreringsinformationer** for at registrere QLA Server og downloade dit licensarkiv fra Quark."

HENVISNINGER OG PILE

Ved funktionsbeskrivelser fortæller henvisninger i parenteser, hvordan du får adgang til disse funktioner. Du vil ofte se pile (\rightarrow), der viser en funktions menusti. Eksempel: "For at finde DNS-navnet eller IP-adressen skal du vælge **Start** \rightarrow **Kontrolpanel** \rightarrow **Netværk**".

IKONER

I stedet for at anvende tekstnavnet for de grafiske elementer i brugergrænsefladen, anvender trinnene i denne vejledning kun det ikon, der hører til den knap eller det værktøj, du skal vælge for at udføre opgaver. Eksempel: ... for at ændre det runcount, du giver til lokale administratorer.

BEMÆRKNINGER

Bemærkninger omfatter yderligere informationer om bestemte funktioner eller koncepter. De kan også indeholde forslag til forbedring af dine arbejdsforløb eller til mere effektiv udførelse af en trin.

KONVENTIONER OVER FLERE PLATFORME

Denne vejledning omfatter alle de platforme, som Quark® License Administrator (QLA) leveres til. Nogle udtryk er mere velkendte af brugere af forskellige operativsystemer. Du vil f.eks. se udtrykket "Afslut", der er et typisk Mac OS®-udtryk, i stedet for "Luk", der er et typisk Windows®-udtryk.

Når de forskellige operativsystemer anvender forskellige tastaturkommandoer, anvender denne vejledning følgende konventioner: "Tryk på Alternativ (Mac OS) eller på Alt (Windows)."

Kapitel 1: I gang med Quark License Administrator

En licens er en tilladelse til at bruge software, du har købt til din virksomhed. Når du køber mindst fem kopier af et Quark-program, forenkler Quark License Administrator (QLA)-softwaren, der leveres sammen med programmet, installationen og vedligeholdelsen af programmet på flere computere. Det giver dig også fleksibilitet ved licensstyringsarbejdet, da du (eller din superadministrator) kan oprette flere lokale administratorer og give en licens til en individuel computer, til en person eller til en hel gruppe. Du kan endda tillade, at en bruger afkontrollerer en licens og er frakoblet netværket i en nærmere angivet periode. Herudover kan du tage hensyn til freelancere mv. samt medarbejdere, der arbejder borte fra kontoret, med fjernlicensarkiver, der gør det muligt for brugere at køre Quark-programmer på fjerne steder.

Når du har installeret QLA-softwaren og har downloadet licensarkivet, er du klar til at logge på QLA Control Panel for at konfigurere licensadgang for brugere. Når du har startet QLA Server, kan du logge på fra servercomputeren eller enhver klientcomputer vha. QLA Control Panel-softwaren.

Systemadministratonen af QLA foregår i et hierarki med superadministratoren øverst, lokale administratorer under superadministratoren og underadministratorer under de lokale administratorer. Se kapitel 3 "Administration af licenser" for flere informationer om dette hierarki.

FORSTÅ QUARK LICENSE ADMINISTRATOR

QLA-systemet består af tre hovedkomponenter: QLA Server, klienterne og QLA Control Panel. Sammen indeholder disse tre komponenter alt, du har brug for til at styre licenser til dine Quark-produkter.

QLA er konstrueret til systemadministratorer. For at anvende softwaren skal du have den fornødne adgang til at ændre systemparametre og mulighed for at installere software på et netværk.

QLA SERVER

QLA Server er den softwarekomponent, der udgiver licenser til Quarkprogramklienterne. Når du har installeret QLA Server, skal du downloade dit licensarkiv fra Quarks website. Serveren kan være enhver computer på dit netværk, der opfylder minimumssystemkravene. Se filen "Installation instructions.pdf" på din QLA-cd-rom for informationer om minimumssystemkravene og detaljerede instruktioner om at installere QLA. Serveren overvåger licensbrugen over netværket og tildeler licenser til klientcomputere.

QUARK LICENSE ADMINISTRATOR-KLIENTER

QLA-klienter er de computere, hvorpå der er installeret Quark-programmer. F.eks. installerer du QuarkXPress®, Quark Digital Media System®, Quark Publishing System® Classic Edition, Quark Data Integration Toolkit eller Quark Dynamic Document Server® (QuarkDDS®) software på dine klientcomputere. Når en bruger forsøger at starte et Quark-program på en klientcomputer, sender klienten en anmodning til QLA-serveren. Serveren afgør, om der findes tilgængelige licenser. Hvis der findes en tilgængelig licens, uddeler serveren en licens, og klientcomputeren starter Quark-programmet. Er der ingen tilgængelige licenser, tildeler serveren ingen licens, og klienten starter ikke Quark-programmet.

QLA CONTROL PANEL

Du kan installere QLA Control Panel på QLA-serveren eller på en vilkårlig klientcomputer. Med QLA Control Panel kan du oprette og opdatere licensarkiver til freelancere mv. samt andre fjernbrugere, oprette lokale administratorer, gennemse logfilen og generere rapporter om licensbrug.

FORSTÅ LICENSTYPER

Du kan tildele tre forskellige QLA-licenstyper: en runcount-pulje, en nodelåst liste eller en nodelåst pulje. Herudover har du mulighed for at anmode om ekstra licenser eller at afkontrollere udvidede licenser efter behov.

RUNCOUNT-PULJEN

Som standard består *runcount-puljen* af det samlede antal licenser, som du har købt til dit Quark-program. Når du tildeler licenser til andre lister eller puljer, fjernes de fra runcount-puljen. Licenser fra runcount-puljen tildeles efter først til mølle-princippet til de brugere eller computere, der ikke er knyttet til nodelåste lister eller nodelåste puljer.

NODELÅST LISTE

En *nodelåst liste* tildeler licenser til bestemte brugere eller computere. En nodelåst liste definerer en entydig sammenhæng mellem antallet af brugere eller computere på listen og antallet af licenser, der er allokeret til listen. Eksempel: Dine fem brugere kræver fem licenser, og den nodelåste liste sørger for, at der altid er en ledig licens, når et vilkårligt medlem af gruppen har brug for det. Når du allokerer licenser til en nodelåst liste, er disse licenser altid reserveret til medlemmerne på listen, og de er ikke tilgængelige for den generelle runcount-pulje eller en nodelåst pulje.

NODELÅST PULJE

En *nodelåst pulje* er en gruppe af brugere og computere, der deler et bestemt antal licenser. Oftest overstiger antallet af medlemmer i puljen det antal licenser, der er allokeret til puljen. En nodelåst pulje kan være praktisk, når du har et antal brugere eller computere, der ikke har brug for programmet hele tiden. I en sådan konfiguration er muligheden for at få adgang til en licens god, og nogle licenser er tilgængelige for den generelle runcount-pulje eller en nodelåst liste. Når du allokerer licenser til en nodelåst pulje, er disse licenser altid reserveret til puljens medlemmer, og de er ikke tilgængelige for de øvrige brugere på dit netværk.

EKSTRA-PULJEN

Nogle Quark-kunder kan købe *ekstra licenser*, når der er behov for det. Hvis du har brug for flere licenser, end du har købt, og har du ikke tid til at vente på at bestille flere, kan du bruge ekstra licenser for at forøge runcount-puljen. Ekstra licenser er midlertidige. De gælder i en midlertidig periode, der fastsættes af Quark.

Muligheden for ekstra licenser er baseret på en procentdel af dit samlede licensantal. Ikke alle kunder har ret til en ekstra-pulje. For flere informationer om hvordan du kvalificerer dig til ekstra-puljen og retningslinjer for brug heraf, skal du kontakte en Quark-medarbejder.

UDVIDEDE LICENSER

Med brug af funktionen Udvidede licenser kan du anvende en licens i en bestemt periode uden en forbindelse til QLA-serveren. Når en bruger afkontrollerer en licens, fjerner QLA den midlertidigt fra puljen med tilgængelige licenser. En udvidet licensbruger eller computer kan være medlem af enhver liste eller pulje med undtagelse af ekstra-puljen. Når en bruger eller computer anmoder om en udvidet licens, fjerner QLA licensen fra den relevante pulje og tilføjer den til den udvidede pulje i den periode, licensen er afkontrolleret.

Den udvidede pulje er praktisk, når brugere har brug for et Quark-program på en computer, der fjernes fra netværket et stykke tid. En bruger kan f.eks. afkontrollere en licens på en bærbar computer og herefter fjerne den bærbare computer og medtage den på en rejse.

Brugere kan også anvende den udvidede pulje, hvis de ikke ønsker at tilslutte sig til QLA-serveren, hver gang de starter et Quark-program. Hvis du f.eks. specificerer et månedligt afkontrolinterval, kan brugere starte programmet i en måned uden at tilslutte sig til QLA-serveren.

Udvidede licenser er ikke tilgængelige for QuarkDMS, QuarkDDS og QPS® Classic Edition.

FJERNLICENSARKIVER

Brug fjernlicensarkivet til at gøre det muligt for brugere at starte Quarkprogrammer på fjerne steder uden nogensinde at tilslutte sig til QLA-serveren. Fjernlicensarkiver er praktiske til freelancere mv. og andre fjernbrugere, der ikke kommer på kontoret hver dag.

Fjernlicensarkivet er tilpasset med alle nødvendige oplysninger, herunder IP-adressen, fysisk adresse på brugerens computer og licensarkivets udløbsdato. Når arkivet anvendes et fjernt sted, søger Quark-programmer ikke efter QLAserveren, da arkivet indeholder alle relevante oplysninger, så programmet kan starte.

Når du genererer et fjernlicensarkiv, fjerner du midlertidigt runcount-licensen fra de tilgængelige licenspuljer. Som ved udvidet afkontrol udgives et fjernlicensarkiv med en specifik varighed. Når fjernlicensarkivet udløber, starter programmet ikke længere på brugerens computer, og QLA Server kontrollerer runcount-licensen automatisk.

Du kan generere fjernlicensarkiver til fremtidigt brug ved at angive en start- og en slutdato. Når du genererer et fjernlicensarkiv til fremtidigt brug, fjerner du midlertidigt runcount-licensen fra puljen med tilgængelige licenser i den periode, du angiver.

KOMMUNIKATION AF LICENSBRUGSDATA TIL QUARK

QLA-serveren overvåger automatisk licensbrug via netværket og gemmer informationer om brugen i et krypteret arkiv.

Brugen kan overvåges af en Quark-medarbejder på besøg on-site. Quarkmedarbejdere ser ikke på dine personlige arkiver, men kopierer det krypterede arkiv, der indeholder brugsdata. Arkivet findes på dit system og indeholder datoen, Quark-programmets serienummer samt brugsinformationer.

LICENSERING AF XTENSIONS-MODULER

Foruden overvågning af QuarkXPress og QuarkCopyDesk® licenser, overvåger QLA Server licenser til XTensions® moduler, der er knyttet til QuarkXPress. Denne mulighed gør det muligt at overvåge alle dine licenser effektivt og fra én sted.

QLA Server styrer kun XTensions modul licenser, der er knyttet til QuarkXPress. Denne funktion omfatter ikke licenser til QuarkCopyDesk.

EFTER INSTALLATION AF QUARK LICENSE ADMINISTRATOR

Efter tilfredsstillende installation af QLA, opstår der måske situationer, hvor du har brug for at bruge nødlicensarkivet, ændre kontaktinformationer, gendanne et glemt kodeord eller downloade licensarkivet igen.

Se "Appendiks B" senere i denne brugervejledning for informationer om aktiviteter efter installationen.

START AF QUARK LICENSE ADMINISTRATOR-SERVERKOMPONENTEN

For at starte QLA Server på Mac OS eller Windows skal du dobbeltklikke på arkivet "QLAServer" (Mac OS) eller på filen "QLAServer.exe" (Windows) i mappen "Server" i din QLA-programmappe. På Solaris[™] skal du åbne konsolvinduet (cd Quark_License_Administrator/Server), skrive ./QLAServer ved kommandoprompten og trykke på Enter.

På Mac OS eller Windows kan du også dobbeltklikke på genvejsikonet på skrivebordet. Ikonet oprettes automatisk, når du installerer softwaren.

Du skal starte den primære server, inden du starter backupserveren første gang. Ellers synkroniseres serverne ikke, og du kan ikke logge på backupserveren.

Kun Mac OS: Inden du starter QLA Server, skal du for serveren i kontrolpanelet Energibesparelse (\checkmark → System Preferences → Energibesparelse) indstille kontrollen Vågeblus til Aldrig. Hvis din computer går i energisparetilstand, kan QLA Server ikke tildele licenser, og du skal genstarte serveren.

START AF QLA SERVER, NÅR DEN KØRER SOM EN TJENESTE

Du kan køre QLA Server som en tjeneste, så du ikke skal starte den manuelt, hver gang du starter computeren.

PÅ MAC OS

Du kan køre QLA Server som en automatisk tjeneste, der starter, hver gang du genstarter din server.

PÅ WINDOWS

Du kan konfigurere QLA Server, så den kører som en automatisk eller som en manuel tjeneste. Hvis du konfigurerer QLA Server til at køre automatisk, starter den hver gang, du genstarter din server. Hvis du konfigurerer QLA Server til at køre som en manuel tjeneste, skal du starte tjenesten, hver gang du genstarter din server.

Inden du starter QLA Server, skal du indstille **Systemstandby** til Aldrig og Sluk for harddiske til Aldrig i Strømstyring (Start \rightarrow Indstillinger \rightarrow Kontrolpanel \rightarrow Strømstyring). Hvis din computer går i en af de nævnte tilstande, kan QLA Server ikke udgive licenser, og du skal genstarte din server. Hvis du kører serveren som en tjeneste, skal du vælge Start \rightarrow Indstillinger \rightarrow Kontrolpanel \rightarrow Administration \rightarrow Tjenester. Markér Quark License Administrator, og klik på Start.

På Windows Server 2003 skal du vælge Start \rightarrow Indstillinger \rightarrow Kontrolpanel \rightarrow Administration \rightarrow Tjenester.

Du kan også højreklikke på **Denne computer** på skrivebordet og vælge Administrer \rightarrow Computeradministration \rightarrow Tjenester og programmer \rightarrow Tjenester.

PÅ SOLARIS

Du kan køre QLA Server som en automatisk tjeneste, der starter, hver gang du genstarter din server. For at starte QLA Server som en tjeneste uden at genstarte computeren, skal du logge på som Root-bruger og køre følgende kommando:

/etc/rc2.d/s12linkQLAServer

Denne handling starter automatisk filer i mappen"rc3.d" og starter serveren.

Du kan aktivere eller inaktivere denne tjeneste på Mac OS og Solaris. For at inaktivere tjenesten når du genstarter computeren, skal du dobbeltklikke på filen "disableQLAService" i mappen "Server". For at aktivere tjenesten skal du dobbeltklikke på filen "enableQLAService" i mappen "Server".

START AF BACKUPSERVEREN

Når du installerer QLA, skal du specificere en backupserver. Din primære server sender med regelmæssige mellemrum *signaler* til backupserveren. Hvis den primære server ikke længere sender disse signaler, starter backupserveren automatisk og overvåger licensbrugen, indtil din primære server kører igen.

Når den primære server igen har forbindelse til backupserveren, starter den primære server igen med at overvåge licensbrugen. På dette sted kan backupserveren ikke længere udgive licenser. QLA fletter automatisk logarkiverne og konfigurationsinformationerne fra begge servere, så resultatet er en fortløbende registrering af licensbrugen.

Hvis den primære server og backupserveren ikke har forbindelse med hinanden i mere end tre dage, stopper backupserveren med at tildele licenser, indtil den primære server igen er tilbage på netværket.

LICENSINFORMATIONER

Når du starter QLA Server, vises informationer om dine licenserede Quark-produkter. Disse informationer er tilgængelige på QLA Control Panel.

ADGANG TIL QUARK LICENSE ADMINISTRATOR

Du skal installere QLA Control Panel, inden du kan få adgang til QLA. Se arkivet "Installation Instructions.pdf" på din QLA-cd-rom for informationer om, hvordan du installerer QLA Control Panel.

Hvis QLA Control Panel kører på flere computere, kan du foretage ændringer i licenskonfigurationen på QLA Control Panel fra mere end én computer.

LOG PÅ QLA CONTROL PANEL

MAC OS Sådan logges på:

1 Åbn mappen "Client" i mappen "Quark_License_Administrator" på computerens harddisk, og dobbeltklik derefter på arkivet "QLAClient". Du kan også dobbeltklikke på den henvisning til "QLAClient", der blev oprettet på skrivebordet, da du installerede softwaren. Dialogen QLA Control Panel tilmelding vises.

	QLA Control Panel tilmelding
Brugernavn:	ОК
Kodeord:	Annullér
	Skift kodeord

Dialogen QLA Control Panel tilmelding

- **2** Skriv dit **Brugernavn** til QLA. Navnet er det navn, du skrev, da du installerede QLA Server (eller det navn, din superadministrator har givet dig, hvis du er en lokal administrator).
- 3 Skriv dit Kodeord.
- 4 Klik på OK. Dialogen QLA Control Panel vises.

WINDOWS Sådan logges på:

- 1 Vælg Start → Programmer → Quark License Administrator → QLA Client, eller dobbeltklik på genvejen til "QLA Client", der blev oprettet på skrivebordet, da du installerede softwaren. Dialogen QLA Control Panel tilmelding vises.
- **2** Skriv dit **Brugernavn** til QLA. Navnet er det navn, du skrev, da du installerede QLA Server (eller det navn, din superadministrator har givet dig, hvis du er en lokal administrator).
- 3 Skriv dit Kodeord.
- 4 Klik på OK. Dialogen QLA Control Panel vises.

ÆNDRING AF DIT KODEORD

Sådan ændres dit kodeord:

- 1 Vælg Start → Programmer → Quark License Administrator → QLA Client, eller dobbeltklik på genvejen til "QLA Client", der blev oprettet på skrivebordet, da du installerede softwaren. Dialogen QLA Control Panel tilmelding vises.
- 2 Skriv dit Brugernavn til QLA.
- 3 Klik på Skift kodeord. Dialogen Skift kodeord vises.

💹 Skift kodeord	
Brugernavn:	
Gammelt kodeord:	
Nyt kodeord:	
Bekræft kodeord:	
	OK Annullér

Dialogen Skift kodeord

- 4 Udfyld feltet Gammelt kodeord.
- 5 Udfyld feltet Nyt kodeord.
- 6 Udfyld feltet Bekræft kodeord.
- 7 Klik på OK.

LOG AF QLA CONTROL PANEL

Vælg System \rightarrow Slut i dialogen QLA Control Panel for at logge af.

LUKNING AF QUARK LICENSE ADMINISTRATOR-SERVERKOMPONENTEN

For at lukke QLA Server skal du vise servervinduet og klikke på **Stop server**. Denne handling lukker helt for serveren og tilknyttede programmer.

LUK SERVEREN, NÅR DEN KØRER SOM EN TJENESTE

PÅ MAC OS

Hvis du kører serveren som en tjeneste på Mac OS, skal du køre instruksen "stopQLAService", der findes i mappen "Server".

PÅ WINDOWS

Hvis du kører serveren som en tjeneste på Windows XP, skal du vælge Start \rightarrow Indstillinger \rightarrow Kontrolpanel \rightarrow Administration \rightarrow Tjenester \rightarrow Quark License Administrator \rightarrow Stop for at stoppe tjenesten.

Hvis du kører serveren som en tjeneste på Windows 2000, skal du vælge Start \rightarrow Indstillinger \rightarrow Kontrolpanel \rightarrow Administration \rightarrow Tjenester \rightarrow Quark License Administrator \rightarrow Stop for at stoppe tjenesten.

På Windows Server 2003 skal du vælge Start \rightarrow Indstillinger \rightarrow Kontrolpanel \rightarrow Administration \rightarrow Tjenester.

Du kan også højreklikke på ikonet **Denne computer** på skrivebordet og vælge Administrer \rightarrow Computeradministration \rightarrow Tjenester og programmer \rightarrow Tjenester.

Du kan konfigurere tjenesten til at køre automatisk eller manuel.

PÅ SOLARIS

Hvis du kører serveren som en tjeneste på Solaris, skal du køre instruksen "stopQLAService", der findes i mappen "Server".

For at sikre at klientaktiviteter ikke forstyrrer processen med at downloade et licensarkiv, anbefaler Quarks medarbejdere, at du lukker serverkomponenten ved at klikke på **Stop server** i servervinduet, hver gang du downloader et nyt licensarkiv.

FORSTÅ NØDLICENSFUNKTIONEN TIL QUARK-PROGRAMMER

Hvis hverken den primære QLA-server eller QLA-backupserveren er tilgængelig, eller hvis hele netværket er ude af drift, kan du anvende nødlicensfunktionen (EKL – Emergency Key Launch) til midlertidigt at starte kopier af Quarkprogrammer på dine klientcomputere. Med denne mulighed får du mulighed for at få netværket eller serveren til at køre igen.

Hvis den primære server og backupserveren ikke er tilgængelige, når du forsøger at starte et Quark-program, viser softwaren muligheden for at bruge EKL til at starte programmet. Du kan anvende EKL til at køre et Quark-program uden servere i op til 120 timer. Hvis Quark-programmet ikke har haft forbindelse med en QLA-server efter 120 timers brug af EKL, kan du ikke starte programmet på klientcomputerne.

Når Quark-programmet igen får forbindelse med QLA-serveren, "nulstilles" EKL, og du har igen mulighed for at anvende EKL til at bruge programmet i op til 120 timer. Startvarigheden, når du anvender EKL-funktionaliteten (1 til 120 timer), bør være tilstrækkelig for din it-afdeling til at løse problemerne med Quark-programmets manglende evne til at få forbindelse med en QLA-server.

Nødlicensmuligheden aktiveres først, når dit Quark-program på tilfredsstillende vis har været tilsluttet til QLA-serveren mindst én gang efter installationen af QLA.

Størrelsen af EKL-varigheden er designet for at beskytte dig mod brugere, der er inddraget i softwarepiratvirksomhed. For at sikre at du har adgang til denne funktionalitet i nødstilfælde, ønsker du sikkert at definere en virksomhedspolitik, der beskriver, hvornår EKL må anvendes.

Denne funktionalitet er kun tilgængelig for QuarkXPress 6.x og QuarkCopyDesk.

BRUG AF GRÆNSEFLADEN I QLA SERVER

QLA Server er den softwarekomponent, der udgiver licenser til Quark-programklienterne.

For at starte QLA Server skal du dobbeltklikke på genvejsikonet på skrivebordet. Ikonet oprettes automatisk, når du installerer softwaren. Vinduet **QLA Server** vises.

🖉 QLA Server				
Serverstatus				
Serienummer	Licenser i alt		Resterende licenser	
WX52300553046		10		10 🔨
S				
Serverdetaljer				
Startede (dd/mm/åååå): 5/10/	/2006 12:41:35 PM			
Server-IP-adresse: 10.91.197.	37			
Serverport: 10000				
Serverversion/build: 4.01[401]	002]			
Servertype: Primær server				
Status:				
			Stop server	Opdatér

QLA Server

Dette vindue indeholder følgende elementer:

- Området Serverstatus
- Området Serverdetaljer
- Knappen Stop server
- Knappen Opdatér

SERVERSTATUS (OMRÅDE)

Dette område indeholder følgende elementer:

- Serienummer: Viser det registrerede serienummer for hvert program.
- Licenser i alt: Viser antallet af licenser (runcount), som du har købt for hvert program i listen.
- **Resterende licenser:** Viser antallet af licenser efter at systemet har fordelt licenser til lokale administratorer, der opretter puljer og lister og reserverer licenserne til deres brugere. Antallet af licenser i brug inkluderer antallet af licenser, som brugere har afkontrolleret, og antallet af udvidede afkontrollerede licenser som brugerne anvender.

SERVERDETALJER (OMRÅDE)

Området **Serverdetaljer** viser detaljer vedr. QLA Server, som f.eks. dato og klokkeslæt for hvornår QLA Server blev startet, IP-adresse og portnummeret på den computer, QLA Server kører på, og om serveren er primær eller backup. Ikonet indikerer, at QLA Server kører. Den grønne farve indikerer, at QLA Server kører på den primære server. Gul indikerer, at QLA Server kører på backupserveren.

STOP SERVER (KNAP)

Klik på knappen Stop server for at stoppe QLA Server.

OPDATÉR (KNAP)

Klik på knappen Opdatér for at opdatere dataene i QLA Server.

BRUG AF GRÆNSEFLADEN I QLA CONTROL PANEL

Brug QLA Control Panel til at oprette og opdatere licensarkiver til freelancere mv. og andre fjerne brugere, til at oprette lokale administratorer, til at vise logarkivet, til at oprette nodelåste puljer og lister, til at ændre konfigurationsalternativer, til at indstille e-mail-underretninger og foretage andre e-mail-beslægtede indstillinger og til at vise informationer om licenserede XTensions, der er knyttet til QuarkXPress 7.0 sammen med afkontrolstatus.

For at logge på QLA Control Panel-softwaren skal du dobbeltklikke på genvejsikonet på skrivebordet. Ikonet oprettes automatisk, når du installerer softwaren. Dialogen **QLA Control Panel** vises.

Licensonder] Kundeparametre Konfigurationsalternativer E-mail-underretning Admin-hieratki Program Seienrummer Version Udleb Licenser Resterende li Program Seienrummer Version 0.5200511-28 10 10 Quark/Press Ka12345678901 6.5200511-28 10 10 Quark/Press Ka12345678901 6.5200511-28 10 10 Quark/OPress Advinin 3.5200511-28 10 10 Quark/OPress Licensdistribution 9 10 10 Quark/OPress Licensdistribution 9 11 10 10 Quark/OPress Licensdistribution 9 11 10 10 Puije/Jistenavn Puijetype Tildeling Brugemavne Host-ID'er Tillej Redigér Slet Slet 10 10	óystem Ekstra Vis Om						
Admin. Hieratki Informationer om licensarkivprogram Program Seienummer Version Udleb Licenser Resterende li Quark/Press KA12345678901 6.5200511-28 10 10 Quark/Press KA12345678901 6.5200511-28 10 10 Quark/Press DS12345678901 3.5200511-28 10 10 Quark/Copy Desk C012345678901 3.5200511-28 10 10 Couark/Copy Desk C01245678901 3.5	Licensnoder Kundeparametre Kon	figurationsalternativer E-mail-	underretning				
Program Serienummer Version Udleb Licenser Resterende Is Quark/Press KA12345678901 6.5200511-28 10 10 Quark/Press A12345678901 6.5200511-28 10 10 Quark/Press D12345678901 3.5200511-28 10 10 Quark/Press D12345678901 3.5200511-28 10 10 Quark/Copy Desk C012345678901 3.5200511-28 10 10	Adminhierarki	Informationer om licensa	rkivprogram				
Admin Buark/Press Ka12345678901 6.5.200511-28 10 10 Duark/Press P12345678901 6.5.200511-28 10 10 Duark/Press P12345678901 6.5.200511-28 10 10 Duark/Copy Desk C012345678901 3.5/200511-28 10 10 Duark/OPress Licensdistribution	auark.	Program Se	erienummer	Version	Udløb	Licenser	Resterende li
Ouarl Ab12345678901 6.5.5200511:28 10 10 OPS D512345678901 3.5200511:28 10 10 Ouarl Copy Desk CD12345678901 3.5200511:28 10 10 Ouarl Copy Desk CU12345678901 3.5200511:28 10 10 Ouarl Copy Desk CU12345678901 3.5[200511:28 10 10 Ouarl Copy D		QuarkXPress KA1	2345678901	6.	5 2005-11-28	1	0 10
DPS D512345678901 35(2005-11-28 10 10 Quark Copy Desk CU12345678901 35(2005-11-28 10 10 Pulje /listenavn Puljetype Tildeling Brugernavne Host-ID'er Tille		Quark×Press AB1	2345678901	6.	52005-11-28	1	0 10
Quark Copy Desk (CU123465/8901 3 3 5,000-11-28 10 10 Quark Copy Desk (CU12345678901 3 5,2005-11-28 10 10 Quark Operation		QPS DS1	2345678901	3.	52005-11-28	1	0 10
Duark Copy Desk (2012/3456/8901 3/5/2005-11-28 Tol Ouark XPress Licensdistribution Pulie-/listenavn Pulietype Tildeling Brugernavne Host-ID'er		Quark Copy Desk CD1	2345678901	3.	52005-11-28	1	0 10
QuarkXPress Licensdistribution Pulie-/listenavn Pulietype Tildeling Brugemavne Host-ID'er		Guark Copy Desk CU	2340076301	3.	3/2003-11-28		u 10
Tilloj Redgér Slet		QuarkXPress Licensdist	ribution Pulietune	Tildeling	Brugern	avne Ho	≪t-ID'er
Tilloy Redgér Slet		Fulleviistenavn	Fulletype	rideling	brugein	avne nu	501D BI

Dialogen QLA Control Panel

QLA Control Panel indeholder menuer og faner.

MENUER

Med QLA Control Panel er der let adgang til menuer og deres kommandoer i et enkelt vindue. Klik på det relevante for at udføre forskellige handlinger.

MENUEN SYSTEM

Brug menuen **System** til at opdatere dataene i dialogen QLA Control Panel eller til at afslutte programmet.

Syste <u>m</u>	
<u>O</u> pdatér	^F
<u>S</u> lut	hinnel

Menuen System

- Opdatér: Vælg Opdatér for at opdatere dataene i QLA Control Panel.
- Afslut: Vælg Afslut for at lukke QLA Control Panel.

MENUEN EKSTRA

Brug menuen **Ekstra** til at generere fjernlicensarkiver til freelancebrugere. Brug efter behov denne menu til at opdatere fjernlicensarkivet.

Ekstra		
Gene	erér fjernlicensarkiv	Ctrl+G
Opd	atér fjernt licensarkiv	Ctrl+U
Opd	atér fjernt licensarkiv	Ctrl+U

Menuen Ekstra

- Generér fjernlicensarkiv: Vælg Generér fjernlicensarkiv for at generere et fjernlicensarkiv til freelancebrugere.
- **Opdatér fjernlicensarkiv:** Vælg **Opdatér fjernlicensarkiv** for at opdatere informationer i et fjernlicensarkiv.

MENUEN VIS

Brug menuen **Vis** til at vise informationer om XTensions-moduler, nødlicensnøgler og systemlogger, specificere logalternativer samt den udvidede eller fremtidige status på tilgængelige licenser.



$\mathsf{Menuen} \ \mathbf{Vis}$

- XTension-information: Vælg XTension-information for at vise dine XTensions-moduler og de licenser, der er knyttet til dem.
- Nødlicenslog: Vælg Nødlicenslog for at vise nødlicensloggen for de valgte programlicenser.
- Systemlog: Vælg Systemlog for at vise informationer om licensbrug for de Quark-programmer, der anvender QLA.
- Logalternativer: Vælg Logalternativer for at definere de aktiviteter, der skal overvåges med QLA.
- Udvidet status: Vælg Udvidet status for at vise den udvidede afkontrolstatus på Quark-programmer.
- Afkontrol-status: Vælg Afkontrol-status for at vise afkontrolstatussen på Quark-programmer.
- Fremtidig udvidet status: Vælg Fremtidig udvidet status for at vise licenser, der bliver afkontrolleret i fremtiden.

MENUEN OM

Brug menuen **Om** til at vise informationer om den aktuelle version af QLA Control Panel.

FANER

Fanerne i QLA Control Panel indeholder forskellige alternativer til oprettelse af administratorer, puljer eller lister og til at definere indstillinger for e-mail-underretninger.

FANEN LICENSNODER

Klik på fanen Licensnoder for at oprette lokale administratorer, vise informationer om forskellige licenser og til at oprette puljer og lister med brugere.

💹 QLA Control Panel						
System Ekstra Vis Om						
Licensnoder Kundeparametre Konfig	urationsalternativer E-mai	il-underretning				
Licenstroderi Kundeparametre Konfig Admin-Hierarki Quark Admin	Informationer om licens Program S Quark/Press AA Quark/Press AA QUark/Press AA QUark/Copy Desk CU Quark Copy Desk CU	Il-underretning arkiviprogram ierienummer 12345678901 12345678901 12345678901 12345678901 12345678901	Version 6. 3. 3. 3. 3. 3. 3.	Udløb (2005-11-28 2005-11-28 (2005-11-28 (2005-11-28 (2005-11-28)	Licenser 10 10 10 10 10 10	Resterende I 10 10 10 10 10
	QuarkXPress Licensdis	tribution Puljetype	Tildeling	Brugernavi Tilfoj	ne Host Redigér S	4D'er
Konfigurár podolásta pulice ce feter						

Fanen Licensnoder

Fanen Licensnoder består at følgende elementer:

- Admin.-hierarki (område): Viser brugerhierarkiet, som f.eks. superadministratorer og lokale administratorer. Du kan oprette, redigere og slette admin.-brugere i dette område.
- Informationer om licensarkivprogram (område): Viser informationer om dine licenserede Quark-produkter.
- Licensdistribution (område): Viser allokeringen af licenser til forskellige brugere baseret på puljer og lister til imødekommelse af deres behov.

- Tilføj (knap): Klik på Tilføj for at oprette en nodelåst pulje eller liste.
- Redigér (knap): Klik på Redigér for at redigere en nodelåst pulje eller liste.
- Slet (knap): Klik på Slet for at slette en nodelåst pulje eller liste.

FANEN KUNDEPARAMETRE

Klik på fanen **Kundeparametre** for at vise de tilgængelige ekstra licenser og acceptere disse til brug, for at vise licensnøglerne til det valgte program, for at definere e-mail-serveren og for at tilføje, redigere eller slette flere e-mail-adresser til systemadministratoren.

	Linnanden	Kundensenseter	K- of investigation of the second	tion E mail on	damatu'n n)	
	Licensnoder	Kundeparametre	Konfigurationsaiterna	itiver E-mail-un	derretning	
Licenskonfiguration						
Program	Se	rienummer	Version	Ekstra licenser	Ekstra varighed	Acceptér
QuarkXPress	KA1234567890	1	6.5		0 60	0.
QuarkXPress	AB1234567890	1	6.5		0 60	0.
QPS	DS1234567890)1	3.5		0 60	0.
Quark Copy Desk	CD1234567890	01	3.5		0 60	0.
Quark Copy Desk	CU1234567890)1	3.5		0 60	0.
						Licensnøgler
nformationer om sted		System F-1	mail-adresser til system	nadministrator		Licensnøgler
nformationer om sted Navn på e-mail-server:		System E-I arsingh@qu	mail-adresser til systen Jark.co.in	nadministrator		Licensnøgler
nformationer om sted Navn på e-mail-server:	Set	System E-1 arsingh@qu	mail-adresser til systen uark.co.in	nadministrator		Licensnøgler Tilføj Redigér
nformationer om sted	Set	System E- arsingh@qu	mail-adresser til syster Jark.co.in	nadministrator		Licensnøgler Tilføj Redigér
nformationer om sted Navn på e-mail-server:	Set	System E-	mail-adresser til systen nark.co.in	nadministrator		Licensnøgler Tilføj Redigér Slet
nformationer om sted Navn på e-mail-server:	Set	System E-i arsingh@qu	mail-adresser til systen aark.co.in	nadministrator		Licensnøgler Tilføj Redigér Slet
nformationer om sted Navn på e-mail-server:	Set	System E- arsingh@qu	mail-adresser til systen aark.co.in	nadministrator		Licensnøgler Tilføj Redigér Slet
nformationer om sted Navn på e-mail-server:	Set	System E- arsingh@qu	mail-adresser til systen Jark.co.in	nadministrator		Licensnøgler Tilføj Redigér Slet

Fanen Kundeparametre

Fanen Kundeparametre består at følgende elementer:

• Licenskonfiguration (område): Viser informationer om dine ekstra licenser. Du kan acceptere en ekstra licens til brug i dette område.

For at vise licensnøgler knyttet til det valgte program skal du klikke på Licensnøgler.

• Informationer om sted (område): Brug dette område til at angive Navn på e-mail-server og E-mail-adresse til systemadministrator. Klik på Tilføj, Redigér eller Slet for at tilføje, redigere eller slette e-mail-adresser.

FANEN KONFIGURATIONSALTERNATIVER

Klik på fanen **Konfigurationsalternativer** for at specificere signalindstillinger for QLA Server og for at angive konfigurationsværdier for afkontrol.

💹 QLA Control Panel		
System Ekstra Vis Om		
Licensnoder Kundeparametre Konfigurationsalternativer E-mail-underretning	1	
Serverkonfiguration Signalinterval (sekunder): 300	Signalforæg:	
-Udvidet afkontrolkonfiguration Udvidet signalinterval (sekunder): 300	Højeste udvidede varighed for afkontrol (dage): 1	
	Arkivér N	ulstil
Konfigurér server og udvidede egenskaber for afkontrol.		

Fanen Konfigurationsalternativer

Fanen Konfigurationsalternativer består at følgende elementer:

- Serverkonfiguration (område): Brug dette område til at angive Signalinterval (sekunder) og Signalforsøg.
- Udvidet afkontrolkonfiguration (område): Brug dette område til at angive Udvidet signalinterval (sekunder) og Højst udvidede varighed for afkontrol (dage).
- Arkivér (Mac OS) eller Gem (Windows) (knap): Klik på Arkivér (Mac OS) eller Gem (Windows) for at gemme ændringerne.
- Nulstil (knap): Klik på Nulstil for at rydde felterne.

FANEN E-MAIL-UNDERRETNING

Klik på fanen **E-mail-underretning** for at specificere, hvornår e-mail-underretninger for QLA Server sendes, for at definere licensbrug og for at konfigurere udløb af licensarkiver.

te <u>m</u> Ekstra Vis (gest control runci		
	<u>)</u> m				
	Licensnoder	Kundeparametre	Konfigurationsalternativer	E-mail-underretning	
Underretning om li	censbrug				
Aktivér underre	tning om licensbrug				
	thing on needsbrug				
Licensbrugsgræns	e (procent)		Interval for underrethi	ng om licensbrug (timer)	
Underretning om s	erverstatus				
Activer underre	uning om primær server				
Aktivér underre	tning om backupserver				
Underretning om u Dit licensarkiv er o	dløb af licensarkiv	5			
Underretning om u Dit licensarkiv er g Send mig e-ma	dløb af licensarkiv yldigt indtil 11/28/2009 ail-underretningen inden ning om programudløb	dage			
Underretning om u Dit licensarkiv er g Send mig e-ma Aktivér underret Program	dløb af licensarkiv nyldigt indtil 11/28/2009 ail-underretningen inden ning om programudløb Serienummer	dage	Udab	Licenser	Antal dage til udløb
Underretning om u Dit licensarkiv er g Send mig e-ma Aktivér underret Program QuarkXPress	dløb af licensarkiv yddigt indtil 11/28/2009 ail-underretningen inden ning om programudløb Serienummer KA12345678901	5 dage Version 6.5	Udløb 28-11-2005	Licenser 10	Antal dage til udløb 0
Underretning om u Dit licensarkiv er <u>c</u> Send mig e-ma Aktivér underret Program QuarkXPress QuarkXPress	dløb af licensarkiv nyldigt indtil 11/28/2009 ail-underretningen inden ning om programudløb Serienummer KA12345678901 AB12345678901	5 dage Version 6.5 6.5	Udløb 28-11-2005 28-11-2005	Licenser 10	Antal dage til udløb 0 0 0
Underretning om u Dit licensarkiv er g Send mig e-ma Aktivér underret Program QuarkXPress QuarkXPress QPS	dløb af licensarkiv nyldigt indtil 11/28/2009 ail-underretningen inden ning om programudøb Serienummer KA12345678901 AB12345678901 D512345678901	5 dage Version 6.5 3.5	udieb 28-11-2005 28-11-2005 28-11-2005	Licenser 10 10 10	Antal dage til udløb 0 0 0
Underretning om u Dit licensarkiv er ç Send mig e-ma Aktivér underret Program QuarkXPress QuarkXPress Quark Copy Desk	dløb af licensarkiv yldigt indtil 11/28/2009 ail-underretningen inden ning om programudløb Serienummer KA12345678901 DS12345678901 CD12345678901 CD12345678901	5 dage 6.5 6.5 3.5 3.5	Udibb 28-11-2005 28-11-2005 28-11-2005 28-11-2005	Licenser 10 10 10 10	Antal dage til udløb 0 0 0 0 0 0
Underretning om u Dit licensarkiv er ç Send mig e-ma Program QuarkXPress QuarkXPress Quark Copy Desk Quark Copy Desk Quark Copy Desk	dløb af licensarkiv ykldigt indtil 11/28/2005 ill-underretningen inden sertenummer KAL2345678901 DSL2345678901 CDL2345678901 CUL2345678901	5 dage 6.5 6.5 3.5 3.5 3.5 3.5	Udibb 28-11-2005 28-11-2005 28-11-2005 28-11-2005 28-11-2005	Licenser 10 10 10 10 10	Antai dage til udløb 0 0 0 0 0 0
Underretning om u Dit licensarkiv er s Send mig e-mu Aktivér underret Program QuarkXPress QuarkXPress QPS Quark Copy Desk Quark Copy Desk	dløb af licensarkiv yldigt indtil 11/28/2005 ail-underretningen inden ning om programudløb Serienummer KA12345678901 DS12345678901 CD12345678901 CU12345678901	5 dage 6.5 6.5 3.5 3.5 3.5 3.5	Udløb 28-11-2005 28-11-2005 28-11-2005 28-11-2005 28-11-2005	Licenser 10 10 10 10 10 10 Arkivér Nulstil	Antal dage til udløb 0 0 0 0 0 0 0

Fanen E-mail-underretning

Fanen E-mail-underretning består at følgende elementer:

- Underretning om licensbrug (område): Brug dette område til at vælge Aktivér underretning om licensbrug, og angiv en Licensbrugsgrænse (procent) samt et Interval for underretning om licensbrug (timer).
- Underretning om serverstatus (område): Brug dette område til at aktivere serverunderretninger vedr. primær/backupserver.
- Underretning om udløb af licensarkiv (område): Brug dette område til at konfigurere systemet til at sende en e-mail-underretning et bestemt antal dage inden licensens udløbsdato.
- Aktivér underretning om programudløb (område): Brug dette område til at vælge Aktivér underretning om programudløb og vise informationer om Quark-programmet.
- Arkivér (Mac OS) eller Gem (Windows) (knap): Klik på Arkivér (Mac OS) eller Gem (Windows) for at gemme ændringerne.
- Nulstil (knap): Klik på Nulstil for at rydde felterne.

Kapitel 2: Angivelse af Quark License Administrator-indstillinger

QLA Control Panel indeholder brugerfladen til QLA. Når du logger på, vises dialogen **QLA Control Panel** automatisk og giver dig adgang til alle dine licensaktiviteter.

VISNING AF LICENSARKIVINFORMATIONER OG-TILDELINGER

Fanen Licensnoder i dialogen QLA Control Panel indeholder tre områder: området Admin.-hierarki, området Informationer om licensarkivprogram og området Licensdistribution. Området Admin.-hierarki viser brugerhierarkiet, som f.eks. din superadministrator og dine lokale administratorer. Området Informationer om licensarkivprogram viser oplysninger om dine licenserede Quark-produkter. Brug området Licensdistribution til at definere, hvordan licenser allokeres for at opfylde dine behov.

VISNING AF ADMINISTRATORHIERARKIET

Brug området Admin.-hierarki til at vise superadministratoren, listen med lokale administratorer, og listen med lokale underadministratorer.

_Admin	-hierarki	
📁 quark	Opret Admin -bruger	
	Redigér Adminbruger	
	Slet Adminbruger	I
	Opdatér	

Området Admin.-hierarki

Se "Styring af flere administratorer" i kapitel 3 "Administrér licenser" for flere informationer om lokale administratorer.

For at se det komplette **Admin.-hierarki**-område skal du logge på QLA med det brugernavn og det kodeord, du angav ved installationen af QLA Server. Klik på fanen **Licensnoder** i dialogen **QLA Control Panel** for at vise området **Admin.-hierarki**, der viser følgende informationer:

- superadministrator (er øverst på listen)
- lokale administratorer (findes under superadministratoren og indikeret med orienteringsbokse eller noder)

VISNING AF LICENSARKIVINFORMATIONER

Brug området **Informationer om licensarkivprogram** til at vise en liste med Quark-programmer, du styrer med QLA.

Området **Informationer om licensarkivprogram** vises i det øverste til højre på fanen **Licensnoder**.

QLA Control Panel						
System Ekstra Vis Om						
Licensnoder Kundeparametre Konfigu	urationsalternativer	E-mail-underretning				
Adminhierarki	_Informationer om li	censarkivprogram				
🥶 guark	Program	Serienummer	Version	Udløb	Licenser	Resterende li
i—● Admin	QuarkXPress	KA12345678901	6	6.5 2005-11-28	10	10
	QuarkXPress	AB12345678901	6	6.5 2005-11-28	10	10
	QPS	DS12345678901	3	3.5 2005-11-28	10	10
	Quark Copy Des	k CD12345678901	3	8.5 2005-11-28	10	10
	Quark Copy Des	k CU12345678901		3.5 2005-11-28	10	10
	Quark×Press Lice	nsdistribution				
	Pulje-/listenavr	Puljetype	Tildeling	Brugernav	me Hos	t-ID'er
				Tilej	Redigér	Slet
Konfigurér nodelåste pulier og lister						
Ronngarer nodelaste paijer og lister.						

Fanen Licensnoder

Dette område indeholder følgende kolonner:

- Program: Viser de Quark-programmer, der styres vha. QLA.
- Serienummer: Viser det registrerede serienummer for hvert program.
- Version: Viser versionsnummeret for hvert program.
- Udløb: Viser udløbsdatoen for det licenserede serienummer. Hvis ordet "Vedvarende" vises i kolonnen Udløb, udløber dette serienummer ikke.
- Licenser: Viser antallet af licenser (runcount), som du har købt for hvert program i listen.
- **Resterende licenser:** Viser antallet af licenser, der er tilbage, efter at systemet har fordelt licenser til lokale administratorer, der opretter puljer og lister og reserverer licenserne til deres brugere.

VISNING AF LICENSTILDELINGER

Når du markerer et program i området **Informationer om licensarkivprogram**, viser området **Licensdistribution** informationer om, hvorledes dette programs licenser er distribueret. Dette område viser informationer i følgende kolonner:

- Pulje-/listenavn: Viser det navn, du har knyttet til puljen eller listen.
- Type: Viser, om gruppen er en nodelåst pulje eller en nodelåst liste.
- **Tildeling:** Viser, hvor mange af det samlede antal runcount-licenser, der findes i gruppen.
- **Brugernavne:** Viser navnene på brugerne i puljen eller listen, adskilt med semikoloner.
- Host-ID'er: Viser den fysiske hardwareadresse for computerne i puljen eller i listen.

Kolonnen **Brugernavne** viser brugeres navne, som de anvendes, når der logges på computerne.

VISNING AF XTENSIONS-LICENSER KNYTTET TIL QUARKXPRESS

Brug undermenuen XTensions-information på menuen Vis til at vise informationerne for de XTensions-modul-licenser, der er knyttet til QuarkXPress.

Vælg Vis \rightarrow XTensions-information for at vise dialogen XTension-information.

XTension I	nformation				
XTensions	Version	Serienummer	XT ensions M	Runcount i alt	Resterende r
AdvancedPalett	17956864	QSX-PS100QLA	XTLoadTesting	3	3
			Opdatér	Slet	Luk

Dialogen XTension-information

Denne dialog viser følgende kolonner:

- XTensions: Viser navnet på XTensions-modulet.
- Version: Viser XTensions-modulets version.
- Serienummer: Viser serienummeret på XTensions-modulets licens.
- XT-udvikler: Viser navnet på den udvikler, der oprettede XTensions-modulet.
- Runcount i alt: Viser det totale antal XTensions-modul-licenser.
- Resterende runcount: Viser antallet af resterende licenser.

BRUG AF FANEN KUNDEPARAMETRE

Brug fanen **Kundeparametre** i dialogen **QLA Control Panel** til at vise informationer om hvert enkelt programs ekstra licenskonfiguration samt navnet på e-mail-serveren.

	Licensnoder	Kundeparametre	Konfigurationsalterna	ativer E-mail-uno	derretning	
Licenskonfiguration						
Program	Ser	ienummer	Version	Ekstra licenser	Ekstra varighed	Acceptér
QuarkXPress	KA1234567890	1	6.5	(060	0
QuarkXPress	AB1234567890	1	6.5	(0 60	0
QPS	DS1234567890	1	3.5	(0 60	0
Quark Copy Desk	CD1234567890	1	3.5	(0 60	0
Quark Copy Desk	CU1234567890	1	3.5	(060	0
						(Licensnøgler)
nformationer om sted Navn på e-mail-server:		System E-m	nail-adresser til systen	nadministrator		Licensnøgler
nformationer om sted Navn på e-mail-server:		System E-m arsingh@qua	hail-adresser til systen Irk.co.in	nadministrator		Licensnøgler
nformationer om sted Navn på e-mail-server:	Set	System E-n arsingh@qua	hail-adresser til system Irk.co.in	nadministrator		Licensnøgler Tilføj Redigér
nformationer om sted Navn på e-mail-server:	Set	System E-n arsingh@qua	hail–adresser til systen Irk.co.in	nadministrator		Licensnøgler Tilføj Redigér Slet
nformationer om sted	Set	System E-n arsingh@qua	iail-adresser til systen Irk.co.in	nadministrator		Licensnøgler Tilføj Redigér Slet
nformationer om sted Navn på e-mail-server:	Set	System E-m arsingh@qu2	hail-adresser til systen Irk.co.in	nadministrator		Licensnøgler Tilføj Redigér Slet
nformationer om sted Navn på e-mail-server:	Set	System E-n arsingh@qua	hall-adresser til system Irk.co.in	nadministrator		Licensnøgler Tilføj Redigér Slet

Fanen Kundeparametre i dialogen QLA Control Panel

Denne fane indeholder områderne Licenskonfiguration og Informationer om sted.

LICENSKONFIGURATION (OMRÅDE)

Området Licenskonfiguration viser informationer om din ret til ekstra licenser. Dette område indeholder følgende kolonner:

- Program: Viser de Quark-programmer, der bruger QLA.
- Serienummer: Viser det registrerede serienummer for hvert program.
- Version: Viser versionsnummeret for hvert program.
- Ekstra licenser: Viser det samlede antal ekstra licenser, der er tilgængeligt for hvert program. Se afsnittet "Forøgelse af runcount vha. ekstra-puljen" i kapitel 3 "Administration af licenser" for flere informationer om ekstra licenser.
- Ekstra varighed: Viser længden på den periode, hvor en ekstra licens forbliver aktiv, efter du har afkontrolleret den.
- Acceptér: Viser antallet på ekstra licenser, der er tilgængelige for brug. Denne værdi tilsidesætter værdien for Ekstra licenser på fanen Licensnoder, og du kan anvende denne værdi til at begrænse antallet af brugte, ekstra licenser.

Klik på **Licensnøgler** for at vise dialogen **Licensnøgler**. Brug denne dialog til at vise informationer om licensnøgler, der er konfigureret for det valgte program.

FORSTÅ LICENSNØGLER

Licensnøgler er programspecifikke data, der er lagret i licensarkivet. Informationerne kan være i licensarkivet, når du downloader det, eller de kan tilføjes af et program, som f.eks. QuarkXPress, QuarkDDS eller Quark Digital Media Server, når du kører QLA.

Når en bruger afkontrollerer en licens, undersøger programmet disse licensnøgleværdier og anvender dem til at tilpasse programfunktioner i overensstemmelse hermed. Eksempel: Quark Digital Media Server tilføjer måske en licensnøgle, der angiver et højeste antal databaseforbindelser pr. bruger. Hver gang en bruger opretter en forbindelse, kontrollerer Quark Digital Media Server licensnøgleværdien. Hvis en bruger overskrider forbindelsesgrænsen, viser Quark Digital Media Server en meddelelse.

Hvis det program, du vælger, ikke har nogle licensnøgler knyttet til dets serienummer, vises en meddelelse. Klik på **OK** for at lukke meddelelse.

LICENSNØGLER (DIALOG)

Brug dialogen Licensnøgler (fanen Kundeparametre) til at vise informationer om det valgte programs licensnøgler. Forskellige programmer har forskellige licenskrav og brugerkonfigurationer, og det betyder, at dialogen kan vise forskellige informationer for hvert program, som du overvåger med QLA.

Selvom du i licensarkivet ikke kan redigere værdier, der er leveret af Quark, kan du muligvis ændre nogle af de licensnøgleværdier, der indstilles af et program, når det køres.

Sådan ændres det tilladte antal databaseforbindelser pr. bruger i dialogen Licensnøgler:

- 1 Vælg et program på fanen **Kundeparametre**, og klik på **Licensnøgler**. Dialogen **Licensnøgler** vises.
- **2** Vælg det felt, der skal redigeres, Hvis det kan redigeres, skal du ændre værdien og klikke på **OK**.

Licensnøgler		
De aktuelle licensnøgler vises herunde	۲.	
MAX_SLAVES	16	
MAX_SLAVES	16	
		OK Annullér

Dialogen Licensnøgler

Programmet accepterer eller accepterer ikke den nye værdi. Det afhænger af det, du forsøger at ændre.

INFORMATIONER OM STED (OMRÅDE)

Brug området **Informationer om sted** (fanen **Kundeparametre**) til at specificere navnet på den e-mail-server, du bruger til kommunikation med Quark. Denne server skal være en gyldig SMTP-server. For at ændre serveren skal du skrive et nyt servernavn i feltet **Navn på e-mail-server** og herefter klikke på **Indstil**.

Området **Informationer om sted** viser også systemadministratorens e-mail-adresser.

TILFØJELSE AF EN E-MAIL-ADRESSE Sådan tilføjes en adresse til listen:

- 1 Klik på Tilføj i området Informationer om sted. Dialogen Tilføj en e-mail-adresse vises.
- 2 Skriv adressen i feltet E-mail-adresse, og klik på OK.

Adressen tilføjes til feltet E-mail-adresse til systemadministrator i området Informationer om sted.

Adskil e-mail-adresse-indgangene med semikoloner for at skrive flere e-mail-adresse-indgange i dialogen Tilføj en e-mail-adresse.

REDIGERING AF EN E-MAIL-ADRESSE Sådan redigeres en e-mail-adresse:

- 1 Vælg adressen i området **Informationer om sted**, og klik på **Redigér** for at vise dialogen **Redigér en e-mail-adresse**.
- 2 Redigér adressen, og klik derefter på OK.

SLETNING AF EN E-MAIL-ADRESSE

For at slette en eksisterende e-mail-adresse skal du markere adressen i området Informationer om sted, klikke på Slet, og derefter klikke på OK.

KONFIGURATION AF QUARK LICENSE ADMINISTRATOR

Brug fanen **Konfigurationsalternativer** i dialogen **QLA Control Panel** til at definere, hvordan serveren skal overvåge licenser.

00		QLA Control Panel		
te <u>m</u> Ekstra <u>V</u> is <u>O</u> m				
Lic	ensnoder Kundeparame	tre Konfigurationsalternativer	E-mail-underretning	
				/
Sanvark antiquiration				
Serverkonngulation				
Signalinterval (sekunder):		Signalforsøg:		
300		3		
Jdvidet afkontrolkonfiguration				
Udvidet afkontrolkonfiguration				
Udvidet afkontrolkonfiguration		Højeste udvidede vari	ighed for afkontrol (dage)	
Udvidet afkontrolkonfiguration		Højeste udvidede vari	ighed for afkontrol (dage):	
Udvidet afkontrolkonfiguration Udvidet signalinterval (sekunder): 300		Højeste udvidede vari 1	ighed for afkontrol (dage):	:]
Udvidet afkontrolkonfiguration — Jdvidet signalinterval (sekunder): 300		Højeste udvidede vari	ighed for afkontrol (dage):	:
Udvidet afkontrolkonfiguration — Jdvidet signalinterval (sekunder): 300		Højeste udvidede vari 1	ighed for afkontrol (dage):	:
Udvidet afkontrolkonfiguration Jdvidet signalinterval (sekunder): 300		Højeste udvidede vari	ighed for afkontrol (dage):	:]
Udvidet afkontrolkonfiguration — Udvidet signalinterval (sekunder): 300		Højeste udvidede vari 1	ighed for afkontrol (dage):	:]
Udvidet afkontrolkonfiguration — Udvidet signalinterval (sekunder): 300		Højeste udvidede vari	ighed for afkontrol (dage)	:
Udvidet afkontrolkonfiguration — Jdvidet signalinterval (sekunder): 300		Højeste udvidede vari 1	ghed for afkontrol (dage)	
Udvidet afkontrolkonfiguration — Udvidet signalinterval (sekunder): 300		Højeste udvidede vari	ighed for afkontrol (dage)	<u>Arkivér</u> Nulstil
Udvidet afkontrolkonfiguration — Udvidet signalinterval (sekunder): 300		Højeste udvidede vari	ighed for afkontrol (dage)	Arkivér Nulstil
Udvidet afkontrolkonfiguration — Udvidet signalinterval (sekunder): 300		Højeste udvidede vari	ighed for afkontrol (dage)	Arkivér Nulstil
Udvidet afkontrolkonfiguration — Udvidet signalinterval (sekunder): 300		Højeste udvidede vari	ighed for afkontrol (dage)	<u>Arkivér</u> (Nulstil
Udvidet afkontrolkonfiguration	enskaber for afkontrol.	Højeste udvidede vari	ghed for afkontrol (dage)	<u>Arkivér</u> Nulstil

Fanen Konfigurationsalternativer

Denne fane indeholder området **Serverkonfiguration** og området **Udvidet** afkontrolkonfiguration.

SERVERKONFIGURATION (OMRÅDE)

De Quark-programmer, der administreres med QLA, poller med periodiske mellemrum serveren for at sikre, at der er en gyldig forbindelse. Da denne polling sker periodisk og bestemmer, om programmet fortsat kan køre, kaldes dette for et signal. Brug området **Serverkonfiguration** til at definere signalintervallet.

Sådan angives indstillinger for signalet:

1 Skriv antallet af sekunder mellem hvert polling i feltet Signalinterval (sekunder).

Hvis Quark-programmet ikke får forbindelse med serveren, forsøger det automatisk at oprette forbindelsen igen.

2 Skriv i feltet **Signalforsøg** det antal gange, klienten skal forsøge at oprette forbindelsen, inden der meldes en fejl, og oprettelsen mislykkes.

Hvis værdien for Signalinterval (sekunder) f.eks. er 3600 (en time), og værdien for Signalforsøg er 10, venter systemet ti timer, inden det opgiver. Hvis klienten på tilfredsstillende vis kan tilslutte sig til serveren på eller inden den tiende forsøg, gendannes udestående licenser. Hvis ikke, bliver alle allokerede licenser afkontrolleret.

Husk, at værdien for Signalinterval (sekunder) repræsenterer antallet af sekunder mellem de forsøg, som klienten foretager for at nå serveren. Et kort interval sikrer, at en afbrydelse af forbindelsen mellem serveren og klienten opdages tidligt, men det kan nedsætte hastigheden på netværket, hvis intervallet er for kort. En høj værdi betyder mindre trafik, men skaber også mulighed for, at serveren ikke bemærker, at klienten ikke er til stede. Du bør planlægge din installation i overensstemmelse med dine omgivelsers behov. Hvis klienter mister forbindelsen til serveren, bruger serveren signalmekanismen til at genoprette forbindelsen til de klienter, der brugte licenser, da afbrydelsen fandt sted. Indtil serveren modtager et signal fra alle klienter, der har afkontrollerede licenser, forbliver licenserne i gendan-puljen. Hvis serveren ikke modtager et signal fra en klient, der tidligere var tilsluttet, kontrolleres denne klients licenser tilbage til den almindelige pulje eller liste.

UDVIDET AFKONTROLKONFIGURATION (OMRÅDE)

Udvidede licenser er til brugere, der midlertidigt ønsker at arbejde på en computer, der ikke er tilsluttet netværket (f.eks. en bærbar computer). Brug området **Udvidet afkontrolkonfiguration** til at definere indstillinger for udvidede licenser.
Sådan defineres indstillinger for udvidede licenser:

- 1 Skriv antallet af sekunder mellem hvert polling i feltet Udvidet signalinterval (sekunder).
- **2** Skriv i feltet **Højeste udvidede varighed for afkontrol (dage)** det højeste antal dage, som brugere kan afkontrollere udvidede licenser i.

Se "Brug af udvidede licenser" i kapitel 3, "Administration af licenser" for informationer om at afkontrollere udvidede licenser.

Udvidede licenser findes kun til QuarkXPress og QuarkCopyDesk.

KONFIGURATION AF E-MAIL-UNDERRETNINGER

Brug fanen E-mail-underretning i dialogen QLA Control Panel til at konfigurere periodiske underretninger til systemadministratorer og programbrugere.

QLA Control Pan	el						
/stem Ekstra Vis (Om						
icensnoder Kundena	rametre Konfigurationsalte	mativer E-mail-underre	tning				
Underretning om lice	nsbrug ing om licensbrug (procent)		Interval for unde	rretning om licensbrug (time	at)		
Underretning om sern Aktivér underretr Aktivér underretr Underretning om udli Dit licensarkiv er gyl Send mig e-mail	verstatus ing om primær server ing om backupserver ab af licensarkiv digt indtil 11/28/2005 -underretningen inden	dage					
Aktivér underretni	ng om programudløb						
Program	Serienummer	version	Udiøb	Licenser	10	Antai dage til udløb	
JuarkAmess	AP12343678901	0.0	2005-11-28		10		
	DC12040678001	0.0	2003-11-28		10		
n J Juark Copy Daek	CD12345678901	3.5	2003-11-28		10		
Juark Conv Desk	CU12345678901	35	2005-11-28		10		
				Arkivér) <u>N</u>	ulstil	
Konfigurér paramet	re til e-mail-underretning						

Fanen E-mail-underretning

Denne fane indeholder området **Underretning om licensbrug**, området **Underretning om serverstatus**, området **Underretning om udløb af licensarkiv** og området **Aktivér underretning om programudløb**.

UNDERRETNING OM LICENSBRUG (OMRÅDE)

Du er nødt til at holde styr på de licenser, der er i brug, samt de, der ikke er i brug. Dette holder dig hele tiden informeret om licensers tilgængelighed og forhindrer en situation, hvor der ikke er licenser til rådighed for brugere. For at lette dette kan du i området **Underretning om licensbrug** konfigurere, at underretninger om licensbrug sendes til dig (QLA-administratoren).

Sådan konfigureres underretninger om licensbrug:

- 1 Afkryds Aktivér underretning om licensbrug.
- **2** Skriv en værdi mellem 0 og 100 i feltet Licensbrugsgrænse (procent). Denne værdi er den procentværdi for licensbruget, ved hvilken der sendes en underretning til dig.
- **3** Skriv en værdi mellem 0 og 100 i feltet **Interval for underretning om licensbrug (timer).** Denne værdi angiver intervallet (i timer) mellem underretninger, der sendes til dig.

UNDERRETNING OM SERVERSTATUS (OMRÅDE)

Hvis du har installeret både en primær server og en backupserver, kan du bruge området **Underretning om serverstatus** til at konfigurere QLA Control Panel til at generere en underretning, hvis en af disse to servere ikke er tilgængelig.

Underretning om lic	ensbrug					
📃 Aktivér underret	ning om licensbrug					
Licensbrugsgrænse	e (procent)		Interval for underretnin	ng om licensbrug (timer)		
-Underretning om se	nverstatus					
	iverstatus					
📃 📃 Aktivér underret	ning om primær server					
📃 Aktivér underret	ning om backupserver					
Underretning om ud	lløb af licensarkiv					
Dit licensarkiv er g	vldigt indtil 11/28/2005	5				
		dana				
Send mig e-ma	II-underretningen inden	dage				
🖂 Aktivér underretr	ning om programudløb					
Program	Serienummer	Version	Udløb	Licenser	Antal dage til udløb	
OuarkXPress	KA12345678901	6.5	28-11-2005	10	0	
QuarkXPress	AB12345678901	6.5	28-11-2005	10	0	
QPS	DS12345678901	3.5	28-11-2005	10	0	
Quark Copy Desk	CD12345678901	3.5	28-11-2005	10	0	
Quark Copy Desk	CU12345678901	3.5	28-11-2005	10	0	

Området Underretning om serverstatus

Afkryds et eller begge alternativer:

- Afkryds Aktivér underretning om primær server for at aktivere Control Panel, så der genereres en underretning, når den primære server ikke er tilgængelig.
- Afkryds Aktivér underretning om backupserver for at aktivere Control Panel, så der genereres en underretning, når backupserveren ikke er tilgængelig.

UNDERRETNING OM UDLØB AF LICENSARKIV (OMRÅDE)

Hvis brugere anvender et "tidsindstillet" licensarkiv (et der er tæt på at udløbe), kan du bruge antallet af dage i området **Underretning om udløb af licensarkiv** til at sende disse underretninger om licensudløb, inden udløbet rent faktisk sker.

Afkryds **Send mig e-mail-underretningen inden dage**, og skriv derefter antallet af dage inden udløbsdagen, som underretningen skal sendes til brugeren.

AKTIVÉR UNDERRETNING OM PROGRAMUDLØB (OMRÅDE)

Hvis nogle brugere har kopier af Quark-programmer, der er tidsindstillede, kan du bruge området **Aktivér underretning om programudløb** til at konfigurere QLA Control Panel, så der genereres en underretning om udløbet af de pågældende kopier.

- Aktivér underretning om programudløb.
- Skriv i feltet Antal dage til udløb, hvor mange dage inden licenskopien udløber, underretningen skal sendes.

Se kapitel 4 "Meddelelser og advarsler" i denne vejledning for flere informationer om de forskellige underretninger og advarsler, som systemet genererer.

Systemet genererer kun disse underretninger og meddelelser, hvis du skriver navnet på din e-mail-server i feltet **Navn på e-mail-server** på fanen **Kundeparametre** i QLA Control Panel.

Kapitel 3: Administration af licenser

Når du først er blevet fortrolig med QLA Control Panel og har konfigureret alle dine systemindstillinger, kan du starte med at definere parametre for licensallokeringen på dit system. Du kan oprette lokale administratorer, tilknytte brugere og computere til de forskellige licenspuljer, og du kan vise informationer om brugen af interne, udvidede og ekstra licenser.

STYRING AF FLERE ADMINISTRATORER

Konceptet med flere administratorer muliggør bedre styring af licenser i flere afdelinger i din organisation. Det er særligt praktisk med flere administratorer i et miljø, hvor virksomheder deler deres samlede ressourcer mellem et antal afdelinger, men hvor brugen af ressourcer følger ikke nogen bestemt plan. I sådanne miljøer mangler nogle afdelinger måske ressourcer, mens andre har flere ressourcer, end der er brug for. For at undgå dette kan virksomheder dele deres totale ressourcer blandt lokale administratorer, der leder forskellige afdelinger. Lokale administratorer styres af superadministratoren. Når det organiseres på denne måde, har administratoren i hver afdeling en rimelig forestilling om de ressourcer, der er allokeret til vedkommendes afdeling, og det får overordnet hele processen til at køre smertefrit. Delingen af ressourcer medvirker også til at oprette et decentraliseret licensstyringssystem, hvor lokale administratorer efter behov kan allokere licenser i deres respektive grupper.

Systemadministratorer er organiseret i et hierarki med superadministratoren øverst, lokale administratorer under superadministratoren og underadministratorer under de lokale administratorer. Superadministratoren kan oprette flere lokale administratorer og tildele dem licenser. Lokale administratorer styrer licenser for brugere under dem. Lokale administratorer kan herudover oprette lokale underadministratorer for deres område og give dem licenser til distribution. Men de kan kun tildele licenser fra den licenskvote, som superadministratoren har tildelt dem.

OPRETTELSE AF LOKALE ADMINISTRATORER

I QLA Control Panel kan en superadministrator - en funktion der oprettes under installationen af QLA Server - oprette flere lokale administratorer. Superadministratoren er den eneste, der kan oprette lokale administratorer. Sådan oprettes en lokal administrator:

1 Højreklik på superadministrator i området Admin.-hierarki (dialogen QLA Control Panel → fanen Licensnoder).



Området Admin.-hierarki

2 Vælg Opret Admin.-bruger på genvejsmenuen. Dialogen Opret admin.bruger vises.

	Opret Admin	bruger		
Admin	Bruge	rlås		
****	Bekræ	ft kodeord:	****	
ationer				
Serienummer	Runcount i alt	Resterende r	unc Tildelt runcount	
KA12345678	10	10	0	
AB12345678	10	10	0	
DS12345678	10	10	0	
CD12345678	10	10	0	
CU12345678	10	10	0	
		Opret	t Annullér)
	Admin ***** ationer Serienummer KA12345678 AB12345678 CD12345678 CU12345678	Admin Bruge ***** Bekræf *tioner Runcount i alt KA12345678 10 AB12345678 10 DS12345678 10 CD12345678 10 CU12345678 10	Opret Adminbruger Admin Brugerlås ***** Bekræft kodeord: ationer	Opret Adminbruger Admin Brugerlås ***** Bekræft kodeord: ***** I0 ***** I0 ***** I0 ***** I0 ***** I0 ***** ******

Dialogen Opret Admin.-bruger

- 3 Skriv navnet på den lokale administrator i feltet Brugernavn.
- 4 Afkryds Brugerlås for at beskytte den lokale administrators konfigurationer.

- For at give lokale administratorer fuld frihed ved allokering af runcounts til brugerne i deres grupper skal du afkrydse **Brugerlås**. Dette alternativ beskytter deres indstillinger og sikrer, at du ikke ved et uheld sletter deres mulighed for at allokere, oprette, redigere og slette puljer og lister samt oprette og redigere underadministratorer i deres grupper. Under visse omstændigheder kan du slette lokale administratorer. Når en lokal administrator låses, låses automatisk alle underadministratorer under den pågældende lokale administrator. Det modsatte sker, når der låses op.
 - 5 Skriv den lokale administrators kodeord i feltet Kodeord.
 - **6** Skriv kodeordet i feltet **Bekræft kodeord** for at bekræfte, at det kodeord, du udgav, er korrekt.

Området **Programinformationer** viser programinformationer og brugsinformationer for Quark-produktlicenser.

- Prg.navn: Viser navnet på programmet.
- Serienummer: Viser programmets licensserienummer.
- **Runcount i alt:** Viser dig tilgængelig runcount for programmet med serienummeret.
- **Resterende runcount:** Viser det runcount, du samlet kan give til lokale administratorer.

For at allokere licenserne for det nye program til hver lokal administrator, som du opretter, skal du klikke på . Du kan tildele runcounts for hvert program, som du har ledige licens-runcounts for.

7 Klik på Opret.

Lokale administratorer kan starte Control Panel Client og logge på med deres brugernavne og kodeord for yderligere styring af de allokerede licenser. Efter tilfredsstillende log on kan de se underadministratorerne (hvis sådanne findes) i deres område. Licensarkivet indeholder det antal licenser, som ejes af den lokale administrator.

REDIGERING AF LOKALE ADMINISTRATORER

Såvel superadministratoren som lokale administratorer kan – afhængigt af dit systems indstillinger – ændre lokale administrative indstillinger.

Sådan redigeres en lokal administrator:

- 1 Højreklik på den valgte lokale administrator i området Admin.-hierarki (dialogen QLA Control Panel → fanen Licensnoder).
- 2 Vælg Rediger admin.-bruger på genvejsmenuen. Dialogen Redigér admin.bruger vises.
- **3** Afkryds **Brugerlås** for at forhindre, at superadministratoren ændrer dine informationer.
- Afkrydsning af **Brugerlås** forhindrer superadministratoren i at foretage ændringer i dine indstillinger. Hvis du som en lokal administrator afkrydser **Brugerlås** for din konto, forhindres din superadministrator i at ændre de runcounts, der er allokeret for forskellige serienumre, ændre dine puljer og lister samt oprette eller redigere underadministratorer i dit område (din konto og dine underadministratorers konti). Men superadministratoren kan slette din konto, uanset om du afkrydser **Brugerlås** eller ej. Hvis **Brugerlås** ikke er afkrydset, kan superadministratoren foretage ændringer i din konto.
 - **4** Klik på 🗔 i området **Programinformationer** for at ændre informationerne i kolonnen **Tildelt runcount** for det valgte Quark-program.

Gentag trin 4, indtil du har foretaget alle nødvendige ændringer i runcount-værdien for Quark-programmerne.

5 Klik på Arkivér (Mac OS) eller Gem (Windows).

SLETNING AF LOKALE ADMINISTRATORER

Superadministratorer kan slette en lokal administrator, når ingen licenser er afkontrolleret fra den lokale adminitrators område.

Sådan slettes en lokal administrator:

- 1 Vælg den lokale administrator, der skal slettes, i området Admin.-hierarki (dialogen QLA Control Panel → fanen Licensnoder).
- 2 Vælg Slet bruger på genvejsmenuen. Dialogen Bekræft sletning vises.
- 3 Klik på OK.

NULSTILLING AF GLEMTE KODEORD

Lokale administratorer og underadministratorer kan nulstille deres glemte kodeord vha. QLA-administratorens kodeord, der fungerer som masterkodeordet.

Sådan nulstilles et kodeord:

- 1 Log på QLA Control Panel Client med den lokale administrators brugernavn og QLA-administratorens kodeord.
- **2** Klik på **Skift kodeord** for at nulstille kontoens kodeord.
- 3 Skriv dit Brugernavn.
- **4** Udfyld **Gammelt kodeord** for QLA-administratoren.
- 5 Udfyld feltet Nyt kodeord.
- 6 Gentag kodeordet i feltet Bekræft kodeord.
- 7 Klik på OK.

ALLOKERING AF LICENSER

QLA giver dig fleksibilitet, når du allokerer licenser blandt brugere. Du kan knytte en licens til en bestemt person eller til en computer. Du kan også give en eller flere licenser til en gruppe. Se "Forstå licenstyper" i kapitlet "Indledning" i denne brugervejledning for informationer om de licenstyper, du kan tildele.

BRUG AF RUNCOUNT-PULJEN

Når du køber dit Quark-program, anmoder du om et bestemt antal licenser. Det kaldes for et runcount.

Som standard består runcount-puljen af det samlede antal licenser, som du har købt til dit Quark-program. Hvis du logger på som en lokal administrator, er runcount-puljen det antal licenser, der er allokeret til dig af din superadministrator. Når du tildeler licenser til andre lister eller puljer, fjernes de fra runcount-puljen. Licenser fra runcount-puljen tildeles efter først til mølleprincippet til de brugere eller computere, der ikke er knyttet til nodelåste lister eller nodelåste puljer.

Du kan gennemse antallet af licenser (runcount), du har købt til dine Quarkprogrammer eller antallet af licenser, som superadministratorer har allokeret til dig i kolonnen Licenser (fanen Licensnoder) i dialogen QLA Control Panel.

Licensnoder Kundeparametre Konfig	urationsalternativer	-mail-underretning				
Adminhierarki	-Informationer om li	censarkivprogram				
🧰 quark	Program	Serienummer	Version	Udløb	Licenser	Resterende li
Admin 10015	QuarkXPress	KA12345678901	6.5	2005-11-28	10	10
·····• 12345	QuarkXPress	AB12345678901	6.5	2005-11-28	10	10
	QPS	DS12345678901	3.5	2005-11-28	10	10
	Quark Copy Desk	CD12345678901	3.5	2005-11-28	10	10
	Quark Copy Desk	CU12345678901	3.5	2005-11-28	10	10

Området Informationer om licensarkivprogram på fanen Licensnoder

OPRETTELSE AF EN NODELÅST LISTE ELLER EN NODELÅST PULJE

En nodelåst liste er en registrering af bestemte brugere eller computere. I denne liste er der en entydig sammenhæng mellem antallet af brugere eller computere på listen, og antallet af licenser der er allokeret til listen. En nodelåst pulje er en gruppe af brugere og computere, der deler et bestemt antal licenser. Puljen kan indeholde flere medlemmer end licenser.

Brug dialogen **QLA Control Panel** til let at oprette en ny nodelåst liste eller pulje:

- 1 Vælg på fanen Licensnoder (dialogen QLA Control Panel) Quark-programmet til den nye nodelåste liste eller pulje.
- 2 Klik på Tilføj. Dialogen Tilføj licensdistribution vises.

00	Tilføj	licensdistribution		
Licenseret program				
Program: QuarkXPress			Version:	6.5
Serienummer:	KA12345678901	Tilgæn	gelige licenser:	10
Brugerkonfiguration				
Pulje-/listenavn		🗹 Tillad udvidet licensa	afkontrol.	
Puljeantal:		Største varighed:	1	dage
📃 <u>G</u> ør dette til en node	låst pulje			
Brugernavn:		Host-ID'er		
	Tilføj Slet		T	ilføj Slet
				OK Annullér

Dialogen Tilføj licensdistribution

Du kan ikke slette en bruger, hvis vedkommende har afkontrolleret en licens.

Hold øje med området Licenseret program for at sikre, at du har markeret det korrekte program på fanen Licensnoder i dialogen QLA Control Panel.

- **3** Giv puljen eller listen et navn i feltet **Pulje-/listenavn** i området **Brugerkonfiguration**.
- **4** Afkryds **Gør dette til en nodelåst pulje** for at oprette en nodelåst pulje. Hvis du ikke afkrydser dette alternativ, opretter QLA en nodelåst liste.
- **5** Skriv det antal licenser, der skal knyttes til puljen, i feltet **Puljeantal**.
- 6 Afkryds Tillad udvidet licensafkontrol for at tillade brugere og computere at afkontrollere udvidede licenser i puljen eller listen. Når Tillad udvidet licensafkontrol er afkrydset, er feltet Største varighed tilgængeligt. Skriv det højeste antal dage, som brugere eller computere må afkontrollere en udvidet licens i.
- 7 Klik på Tilføj i området Brugernavne eller Host-ID'er for at vise dialogen Tilføj brugernavn eller Tilføj Host-ID. Skriv navnene på de enkelte brugere eller IP-adressen på de maskiner, der kører programmet, og klik derefter på OK.

Tilføj Host-ID 🛛 🔀	Tilføj brugernavn 🛛 🗙
OK Annullér	OK Annullér

Dialogerne Tilføj Host-ID og Tilføj brugernavn

Fortsæt med at skrive brugernavne og host-ID'er, indtil du har tilføjet alle relevante brugere til listen eller puljen. Klik derefter på **OK**.

Når du tilføjer en bruger til en nodelåst liste eller pulje, skal det navn, du indtaster i dialogen **Tilføj brugernavn**, være det navn, som brugeren angiver for at logge på vedkommendes computer. På Mac OS er det computerens navn, som specificeret i systemindstillingen Deling. På Windows er dette navn, det brugernavn der er specificeret for netværket.

Hvis der ikke er adgang til knappen **Tilføj**, er der ikke flere tilgængelige licenser i runcount-puljen.

For at oprette en pulje til en lokal administrator skal du vælge den lokale administrator i **Admin.-hierarki**-træet. Markér serienummeret, og opret herefter puljen eller listen. **REDIGERING AF EN NODELÅST LISTE ELLER EN NODELÅST PULJE** Når du har oprettet en nodelåst liste eller en nodelåst pulje, kan du redigere listen med medlemmer. Du kan også ændre en liste til en pulje eller en pulje til en liste:

- 1 Vælg i området Informationer om licensarkivprogram (dialogen QLA Control Panel → fanen Licensnoder) programmet med den nodelåste liste eller pulje, der skal redigeres. Denne handling aktiverer området Licensdistribution for programmet.
- 2 Markér i området Licensdistribution den liste eller pulje, der skal redigeres, og klik herefter på Redigér. Dialogen Redigér licensdistribution vises. Du kan også dobbeltklikke på listen eller puljen for at vise dialogen Redigér licensdistribution.

● ○ ●			Redigér licer	sdistribution		
Licenseret program						
	Program:	QuarkXPress			Version:	6.5
Serienummer: KA12345678901			Tilgængelige licenser:	9		
Prugerkonfiguration						
Pulie-/listenavn	Admin			Tillad udvidet lice	nsafkontrol.	
Pulieantal:	1		Str	ørste varighed:	1	dage
✓ Gør dette til en	nodelåst pu	lje				,
8rugernavn:				Host-ID'er		
		Tilføj	Slet			Tilføj Slet
						OK Annullé

Dialogen Redigér licensdistribution

3 Foretag de relevante ændringer, og klik derefter på OK.

SLETNING AF EN NODELÅST LISTE ELLER EN NODELÅST PULJE Du kan hurtigt fjerne en nodelåst liste eller en nodelåst pulje fra din licenskonfiguration:

- 1 Vælg i området Informationer om licensarkivprogram (dialogen QLA Control Panel → fanen Licensnoder) programmet med den nodelåste liste eller pulje, der skal slettes. Denne handling aktiverer området Licensdistribution for programmet.
- 2 Markér i kolonnen Pulje-/listenavn i området Licensdistribution den liste eller pulje, som du ønsker at fjerne, og klik herefter på Slet.

Knappen **Slet** er inaktiveret, når et medlem af den markerede liste eller pulje har afkontrolleret en licens.

For at slette en pulje for en lokal administrator skal du vælge den lokale administrator i området Admin.-hierarki. Markér serienummeret i puljen eller listen, og slet den herefter.

ARBEJD MED FJERNLICENSARKIVER

Brug QLA til at køre Quark-programmer på enhver fjern placering med fjernlicensarkiver. Tildeling af denne licenstype er praktisk for brugere, der ikke kan tilslutte sig til netværket – f.eks. freelancere mv. eller medarbejdere der arbejder på farten. I sådanne tilfælde kan du give disse brugere tilpassede licensarkiver, der fungerer i en bestemt periode. Fjernlicensarkivet er tilpasset med alle nødvendige oplysninger for at køre programmet, herunder IP-adressen, den fysisk adresse på freelancerens computer og licensarkivets udløbsdato. Når du bruger dette arkiv et fjernt sted, søger Quark-programmer ikke efter QLA-serveren, fordi fjernlicensarkivet allerede indeholder alle relevante informationer.

GENERERING AF ET FJERNLICENSARKIV

Sådan genereres et fjernlicensarkiv:

1 Vælg Ekstra → Generér fjernlicensarkiv. Dialogen Generér fjernlicensarkiv.

Generér fjernlicensarkiv	
Program- og brugerdetaljer E-mail-underretning XTensions	
Programinformationer	
KA12345678901	×
Programnavn Version	
QuarkCopyDesk 3.0	✓
Arkivnavn Dage	
QuarkCopyDesk3.0.dat	
- Brugerdetalier	
ungeredajer	
Host-ID Brugernavn	
Startdato (dd/mm/åååå) Slutdato (dd/mm/ååå	å)
Opret Annullér	נ

Dialogen Generér fjernlicensarkiv

- **2** Vælg på drop-down-menuen **Vælg serienummer** (området **Programinformationer**) serienummeret for det program, for hvilket du vil oprette fjernlicensarkivet.
- **3** Vælg **Programnavn** og **Version** baseret på programmets serienummer.

Feltet **Arkivnavn** viser navnet på det fjernlicensarkiv, du er ved at generere. Navnet vises iht. det alternativ, du vælger i felterne **Programnavn** og **Version**.

4 Angiv i feltet **Dage** antallet af dage, som fjernlicensarkivet skal være gyldigt i. Efter denne varighed udløber fjernlicensarkivet, og runcount kontrolleres automatisk.

Du kan ikke skrive et antal dage, der er større end den maksimale varighed, der er angivet i følgende områder:

- Konfigurationsalternativer: Hvis brugeren tilhører en global runcount-pulje.
- Pulje eller Listekonfiguration: Hvis brugeren tilhører denne pulje eller liste.
- **5** Angiv i feltet **Host-ID** (området **Brugerdetaljer**) Mac-adressen eller den fysiske adresse på freelancerens computer (f.eks. 000802439X12) eller den 16-cifrede Firewire-adresse.

For at få den fysiske adresse skal du vælge \checkmark **System Preferences** (Mac OS) eller køre kommandoen ipconfig/all (Windows).

Fjernlicensarkiver kører kun på den computer, for hvilken detaljerne er defineret i arkivet.

- **6** Skriv freelancerens computernavn i feltet **Brugernavn**.
- **7** Specificér freelancerens computerdato (mm/dd/åååå) i feltet **Startdato** med kontrollen **Kalender**.

Brugersystemdatoen angiver den dato, hvor brugeren vil starte med at anvende fjernlicensarkivet. Beregningen af den resterende tid, der er tilbage før udløb af fjernlicensarkivet, starter fra denne dato.

Når et fjernlicensarkiv er i brug, vil justering af systemtiden muligvis resultere i udløb af fjernlicensarkivet, før udløbet af den tildelte tid. Hvis du forsøger at anvende programmet før det tidspunkt, der er angivet i fjernlicensarkivet, markerer QLA endvidere arkivet som pillet ved. 8 Klik på fanen E-mail-underretning. Afkryds Generér underretning inden udløbsdato for at generere en underretning til brugeren mht. den tid, der er tilbage, inden licensen udløber.

Generér fjernlicensarkiv	×
Program- og brugerdetaljer E-mail-underretning XTensions	
Underretningsdetaljer	
Antal dage til udløb	
Opret Annullér	

Fanen E-mail-underretning i dialogen Generér fjernlicensarkiv

- **9** Skriv i feltet **E-mail-ID** e-mail-adressen på den bruger, som underretningen skal sendes til.
- **10** Skriv i feltet **Antal dage til udløb** hvor mange dage inden filen udløber, QLA skal sende underretningen.
- **11** Klik på fanen **XTensions.** Afkryds felterne **Inkludér** for de relevante XTensions-moduler for at inkludere informationer om XTensions-moduler i fjernlicensarkivet.

Generér fjernlicensarkiv	Generér fjernlicensarkiv							
Program- og brugerdetaljer E-mail-underretning XTensions	Program- og brugerdetaljer E-mail-underretning XTensions							
Inkludér XTENSION_NAME Serienummer	_							
	_							
Opret Annullér								
	Generér fjernlicensarkiv Program- og brugerdetaljer E-mail-underretning XTensions Inkludér XTENSION_NAME Serienummer							

Fanen XTensions i dialogen Generér fjernlicensarkiv

12 Klik på **Opret** for at generere fjernlicensarkivet på den valgte placering. Dialogen Å**bn** vises. Skriv stien, eller navigér til placeringen for at gemme fjernlicensarkivet.

Den lokale administrator skal sende de genererede licensarkiver som e-mail til brugeren af Quark-programmet. Brugeren skal kopiere arkiverne til programmets installationsmappe, inden programmet startes.

På serveren måles afkontroldage i kalenderdage. Når en udvidet licens udløber, tager serveren den tilbage kl. 00:01 på udløbsdagen. Hvis udløbsdatoen f.eks. er den 2. juni, flyttes licensen tilbage til runcount-puljen den 2. juni kl. 12:01. Men på klienten måles afkontroldage i perioder på 24 timer. Hvis licensen afkontrolleres den 1. juni kl. 16:00 med en længde på én dag, flytter serveren licensen tilbage til runcount-puljen den 2. juni kl. 12:01, men licensen kan også anvendes på den fjerne computer indtil kl. 16:00, medmindre den manuelt kontrolleres inden da.

Hvis en bruger har brug for licensen udover den varighed, der er angivet i fjernlicensarkivet, kan du forny licensarkivet eller oprette et nyt.

GENERERING AF FJERNLICENSARKIVER TIL SENERE BRUG

Du kan generere licensarkiver, der skal bruges senere, ved at angive fremtidige start- og slutdatoer. Informationer om licenser der skal afkontrolleres af brugere i fremtiden, vises i dialogen Fremtidig anmodning om udvidede licenser (Vis \rightarrow Fremtidig udvidet status).

🧱 Fremti	dig anmod	ning om udv	videde lice	enser				×
Program	Version	Serienu	Bruger	Puljetype	Puljenavn	Startdato	Udløb	
QuarkCopyD	e3.0	DW45569913	acozi	Global_Pool		10/31/2005	10/31/2005	
<							>	÷
Included XT	Fension:							_
XTension		Ve	rsion		Serien	ummer		
								<
<							>	
					Opd	atér	Luk	

Dialogen Fremtidig anmodning om udvidede licenser

Når brugeren på den angivne dato starter med at anvende licensen, der er afkontrolleret til senere brug, skifter informationerne, der er relateret til den, til dialogen Afkontrol af udvidede licenser (Vis \rightarrow Udvidet status). Den vises ikke længere i dialogen Fremtidig anmodning om udvidede licenser (Vis \rightarrow Fremtidig udvidet status).

For at generere et licensarkiv til fremtidigt brug skal du med i dialogen Generér fjernlicensarkiv med kontrollen Kalender (Ekstra \rightarrow Generér fjernlicensarkiv) angive en fremtidig start- og slutdato.

ÆNDRING AF ET FJERNLICENSARKIV

Du kan ændre et fjernlicensarkiv. En freelancer har måske brug for at arbejde længere tid på et projekt, eller du ønsker måske at tilføje informationer om XTensions-modul-informationer – uden tilslutning til QLA-serveren. For at udvide varigheden af den eksisterende licens kan du modificere det samme licensarkiv i stedet for at udgive et nyt. Sådan modificeres et fjernlicensarkiv:

1 Vælg Ekstra → Generér fjernlicensarkiv. Dialogen Opdatér fjernlicensarkiv.

0.0	Opdatér f	jernt licensarkiv	
(Program- og brugerdetaljer	E-mail-underretning	XTensions
Placering af fjern lie	censfil:		
Fjern licensfil			
/Applications/C	Quark/Quark_License_Adminis	trator/Client/XPress7.0.	dat
Programinformation	ner		
Serienummer:			
AB1234567890	L		
Programnavn			
XPress			
Version		Dage	
7.0		1	
Brugerdetaljer			
Host-ID		Brugernavn	
007ffe0767a8		acozi	
Startdato (dd/mr	n/åååå)	Slutdato (dd/mm/ååå	iå)
11/24/2005		11/25/2005	
	Ondatér	Annullér	
	Opuater		

Dialogen Opdatér fjernlicensarkiv

- 2 Søg efter fjernlicensarkivet i feltet Fjernlicensarkiv (området Placering af fjernlicensarkiv. Informationer om fjernlicensarkivet vises i de relevante felter.
- **3** Modificér i feltet **Dage** det antal dage, som fjernlicensakivet skal gælde i.
- **4** Klik på fanen **XTensions.** Afkryds felterne **Inkludér** for de relevante XTensions-moduler for at inkludere informationer om XTensions-moduler i fjernlicensarkivet.

For at kontrollere den afkontrollerede licens gennem et fjernlicensarkiv skal brugeren tilslutte sig til QLA-server-netværket. Resten af denne procedure svarer til kontrol af en udvidet licens.

For at opdatere et fjernlicensarkiv skal du opdatere det inden udløbsdatoen. QLA-serveren skal endvidere også have licensinformationerne. For at kontrollere om serveren har licensinformationerne, skal du afkrydse indgangen Vis \rightarrow Udvidet status eller Vis \rightarrow Fremtidige udvidede licenser.

ARBEJD MED UDVIDEDE LICENSER

Brug den udvidede licenspulje, når en computer med et licenseret Quark-program eller et XTensions-modul knyttet til QuarkXPress skal fjernes fra netværket et stykke tid. Du kan også tillade, at brugere afkontrollerer en udvidet licens, så det ikke er nødvendigt at tilslutte sig til QLA-serveren hver gang, de starter deres Quark-programmer. For at gøre det muligt for brugere at afkontrollere XTensions-moduler skal disse findes i mappen "XTension" i QuarkXPress.

En udvidet licensbruger eller computer kan være medlem af enhver liste eller pulje (med undtagelse af ekstra-puljen), så længe listen eller puljen tillader udvidede licenser. Når en bruger eller computer anmoder om en udvidet licens, fjerner QLA licensen fra den relevante pulje og tilføjer den til den udvidede pulje i den periode, licensen er afkontrolleret.

Du definerer, hvilke puljer der må anvende udvidet afkontrol samt det højeste antal dage, hvori en udvidet licens må være afkontrolleret. Når en licens afkontrolleres, specificerer brugeren i hvor mange dage den afkontrolleres (dette kan ikke overstige den grænse, du indstiller).

For at se om en liste eller pulje tillader udvidet licensafkontrol, skal du markere listen eller puljen i området Licensdistribution (dialogen QLA Control Panel → fanen Licensnoder) og klikke på Redigér. Når Tillad udvidet afkontrol er afkrydset, tillader puljen udvidet afkontrol.

Udvidede licenser findes kun til QuarkXPress og QuarkCopyDesk.

AFKONTROL AF EN UDVIDET LICENS FOR QUARKXPRESS

Udfør disse opgaver fra klientcomputeren. Hvis du foretrækker det, kan brugere udføre denne opgave uden indgriben fra din side.

Sådan afkontrolleres en udvidet licens for QuarkXPress:

- 1 Vælg Ekstra → Afkontrollér licens. Dialogen Afkontrollér licens vises.
- **2** Skriv i dialogen **Afkontrollér licens** det antal dage, hvor brugeren afkontrollerer licensen.
- **3** Afkryds **Advar mig**, og skriv hvor længe før udløb, systemet skal sende en e-mail-underretning til brugeren om, at licensen er ved at udløbe. Du kan angive denne periode i dage, timer eller minutter.
- **4** Klik på **Afkontrollér.** Dette alternativ angiver licensen som en udvidet puljelicens.

På serveren måles afkontroldage i kalenderdage. Når en udvidet licens udløber, tager serveren den tilbage kl. 00:01 på udløbsdagen. Hvis udløbsdatoen f.eks. er den 2. juni, flyttes licensen tilbage til runcount-puljen den 2. juni kl. 12:01. Men på klienten måles afkontroldage i perioder på 24 timer. Hvis licensen afkontrolleres den 1. juni kl. 16:00 med en længde på én dag, flytter serveren licensen tilbage til runcount-puljen den 2. juni kl. 12:01, men licensen kan også anvendes på den fjerne computer indtil kl. 16:00, medmindre den manuelt kontrolleres inden da.

Hvis en bruger har brug for licensen udover den varighed, der er angivet i fjernlicensarkivet, kan du forny licensarkivet eller oprette et nyt.

Når du udfører en udvidet afkontrol for QuarkXPress, afkontrolleres også alle de udvidede licenserede XTensions-moduler, der på dette tidspunkt er indlæst med programmet, og som er lokalt tilgængelige med QuarkXPress.

KONTROL AF EN UDVIDET LICENS FOR QUARKXPRESS

Du eller dine brugere kan kontrollere en licens manuelt fra en klientcomputer, eller du kan lade licensen udløbe. Den ledige computer overvåger afkontrollens varighed. Hvis licensen ikke kontrolleres efter den angivne periode, udløber licensen, og Quark-programmet kan ikke starte. På netværket vedligeholder serveren de udvidede licenser og sikrer, at alle licenser, der ikke kontrolleres manuelt, afkontrolleres til deres respektive puljer ved udløb.

MANUEL KONTROL AF EN LICENS

Anmod brugerne om at kontrollere deres udvidede licenser, så snart de er færdige med at anvende dem, så licenserne gøres tilgængelige for andre brugere i den nodelåste liste eller nodelåste pulje. Brugere kan kontrollere licenser uden din medvirken.

Sådan kontrolleres en udvidet licens fra QuarkXPress:

- 1 Vælg Ekstra → Kontrollér licens. Dialogen Kontrollér licens vises og angiver, hvor mange dage der er tilbage i den udvidede licens.
- **2** Klik på **Kontrollér.** Denne handling kontrollerer også licenser for XTensions-modulerne.

VISNING AF INFORMATIONER OM PULJEN MED UDVIDEDE LICENSER Brug dialogen QLA Control Panel til at vise en liste med licenser, der er

afkontrolleret eller planlagt afkontrolleret vha. dialogen QLA Control Panel. Vælg Vis \rightarrow Udvidet status. Dialogen Afkontrollerede udvidede licenser viser de licenser, der er afkontrolleret af brugere i den udvidede pulje. Hvis du er en superadministrator, kan du vise alle afkontrollerede licenser. Lokale administratorer kan se alle globale runcount-licenser samt de licenser, der er 🗱 Afkontrollerede udvidede licenser Program Version Serienu... Bruger Puljetype Puljenavn Startdato Udløb XPress 6.0 NW12345678acozi Global_Pool 10/28/2005 10/28/2005 XPress 7.0 Alpha 0 DW45569913acozi 10/28/2005 10/28/2005 N Global_Pool < > Included XT ension: XTension Version Serienummer ^ < > Opdatér Luk

afkontrolleret fra puljer/lister, der hører til deres område, herunder de der findes i underadministratorers puljer og lister.

Dialogen Afkontrollerede udvidede licenser

Denne dialog indeholder følgende kolonner:

- Program: Viser det program, for hvilket en licens er afkontrolleret.
- Version: Viser programmets version.
- Serienummer: Viser serienummeret på den licens, der blev afkontrolleret.
- Bruger: Viser navnet på den bruger, der afkontrollerede licensen.
- Puljetype: Viser den puljetype, licensen er konfigureret til.
- Pulje-/listenavn: Viser navnet på puljen eller listen.
- Startdato: Viser den dato, hvor licensen blev afkontrolleret.
- Udløb: Viser den dato, hvor licensen udløber.
- Inkluderet XTension: Viser antallet af XTensions-moduler knyttet til QuarkXPress.

For at opdatere dataene i dialogen **Afkontrollerede udvidede licenser** skal du klikke på **Opdatér**.

Udvidede licenser findes kun til QuarkXPress og QuarkCopyDesk.

FORØGELSE AF RUNCOUNT VHA. EKSTRA-PULJEN

Hvis du har brug for flere licenser, end du har købt, og du ikke har tid til at vente på at bestille flere, kan du anvende licenser fra ekstra-puljen.

Når du anvender en licens fra ekstra-puljen, accepterer du at købe en anden licens. Når du bruger en ekstra licens, sendes der en e-mail-meddelelse til Quark og til din regnskabsafdeling. Herefter opkræver Quark dig for de ekstra licenser.

Kontakt en Quark-medarbejder for retningslinier om brug af ekstra licenser, og hvordan du kvalificerer dig til ekstra licenser.

Kun superadministratorer kan acceptere ekstra licenser. Du kan ikke oprette puljer og lister til ekstra licenser.

KONFIGURATION AF EN EKSTRA LICENS

Sådan konfigureres en ekstra licens:

1 Åbn dialogen QLA Control Panel, og klik på fanen Kundeparametre.

	Licensnoder	Kundeparametre	Konfigurationsalterna	ativer E-mail-ur	nderretning	
icenskonfiguration						
Program	Ser	rienummer	Version	Ekstra licenser	Ekstra varighed	Acceptér
OuarkXPress	KA1234567890	1	6.5		060	0.
DuarkXPress	AB1234567890	1	6.5		060	0.
QPS	DS1234567890	1	3.5		060	0.
Quark Copy Desk	CD1234567890	1	3.5		060	0.
Quark Copy Desk	CU1234567890	1	3.5		060	0.
						Licensnøgler
nformationer om sted Navn på e-mail-server:		E-mail	–adresse til systemadn	ninistrator		Licensnøgler
nformationer om sted Navn på e-mail-server:		E-mail arsingh	I-adresse til systemadn @quark.co.in	ninistrator		Licensnøgler
nformationer om sted		E-mail arsingf Set	I-adresse til systemadn r@quark.co.in	ninistrator		Licensnøgler Tilføj Redigér
nformationer om sted		E-mail arsingt	i-adresse til systemadn @quark.co.in	ninistrator		Licensnøgler Tilføj Redigér Slar
nformationer om sted Navn på e-mail-server:		E-mail arsingt	i-adresse til systemadn n@quark.co.in	ninistrator		Licensnøgler Tilføj Redigér Slet
nformationer om sted Navn på e-mail-server:		E-mail arsingt Set	i-adresse til systemadn @quark.co.in	ninistrator		Licensnøgler Tilføj Redigér Slet

Området Licenskonfiguration (QLA Control Panel → Kundeparametre)

- **3** Skriv det antal ekstra licenser der skal købes, og klik på **OK**.

Værdien, du indtaster, må ikke overstige værdien i kolonnen **Ekstra licenser** på fanen **Kundeparametre**. Hvis brugere allerede har afkontrolleret ekstra licenser, kan du ikke indstille denne værdi til et antal mindre end det antal ekstra licenser, der er afkontrolleret.

4 Klik på **OK** i den meddelelse, der vises, for at minde dig om, at du faktureres for de ekstra licenser.

Kolonnen Acceptér på fanen Kundeparametre opdateres og afspejler det nye antal ekstra licenser i brug.

Hvis du ikke er berettiget til det antal ekstra licenser, som du skriver i dialogen Godkendelse af ekstra licens, viser QLA en meddelelse i en dialog, der oplyser dit højeste tilladte antal ekstra licenser.

Du skal ikke foretage noget særligt for at løbe en ekstra licens. Hvis dialogen Godkendelse af ekstra licens viser tilgængelige licenser, tildeles en ekstra licens automatisk, hvis alle andre licenser til et Quark-program er i brug, når yderligere en bruger starter det pågældende program.

VISNING AF STATUS FOR LICENSAFKONTROL

Du kan når som helst vise en liste med licenser, der er afkontrolleret for dine programmer. Dialogen **Afkontrollerede licenser** viser en liste med dine programmer, navnene på de brugere der afkontrollerede dem, samt den IP-adresse og det portnummer de er afkontrolleret til. Superadministratoren kan vise alle afkontrollerede licenser. Lokale administratorer kan se alle globale runcountlicenser og de licenser, der er afkontrolleret fra puljer og lister, der hører til deres område (lokale administratorers og alle deres underadministratorers puljer og lister).

Vælg Vis \rightarrow Afkontrolstatus (Kontrol+K på Mac OS, Ctrl+K på Windows) for at vise dialogen Afkontrollerede licenser.

Markontro	llerede licer	iser					×
Program	Version	Serienum	Brugernavn	Puljetype	Puljenavn	IP-adress	
QuarkDispatch	3.5	DS1234567890	simrat	Global Pool	1	10.92.16.157:1	
QuarkDispatch	3.5	DS1234567890	simrat	Global_Pool		10.92.16.157:1	
QuarkDispatch	3.5	DS1234567890	simrat	Global Pool		10.92.16.157:1	
QuarkCopyDesl	3.5	CD1234567890	sikaur	Global_Pool		10.92.18.57:10	
<						>	-
Included XT er	nsion:						
XTension		Version		Se	rienummer		
							<
<						>	1
					Opdatér (Luk]

Dialogen Afkontrollerede licenser

Denne dialog viser følgende kolonner:

- Program: Viser det program, for hvilket en licens er afkontrolleret.
- Version: Viser programmets version.
- Serienummer: Viser serienummeret på den afkontrollerede licens.
- Brugernavn: Viser navnet på den bruger, der afkontrollerede licensen.
- Puljetype: Viser den puljetype, licensen er konfigureret til.
- Pulje-/listenavn: Viser navnet på puljen.
- IP-adresse: Port: Viser IP-adressen og portnummeret på den computer, der bruger licensen.
- Inkluderede XTensions: Viser de XTensions-moduler, der er knyttet til programmet.

For at opdatere dataene i dialogen **Afkontrollerede licenser** skal du klikke på **Opdatér**.

OVERVÅGNING AF LICENSAKTIVITETER MED SYSTEMLOGGEN

Brug QLA Control Panel til at specificere, hvordan serveren styrer licensbrugen blandt klientcomputerne. Som en superadministrator kan du se informationer om licensbrug blandt de Quark-programmer, der anvender QLA. Du kan vise loggerne og indstille niveauer for logning af fejl og hændelser. Du kan vælge blandt fire forskellige niveauer til de enkelte fejl og hændelser afhængigt af deres betydning for dine arbejdsforløb. Niveau 1 indeholder hændelser med højeste prioritet. Niveau 5 indeholder alle hændelser. Du kan indstille brugerinformationerne i systemloggen til løsning af de problemer, du måtte opleve med QLA. Disse rettigheder er dog kun til rådighed for superadministratorer. Se "Appendiks A" for flere informationer om problemløsning på QLA.

OVERVÅGNING AF QUARK LICENSE ADMINISTRATOR-AKTIVITET

Systemloggen lagrer informationer om licensbrugsaktiviteten blandt klientcomputerne. Den holder styr på forhold, der er passeret, advarsler systemet har udsendt, samt fejl som systemet har genereret. Der er adgang til loginformationerne med logfremviseren i QLA. Du kan også åbne systemloggen (et tekstarkiv), der er lagret på serveren.

Med dialogen **Logalternativer** kan du vælge de aktiviteter, der skal overvåges af QLA, angive hvor lang tid QLA skal gemme en registrering af aktiviteterne og indstille prioriteringsniveauer for brugsaktiviteten.

● ○ ●	Logalternativer	
Fremvisningsalternati	iver	
🗹 Hændelser	Advarsler	🗹 Fejl
Logalternativer		
🗹 Hændelser	Advarsler	🗹 Fejl
Rensalternativer		
	Log renset efter (dage):	7
Maksimum lo	ogstørrelse i Kb (i trin på 64 K):	320
	Logging Level	3
1	<u>ОК</u>	<u>Annullér</u>

Dialogen Logalternativer

Sådan specificeres parametrene i systemloggen:

- 1 Vælg Vis → Logalternativer (Kontrol+O på Mac OS, Ctrl+O på Windows) i dialogen QLA Control Panel. Dialogen Logalternativer vises.
- **2** Vælg i området **Fremvisningsalternativer** de informationstyper fra systemet, der skal inkluderes i systemlogvisningen. Du kan registrere hændelser, advarsler og fejl i enhver kombination.
- Afkryds Hændelser for at vise hændelser gemt i systemloggen. En hændelse er en handling på netværket, der påvirker QLA. Når der forekommer en hændelse, logger QLA dette. Listen med hændelser kan hjælpe dig med at overvåge aktiviteten eller diagnosticere problemer med licensnetværket.
- Afkryds Advarsler for at vise advarsler, der er registreret i systemloggen.
- Afkryds Fejl for at vise fejl gemt i systemloggen.
- **3** Vælg i området **Logalternativer**, hvilke informationstyper der skal gemmes i systemloggen, der er gemt i arkivet "QLA.log" på serveren. Du kan registrere hændelser, advarsler og fejl i enhver kombination.
- 4 Foretage relevante ændringer i området Rensalternativer.
- Angiv i feltet **Log renset efter (dage)** det antal dage, som en hændelse, advarsel eller fejl skal gemmes i loggerne, inden den slettes.
- Skriv den størst mulige størrelse for logarkivet i feltet Maksimum logstørrelse i Kb (i trin på 64 K). Skriv denne størrelse i trin på 64 K. Når loggen overskrider denne størrelse, omdøber systemet den til "QLAOld.log", gemmer den på serveren og opretter et andet logarkiv.
- Skriv et logningsniveau i feltet Logningsniveau. Baseret på dette niveau gemmes fejl i logfilen.
- 5 Klik på OK.

Se "Appendiks A" for detaljerede informationer om hændelser, advarsler og fejl.

ADGANG TIL SYSTEMLOGGEN

Der er adgang til systemloggen på to forskellige måder: åbn tekstarkivet med navnet "QLA.log" i mappen "Server", eller vis loginformationerne på skærmen med dialogen **Logfremviser.**

ÅBNING AF SYSTEMLOGARKIVET

For at åbne systemlogarkivet skal du dobbeltklikke på tekstarkivet "QLA.log" på QLA Server. Arkivet vises i et tabulatorsepareret format.

VISNING AF SYSTEMLOGGEN MED DIALOGEN LOGFREMVISER Brug dialogen Logfremviser til at vise loggen i et mere overskueligt format end med arkivet "QLA.log". Sådan vises systemloggen med dialogen Logfremviser:

1 Vælg Vis → Systemlog (Kontrol+L på Mac OS, Ctrl+L på Windows) i dialogen QLA Control Panel. Dialogen Logfremviser vises.

Logfrem	viser		X
Vælg kilde:	Alle kilder		✓
-Logindgange	,		
Styrke	Dato Tid	Kilde	Loameddelelse
🔓 Hændel.	2005-10-25 11:46	QLA Primary Server	Lokal administrativ bruger 12345 o
🖡 Hændel.	. 2005-10-25 11:38	QLA Primary Server	Licens er tilbagekaldt. QuarkDispat
🔓 Hændel	. 2005-10-25 11:38	QLA Primary Server	Licens er tilbagekaldt.QuarkDispat 🗐
🔓 Hændel	. 2005-10-25 11:37	QLA Primary Server	Klient quark er logget på.
🚽 🚽 Hændel	. 2005-10-25 11:35	QLA Primary Server	QLA User Manager blev initialisere
🚽 🚽 Hændel	. 2005-10-25 11:35	QLA Primary Server	Initialiserer HWMUsage.dat.
🔒 Hændel	. 2005-10-25 11:35	QLA Primary Server	Initialiserer RemoteCheckoutPool.
🔒 Hændel	. 2005-10-25 11:35	QLA Primary Server	Initialiserer egenskabsarkivet QLAI
🔒 Hændel	. 2005-10-25 11:35	QLA Primary Server	Initialiserer egenskabsarkivet QLA
🔒 Hændel	. 2005-10-25 11:35	QLA Primary Server	Primær server starter.Server-IP-adr
🔒 🚽 Hændel	. 2005-10-25 11:34	QLA Primary Server	Initializing HWMUsage.dat.
🔒 Hændel	. 2005-10-25 11:34	QLA Primary Server	Initializing RemoteCheckoutPool.
🔒 Hændel	. 2005-10-25 11:34	QLA Primary Server	QLA User Manager initialization su
🛓 🛓 Hændel	. 2005-10-25 10:41	QuarkDispatch	The server granted a license.
🛓 Hændel.	. 2005-10-25 10:41	QLA Primary Server	A license was checked out: Quark
🛓 Hændel.	. 2005-10-25 10:41	QuarkDispatch	The server has been authenticated
🛉 Hændel.	. 2005-10-25 10:41	QuarkCopyDesk	The server granted a license.
🛉 Hændel.	. 2005-10-25 10:41	QLA Primary Server	A license was checked out: Quark
🛓 Hændel.	. 2005-10-25 10:41	UuarkCopyDesk	I he server has been authenticated
🛓 Hændel.	. 2005-10-25 10:41	UuarkCopyDesk	I he log component has been initia
Hændel.	. 2005-10-25 10:37	GuarkDispatch	I he server granted a license.
Hændel.	. 2005-10-25 10:37	GLA Primary Server	A license was checked out: Guark
Tændel	. 2003-10-23 10:37	GuarkDispatch QuarkDispatch	The server has been authenticated
∎ Hændel	2005-10-24 16.46	GuarkDispaton OLA Primpru Server	A license was checked in: QuarkD
<	. 2000-10-24 18:48		
	Alternativer	Opdatér	Luk

Dialogen Logfremviser

Området Logindgange viser loginformationer i overensstemmelse med de indstillinger, du valgte i dialogen Logalternativer (Vis \rightarrow Logfremviser).

- Styrke: Viser aktivitetstypen for hver logindgang (en hændelse, advarsel eller fejl).
- Dato Tid: Viser, hvornår aktiviteten blev registreret.
- Kilde: Viser det program, hvor aktiviteten opstod.
- Logmeddelelse: Viser hændelsen, advarslen eller fejlen.

- **2** Vælg et alternativ på drop-down-menuen **Vælg kilde** for at angive loggens omfang:
- Vælg Alle kilder for at vise meddelelser fra QLA og dit licenserede Quark-produkt.
- Vælg QLA Primær server for kun at vise meddelelser fra QLA Server.
- Vælg XPress for kun at vise meddelelser for QuarkXPress.
- Vælg QuarkCopyDesk for kun at vise meddelelser for QuarkCopyDesk.
- 3 Klik på Opdatér for at opdatere dine logindgange.
- 4 Klik på Alternativer for at vise dialogen Logalternativer og redigere dine logvalg.
- 5 Klik på Luk for at lukke dialogen Logfremviser.

Se "Appendiks A" for detaljerede informationer om hændelser, advarsler og fejl.

Kapitel 4: Meddelelser og advarsler

En underretning eller advarsel informerer dig om et muligt problem, så du kan have en løsning parat. QLA Server genererer forskellige underretninger, både til QLA-administratoren og til brugere, så de hver især kan planlægge deres licensbrug. Dette kapitel forklarer detaljeret disse underretninger og formålet med dem.

PRIMÆR SERVER IKKE TILGÆNGELIG

Når den primære QLA Server ophører med at svare, fortæller denne underretning dig, at den primære server ikke er tilgængelig, og at backupserveren er aktiv. Du kan med det samme gå i gang med at starte den primære server igen og sikre dig, at de informationer, der nu gemmes på backupserveren, beskyttes. Systemet genererer kun denne underretning, hvis der findes såvel primær server som backupserver på stedet.

PRIMÆR SERVER TILGÆNGELIG

Denne underretning fortæller dig, at den primære server nu er tilgængelig og aktiv.

BACKUPSERVER IKKE TILGÆNGELIG

Når QLA-backupserveren ophører med at svare, fortæller denne underretning dig, at backupserveren ikke svarer, og at det kun er den primære server, der kører. Du kan med det samme gå i gang med at starte backupserveren igen, så den automatiske fallback-mekanisme altid er i orden. Denne underretning genereres kun, hvis der findes såvel primær server som backupserver på adressen.

BACKUPSERVER TILGÆNGELIG

Denne underretning fortæller dig, at backupserveren nu er tilgængelig.

LICENSBRUGET NÅR TIL EN FORUDDEFINERET PROCENTVÆRDI AF DET TOTALE RUNCOUNT

Denne underretning fortæller dig, at licensbruget for et bestemt serienummer har nået en foruddefineret procentdel af den totale runcount. Denne underretning gør det muligt for dig at planlægge brugen af de resterende licenser for at sikre, at der altid er licenser til rådighed for brugere, der har brug for dem. Du konfigurerer denne procentværdi i QLA Control Panel. Standardværdien er 80 procent af den totale runcount.

AFKONTROLLERET FJERNLICENS NÅR TIL ET FORUDDEFINERET ANTAL DAGE AF DEN ALLOKEREDE VARIGHED

Denne underretning sendes til brugeren af programmet (f.eks. en QuarkXPressbruger). Denne underretning fortæller programbrugeren, at den varighed, der er allokeret til vedkommendes licenser, har nået et foruddefineret antal dage og viser den tid, der er tilbage, inden licensen udløber. For at forlænge licensens varighed kan brugeren anmode dig om at opdatere licensen. Med QLA Control Panel kan du konfigurere den procentdel af licensbruget, ved hvilken denne underretning genereres.

TIDSINDSTILLET LICENS ER VED AT UDLØBE

Hvis nogle brugere har tidsindstillede licenser, kan du indstille det antal dage før udløbsdagen, hvor en underretning afsendes og informerer brugeren om, at programmet er ved at udløbe.

LICENSARKIV NÅR TIL ET FORUDDEFINERET ANTAL DAGE AF DEN ALLOKEREDE VARIGHED

Systemet sender denne underretning til dig for at fortælle, at et licensarkiv er ved at udløbe og viser den resterende tid.

Appendiks A: Problemløsning

Selv det bedst konstruerede software kan rammes af en fejl. QLA leveres med muligheder, der hjælper dig med hurtig gendannelse, hvis der opstår en fejl. Herunder følger en oversigt over problemer, du muligvis oplever, når du bruger QLA samt forslag til løsning af de enkelte problemer.

PROBLEMER OG LØSNINGER

HARDDISKFEJL PÅ SERVEREN

Hvis der er fejl på din harddisk, skal du geninstallere servercomputeren, geninstallere QLA Server-softwaren og herefter downloade nye "QLALicense.dat"-arkiver fra Quarks website.

ET LICENSERET QUARK-PRODUKT ER BLEVET GENINSTALLERET

Når du geninstallerer et Quark-program, der anvender QLA (f.eks. QuarkXPress, QuarkDMS eller QuarkDDS), har du brug for informationer om QLA-serverens IP-adresse og portnummer. Du kan finde disse informationer i arkivet "QLAControlLog.properties" i mappen "Client" i mappen "Quark_License_Administrator" på din harddisk. QLA Server viser også disse informationer, når det køres som et program.

Når du geninstallerer QLA Server-softwaren på en ny computer, skal du også redigere arkivet "QLAControlLog.properties" på alle klientcomputere for at reflektere den nye IP-adresse og det nye portnummer. Se "Appendiks B" senere i denne brugervejledning for oplysninger at redigere arkivet "QLAControlLog.properties".

ÆNDREDE PORTNUMRE

Hvis du ændrer portnumre for QLA Server, skal du besøge Quarks website for at downloade et nyt "QLALicense.dat"-arkiv og ændre informationerne om portnummeret i arkivet "QLAControlLog.properties" (der findes i mappen QLA Control Panel) på hver klientcomputer. Du skal også ændre portnummeret i arkivet "QLAClient.properties" på hver computer, der kører Quark-programmer. Se "Ændring af servernavnet eller portnummeret" i "Appendiks B" senere i denne brugervejledning for oplysninger om at redigere arkivet "QLAControlLog.properties".

BRUG SYSTEMLOGGEN TIL PROBLEMLØSNING

Du kan anvende systemloggen som en ressource til at finde kilden til besvær i licensadministratorsystemet. Når du viser systemloggen (**Vis** \rightarrow **Systemlog**), kan du vise informationer om de hændelser, advarsler og fejl, der er opstået. Herunder følger en oversigt med mulige aktiviteter, der kan registreres samt informationer om, hvordan du kan anvende disse til problemløsning. Se "Overvågning af licensaktivitet med systemloggen" i kapitel 3 "Administration af licenser" for informationer om konfigureringen af systemloggen.

Foruden systemloggen genererer QLA Server en anden log med navnet "QLAException.log", der holder styr på forskellige problemer, hændelser, advarsler og fejl. Loggen findes i mappen "Server" i mappen "Quark_License_Administrator" på din harddisk.

FEJL

Herunder følger en liste med fejl, der muligvis vises i systemloggen.

VIST MEDDELELSE	BETYDNING
En kommunikationsfejl forhindrer klienten i at slutte sig til serveren.	Klienten opdagede et forhold ved forsøg på kommunikation med serveren.
Der opstod en forbindelsesfejl under forsøg på tilslutning til serveren.	Klienten kunne ikke tilslutte sig til serveren.
Alle licenser er udløbet for: {program} {version} specificeret {serienummer} {port}	Licenserne for programmet er udløbet.
Alle licenser er allokeret til: {program} {version} {serienummer} {port}	Ingen licenser tilgængelige for det specificerede program.
Der blev hentet en tom log.	Der er ingen indgange i loggen.
Der opstod en fejl under godkendelse af Quark-serveren.	Quark-serveren bestod ikke de kommunikations og krypteringsprøver, der kræves for godkendelse.
Der opstod en fejl under initialisering af signaltimeren.	Signalet kører med et bestemt interval, baseret på en timer. Der opstod en fejl under initialisering af denne timer.
Der opstod en fejl under hentning af listen med udvidede licenser.	Serveren kunne ikke hente listen med udvidede licenser.

CC II	
FEJL	

VIST MEDDELELSE	BETYDNING
Der opstod en fejl under arkivering af ændringer i licensarkivet.	Serveren kunne ikke gemme licensarkivet. Dette forhold kan skyldes følgende fejltyper: Fremtidig afkontrol/fejl ved fjern afkontrol. Andre fejl i forbindelse med forsøg på brug af serveren. En initialiseringsundtagelse på serveren ved lukning eller start.
Der opstod en fejl under synkronisering af ekstra licensdata.	Overførslen af brugsinformationer vedr. ekstra licenser til Quark mislykkedes.
Der opstod en undtagelse ved tilslutning til serveren.	Der opstod en fejl ved tilslutning til serveren.
Der opstod en undtagelse under opdatering af puljer på server.	Puljerne kunne ikke opdateres fra QLA Control Panel-softwaren, fordi der var uoverensstemmelser mellem de informationer, som serveren havde, og de informationer som klienten afsendte.
Der opstod en undtagelse under hentning af afkontrollisten.	Systemet kunne ikke hente afkontrollister fra serveren (enten fordi QLA Server ikke kørte, eller fordi der opstod en anden fejl).
Der opstod en undtagelse under hentning af den udvidede afkontrolliste.	Systemet kunne ikke hente de udvidede afkontrollister fra serveren (enten fordi QLA Server ikke kørte, eller fordi der opstod en anden undtagelse).
Der opstod en undtagelse under forsøg på tilslutning til QLA Server.	Klienten kunne ikke tilslutte sig til serveren.
Der opstod en undtagelse ved forsøg på at hente antallet af tilgængelige runcount-licenser.	Serveren kunne ikke hente listen med runcount-licenser.
Der opstod en undtagelse under forsøg på arkivering af data i licensarkivet.	Systemet kunne ikke skrive til licensarkivet. Ændringer, der skulle skrives, er tabt.
Der opstod en undtagelse under godkendelse af sletning fra den nodelåste pulje.	Et navn kunne ikke slettes fra puljen, fordi nogle af puljens licenser var afkontrolleret.
Der opstod en undtagelse under godkendelse af informationer om højeste antal brugere.	Systemet opdagede et forhold ved validering af det højst antal tilgængelige licenser for brugeren. (Brugeren afkontrollerede flere ekstra licenser end forudsat).

VIST MEDDELELSE	BETYDNING
Der opstod en undtagelse under godkendelse af slettede brugere/maskiner.	De brugere eller computere, som du forsøgte at slette, har enten afkontrollerede licenser eller findes ikke.
Der opstod en intern fejl, udvidet licens kunne ikke overføres.	Det lykkedes ikke for QLA at tilføje en licens til den udvidede pulje. Fjern en licens fra den udvidede pulje, eller arkivér den udvidede licenspulje. Licensen er stadig gyldig, men på grund af denne fejl er der ingen tilgængelig udvidet licens.
IO Exception under læsning af arkivet med brugernavn.	Systemet kunne ikke læse fra arkivet med brugernavn.
Der opstod en IO Exception under afsendelse af licensbrugsdata.	Systemet kunne ikke skrive til licensarkivet. Ændringer, der skulle skrives, er tabt.
Godkendelsesfejl med QLA Server, eller QLA Server kørte allerede.	Enten kørte serveren allerede og blev forsøgt startet, eller serveren kunne ikke kommunikere på grund af en godkendelsesfejl.
{fejlmeddelelse ved kontrol}	Når der optræder en fejl ved kontrol, vises en meddelelse, der forklarer, hvorfor kontrollen mislykkedes.
{fejlmeddelelse ved afkontrol}	Når der optræder en fejl ved afkontrol, vises en meddelelse, der forklarer, hvorfor afkontrollen mislykkedes.
Data kunne ikke læses fra licens-/egenskabsarkiverne.	Systemet kunne ikke læse fra licensarkivet eller fra et af egenskabsarkiverne.
Undtagelse ved forsøg på at arkivere data i egenskabsarkivet.	Systemet kunne ikke skrive til egenskabsarkivet. Ændringer, der skulle skrives, er tabt.
FileNotFoundException – arkiv med brugernavn blev ikke fundet.	Systemet kunne ikke finde arkivet med brugernavne.
{signal-fejlmeddelelse}	Når der optræder en signalfejl, vises en meddelelse, der forklarer, hvorfor signalet mislykkedes.
Signaler til serveren mangler.	Klienten sender ikke længere signaler til serveren.
Intern fejl – programinformationer blev ikke fundet for en bestemt licens-ID.	Ingen programinformationer er knyttet til denne licens.

VIST MEDDELELSE	BETYDNING
Intern fejl – ugyldig låsningstype i licenselement.	En ugyldig låsningstype er blevet knyttet til denne licens.
Intern fejl – ugyldig puljetype i licenselement.	En ugyldig puljetype er blevet knyttet til denne licens.
Intern fejl – informationer om nodelåsning blev ikke fundet for en bestemt licens-ID.	Ingen informationer om nodelåsning er knyttet til denne licens.
Intern fejl – kan ikke forøge antallet for det udvidede licenselement.	Systemet kunne ikke forøge antallet af udvidede licenser korrekt.
Ugyldigt programnavn og version:	Kombinationen af programnavn og versionsnummer, som brugeren indtastede, findes ikke i licensarkivet.
Ugyldigt licensarkiv.	Der er ændret på licensarkivet, eller det er beskadiget.
Ugyldig sti til licensarkiv blev overført til serveren.	Hvis der ikke er en sti til det licensarkiv, der bruges under initialisering, kan serveren ikke starte.
Ugyldige informationer om nodelåsning blev sendt til serveren.	Serveren modtog ikke korrekte nodelåsningsinformationer fra klienten.
Ugyldigt serienummer: {serienummer} {port}	Serienummeret er ikke registreret med denne kopi af QLA.
Ugyldig sessionsnøgle blev overført til serveren.	Klienten og serveren vedligeholder en unik konversation, der kaldes en "sessionsnøgle". Klienten forsøgte at sende en ugyldig sessionsnøgle til serveren.
IO Exception-fejl	Der opstod en input-eller outputfejl.
IOException ved skrivning til arkivet med brugernavn.	Systemet kunne ikke skrive til arkivet med brugernavn. Ændringer, der skulle skrives, er tabt.
Licens-ID er ugyldig.	Licens-ID'en er ikke gyldig.
Der er ingen licensnøgler for serienummer.	Der er ingen licensnøgler for serienummer.
{fejlmeddelelse vedr. tilbagekaldelse af licens}	Når der optræder en fejl ved tilbagekaldelse af en licens, vises en meddelelse, der forklarer, hvorfor serveren ikke kunne tilbagekalde en licens, der ikke var i brug.

VIST MEDDELELSE	BETYDNING
{fejlmeddelelse ved fjern afkontrol}	Når der optræder en fejl ved fjern afkontrol, vises en meddelelse, der forklarer, hvorfor den fjerne afkontrol mislykkedes.
{fjern kontrol-fejlmeddelelse i forbindelse med tilbagekaldelse}	Når der optræder en fejl ved fjern kontrol, vises en meddelelse, der forklarer, hvorfor fjernkontrollen mislykkedes.
Serverinitialisering fejlede.	QLA-serveren blev ikke initialiseret korrekt.
Kontrolpanelklienten er ikke gyldig.	Der opstod en intern fejl med QLA Control Panel-softwaren.
Den udvidede licens kunne ikke kontrolleres.	Klienten kunne ikke kontrollere en udvidet licens.
Serveren kunne ikke godkendes.	Det lykkedes ikke for serveren at gennemføre godkendelsesprocessen.
Serverobjektet blev ikke initialiseret.	Serveren kunne ikke initialiseres.
Arkivet med brugernavne blev ikke fundet.	Systemet kunne ikke finde det arkiv, der indeholder brugernavne.
Klienten kunne ikke kontrollere denne licens.	Klienten kunne ikke kontrollere denne licens.
Kan ikke skabe forbindelse til QLA Server.	Klienten kunne ikke tilslutte sig til serveren.
Kan ikke nedsætte antallet for program: {program} {version}	Antallet af licenser kunne ikke nedsættes for programmet.
Kan ikke få licensnøgler fra serveren for serienummer.	Der opstod en fejl ved hentning af licensnøgler til serienummeret fra serveren.
Kan ikke initialisere ORB.	QLA Server skal anvende Object Resource Broker (ORB) til kommunikation. ORB blev ikke initialiseret korrekt.
Kan ikke læse fra licensarkivet.	Arkivet, der indeholder licensdataene, kan ikke læses.
Kan ikke indstille licensnøgler for serienummer.	Der opstod en fejl ved indstilling af licensnøgler til serienummeret fra serveren.
Alle licenser for [programnavn] [programversion] [serienummer] [klient-IP-port] er reserveret i en liste.	Alle licenser til programmet er reserveret i en pulje eller en liste.

VIST MEDDELELSE	BETYDNING
Nodelåst kontrol mislykkedes.	Nodelåst kontrol mislykkedes.
Fjernlicensarkivet er ødelagt.	Fjernlicensarkivet er beskadiget.
Enten IP-adressen eller dit hostnavn er ugyldig(t) for dette licensarkiv.	Host-ID'en eller IP-adressen er ugyldig til dette licensarkiv.
Ugyldig IP-adresse for dette licensarkiv.	IP-adressen er ugyldig i dette licensarkiv.
Den IP-adresse, du skrev, findes ikke.	IP-adressen i licensarkivet findes ikke på dit netværk.
Ugyldigt hostnavn for dette licensarkiv.	Host-ID'en er ugyldig i dette licensarkiv.
Licensarkiv findes ikke.	Licensarkivet blev ikke fundet.
Licensarkivet er ødelagt.	Licensarkivet er ødelagt.
Initialisering af QLA User Manager mislykkedes.	QLA User Manager blev ikke initialiseret.
Kan ikke oprette lokal administrativ bruger.	Der opstod en fejl under oprettelse af en lokal administrativ bruger.
Der opstod en fejl ved ændring af kodeordet for brugeren.	Der opstod en fejl ved ændring af kodeordet for bruger.
Der opstod en fejl ved konfiguration af e-mail-serveren.	Systemet kunne ikke konfigurere e-mail-serveren.
Der opstod en fejl ved afsendelse af e-mail-meddelelsen.	Der opstod en fejl, mens systemet forsøgte at sende en e-mail.
Ugyldigt hostnavn i licensarkiv. Hostnavnet i dit licensarkiv svarer ikke til hostnavnet på din maskine.	Host-ID'en er ugyldig i dette licensarkiv.
Computer ikke del af netværket, eller IP-adressen er ændret.	Enten er din computer ikke på et netværk, eller din IP-adresse er ændret.
HÆNDELSER

Herunder følger en liste med hændelser, der muligvis vises i systemloggen:

VIST MEDDELELSE	BETYDNING	LOGN- INGSNIVEAU
En licens blev afkontrolleret: {program} {version} {serienummer} {brugernavn} {port} {Kilde:kildenavn}	Klienten afkontrollerede på tilfredsstillende vis en licens af den angivne type.	1
En licens blev kontrolleret: {program} {version} {serienummer} {brugernavn} {port}	Systemet kontrollerede en licens for det specificerede program.	1
En licens blev afkontrolleret af: {brugernavn}	Den angivne bruger afkontrollerede en licens.	1
Der blev afkontrolleret en ekstra licens: {program} {version} {serienummer} {brugernavn} {Host ID}	Klienten afkontrollerede en ekstra licens for programmet.	1
En udvidet licens blev kontrolleret: {program} {version} {serienummer} {brugernavn} {Host ID}	Systemet kontrollerede en udvidet licens for det specificerede program.	1
En udvidet licens blev afkontrolleret: {program} {version} {serienummer} {brugernavn} {Host ID}	En udvidet licens for det specificerede program blev afkontrolleret.	1
Der blev tildelt en udvidet licens.	Serveren tildelte en udvidet licens.	1
Der blev ikke tildelt en udvidet licens.	Serveren tildelte ikke en udvidet licens.	1
Der blev indtastet et ugyldigt kodeord ved login på kontrolpanelklienten.	Du skrev et ugyldigt kodeord, da du ville logge på.	2
Godkendelse med QLA Client var tilfredsstillende.	QLA-serveren og klienten tilsluttede sig korrekt.	5
Slut på gendantilstand.	Gendanprocessen er nu færdig.	2
Listen med udvidede licenser blev hentet tilfredsstillende.	Serveren hentede listen med udvidede licenser.	4

VIST MEDDELELSE	BETYDNING	LOGN- INGSNIVEAU
Signalalternativer blev hentet tilfredsstillende.	Serveren hentede signalalternativerne, der er gemt i et egenskabsarkiv.	4
Ugyldige programinformationer eller ingen runcount-licenser tilgængelige.	Programinformationerne fra klienten var forkerte, eller ingen tilgængelige runcount- licenser for de overførte programinformationer.	1
Licensoverførsel fra gendanpulje var tilfredsstillende.	Serveren overførte korrekt en licens fra gendan-puljen.	5
Licens er tilbagekaldt.	Serveren tilbagekalder klientens licens.	
Hentede listen med licensnøgler fra programmet.	Systemet hentede licensnøgler for serienummeret.	1
Initialiserer HWMUsage.dat Initialiserer RemoteCheckoutPool Initialiserer egenskabsarkivet QLANotification. Initialiserer egenskabsarkivet QLA Server. Primær server starter. Server-IP-adresse <ip> Serverport <port> Ethernet-adresse <host-id></host-id></port></ip>	Alle serverobjekter er initialiseret og parat til at acceptere indkommende anmodninger fra klienter.	
Indstil licensnøgler for serienummer.	Systemet indstillede licensnøgler for serienummeret.	5
Den udvidede licens blev kontrolleret.	Brugeren kontrollerede en udvidet licens.	1
Licensantallet blev hentet tilfredsstillende.	Serveren hentede den korrekte brug for et bestemt antal licenser for serienummer.	5
Logkomponenten er initialiseret tilfredsstillende.	Systemloggen blev initialiseret.	1

VIST MEDDELELSE	BETYDNING	LOGN- INGSNIVEAU
Quark-serveren er blevet godkendt.	Quark-serveren leverede de korrekte, krypterede informationer og blev godkendt.	5
Svaret på serverkontrol var OK.	Brugeren kontrollerede en licens.	1
Serveren tildelte ingen licens.	Serveren tildelte ingen licens.	1
Serveren tildelte en licens.	Serveren tildelte en licens.	1
Serveren er blevet godkendt.	Quark-serveren leverede de korrekte, krypterede informationer og blev godkendt.	1
Serveren blev lukket tilfredsstillende.	Brugeren lukkede serveren.	1
Fremtidigt fjernlicensarkiv udløb, inden licensen blev hentet. Licens tilbagekaldes.	Et fjernlicensarkiv, der er reserveret til fremtidigt brug, kunne ikke hente en licens. QLA tilbagekalder licensen.	1
Anmodning om fremtidig licens føjet til køen [programnavn] [programversion] [serienummer] [brugernavn] [host-ID].	Systemet har tilføjet anmodningen om en fremtidig licens til køen. Licensen aktiveres senere.	2
Fremtidig licens afkontrolleret.	Systemet har aktiveret anmodningen om en fremtidig licens.	1
Initialiserer egenskabsarkivet QLANotification.	Arkivet "QLA Notification Properties" blev initialiseret.	1
Initialiserer HWMUsage.dat.	Arkivet "Auxiliary License usage" blev initialiseret.	1
Initialiserer RemoteCheckoutPool.	Remote CheckOut Pool bliver initialiseret.	1
Initialiserer egenskabsarkivet QLA Server.	Arkivet "QLA Server Properties" blev initialiseret.	1

VIST MEDDELELSE	BETYDNING	LOGN- INGSNIVEAU
Anmodning om fremtidig licens opdateret. <programnavn> <programversion> <serienummer> <brugernavn> <host-id></host-id></brugernavn></serienummer></programversion></programnavn>	Anmodning om en fremtidig licens opdateret.	2
Nodelåst afkontrol var korrekt. {programnavn} {host-ID} {serienummer} {brugernavn}	Nodelåst afkontrol var korrekt.	1
Ehernet-adressen <host-id> er fundet på din maskine.</host-id>	Maskinens Ethernet-adresse er [host-ID].	1
Systemet anvender nødlicensfunktion (EKL).	Systemet bruger nødlicensfunktionen til at starte.	1
Backupserveren kører.	Backupserveren kører.	1
Din primære server kører.	Den primære server kører.	1
Denne server lukker.	Denne server lukker.	1
Kodeord for bruger <bruger> er ændret.</bruger>	Kodeordet er ændret	2
Kan ikke reservere licenser for disse datoer, da licensen da er udløbet.	Systemet kan ikke reservere en fremtidig licens for de specificerede datoer, da licensen vil udløbe på denne dato.	2
Licens blev ikke reserveret.	Systemet reserverede ikke en fremtidig licens.	2
QLA User Manager blev initialiseret korrekt.	QLA User Manager blev initialiseret.	2
Klient < Control Panel.klientbrugernavn> er logget på.	Klienten blev logget på.	2
Puljen for bruger <bruger> er tilføjet, redigeret eller slettet.</bruger>	Systemet har tilføjet, opdateret eller slettet en pulje for denne bruger.	3
Puljen/listen er tilføjet.	Systemet har tilføjet en ny pulje eller liste for brugeren.	3
Puljen/listen er slettet.	Systemet har slettet en pulje eller liste.	3

VIST MEDDELELSE	BETYDNING	LOGN- INGSNIVEAU
Puljen/listen er opdateret.	Systemet har opdateret en pulje eller liste.	3
Lokal administrativ bruger <brugernavn> oprettet tilfredsstillende.</brugernavn>	Systemet har oprettet den lokale administrative bruger.	3
Lokal administrativ bruger <adminbrugernavn> er slettet.</adminbrugernavn>	Systemet har slettet den lokale administrative bruger.	3
Lokal administrativ bruger <adminbrugernavn> er ændret.</adminbrugernavn>	Systemet har ændret den lokale administrative bruger.	3
Kodeord for bruger <adminbrugernavn> er ændret.</adminbrugernavn>	Kodeordet er ændret.	2
Server <ip> henter alle data fra server, der kører på <ip>.</ip></ip>	En server henter data fra en anden server.	2
Din primære server kører. Din backupserver skifter til passiv tilstand.	Den primære server kører, så backupserveren kører i passiv tilstand.	2
Din primære server er nede. Din backupserver er nu aktiv og kører.	Den primære server er ophørt med at svare, så backupserveren er aktiv.	2
Din backupserver er nede. Din primære server er stadig aktiv og kører.	Backupserveren er ophørt med at svare. Den primære server kører stadig.	2
Signalinterval <værdi></værdi>	Signalintervallet er <værdi>.</værdi>	4
Signalforsøg <værdi></værdi>	Signalforsøgene er <værdi>.</værdi>	4
Fjernsignalinterval <værdi></værdi>	Fjernsignalinterval er <værdi>.</værdi>	4
Højeste antal dage <værdi></værdi>	Det højeste antal dage er <værdi>.</værdi>	
En licens for XTensions- modulet blev afkontrolleret: [programnavn] [programversion] [serienummer] [brugernavn] [host-ID].	Licensen for XTensions- modulet knyttet til programmet blev afkontrolleret.	1

VIST MEDDELELSE	BETYDNING	LOGN- INGSNIVEAU
En licens for XTensions- modulet blev kontrolleret [programnavn] [programversion] [serienummer] [brugernavn] [host-ID].	Licensen for XTensions- modulet knyttet til programmet blev kontrolleret.	1
Parametre for e-mail-underretning indstillet.	Systemet accepterede parametrene for e-mail-underretninger.	3
Backupserver starter: Server-IP-adresse: <ip> <port>:</port></ip>	Backupserveren er til rådighed på specificeret IP-adresse og portnummer.	1
Dit licensarkiv udløber den <dato>.</dato>	Licensarkivet udløber på den angivne dato.	3
Licenser i alt: licenser_i_alt> resterendeLicenser: <resterendelicenser> serienummer: <serienummer> Procent: <procentdel></procentdel></serienummer></resterendelicenser>	Denne meddelelse viser informationer om forskellige parametre.	5
Dit program <serienummer> udløber den <dato>.</dato></serienummer>	Programmet udløber på den angivne dato.	3
En licens blev afkontrolleret: <programnavn> <programversion> <serienummer> <brugernavn> <host-id> fra pulje: <pulje>Kilde:<></pulje></host-id></brugernavn></serienummer></programversion></programnavn>	Programmet blev afkontrolleret fra den specificerede pulje.	1
Følgende udvidede licens blev afkontrolleret fra puljen <pulje>:< <programnavn> <programversion> <serienummer> <brugernavn> <host-id></host-id></brugernavn></serienummer></programversion></programnavn></pulje>	Følgende udvidede licens blev afkontrolleret fra den specificerede pulje for det angivne program.	1
Fjernlicens er ved at udløbe: Serienummer <serienummer> Dage<dage> Dato<dato></dato></dage></serienummer>	Fjernlicensarkivet udløber på den angivne dato.	2
Du har brugt nogle ekstra licenser.	Der er brugt nogle ekstra licenser.	1

VIST MEDDELELSE	BETYDNING	LOGN- INGSNIVEAU
Lokal administrativ bruger <bruger> oprettet tilfredsstillende.</bruger>	Systemet har oprettet den lokale administrative bruger.	3
Backupserver starter: Server-IP-adresse <ip> Serverport <port></port></ip>	Backupserveren starter på specificeret IP-adresse og portnummer.	2
Primær server starter Server-IP-adresse <ip> Serverport <port></port></ip>	Den primære server starter på specificeret IP-adresse og portnummer.	1
En ekstra licens blev kontrolleret <program> <version> <serienummer> <brugernavn> <host-id>.</host-id></brugernavn></serienummer></version></program>	En bruger kontrollerede en licens, der er taget fra den ekstra pulje.	
E-mail-serveren blev konfigureret tilfredsstillende.	E-mail-serveret er nu indstillet, og serveren kan sende underretninger.	
De angivne afkontrollerede licenser blev analyseret tilfredsstillende <program> <version> <brugernavn>.</brugernavn></version></program>	Under opdatering af et fjernlicensarkiv læser QLA det valgte fjernlicensarkiv og fylder dets data.	
Fremtid udvidet liste er tom.	Der findes ingen fremtidige udvidede afkontrollerede licenser.	
Ingen licenser er afkontrolleret.	Ingen brugere har afkontrolleret licenser.	
Udvidet afkontrolliste er tom.	Ingen brugere har afkontrolleret udvidede licenser.	
Puljen for bruger <cpc-adm.brugernavn> er tilføjet, redigeret eller slettet.</cpc-adm.brugernavn>	Systemet har tilføjet, redigeret eller slettet den angivne bruger.	
Din backupserver er genstartet. Din primære server er stadig aktiv og kører.	Backupserveren er genstartet, men den kører i passiv tilstand, fordi den primære server kører.	

VIST MEDDELELSE	BETYDNING	LOGN- INGSNIVEAU
Fjern afkontrol tilfredsstillende.	Den fjerne afkontrol var korrekt.	
Fremtidig anmodning opdateret korrekt.	Anmodningen om en fremtidig licens opdateret.	2
Din backupserver er genstartet. Din primære server er stadig aktiv og kører.	Både primær server og backupserver kører.	2

ADVARSLER

Herunder følger en liste med advarsler, der muligvis vises i systemloggen:

VIST MEDDELELSE	BETYDNING	LOGNINGS- NIVEAU
Klienten afbrød/brød ned inden licenskontrollen: {program} {version} {serienummer} {port}.	Inden klienten nåede at kontrollere en licens, afbrød den forbindelsen med QLA Server. Brugeren kan være skyld i denne afbrydelse, eller systemet kan have afbrudt uventet.	
Forsøg på lukning af serveren under afkontrol af licenser.	Denne meddelelse fortæller blot, at serveren gik i gang med at lukke, mens der findes afkontrollerede licenser. Du kan lukke serveren, mens licenser er afkontrolleret.	
Der er ingen licenser til rådighed for: {program} {version} {serienummer} {host-ID}.	Ingen licenser tilgængelige med det angivne serienummer og program.	
Bruger forsøgte at foretage en ugyldig sletning fra den nodelåste pulje.	Du forsøgte at slette et medlem i en nodelåst pulje fra puljen, mens denne bruger havde afkontrolleret én eller flere licenser.	

VIST MEDDELELSE	BETYDNING	LOGN- INGSNIVEAU
Ingen tilgængelige licenser. Kan ikke reservere fremtidig licens. <programnavn> <programversion> <serienummer> <brugernavn> <host-id>.</host-id></brugernavn></serienummer></programversion></programnavn>	Anmodningen om en fremtid afkontrol er ikke reserveret i køen, da der ikke er tilgængelige licenser.	2
Der blev indtastet et ugyldigt kodeord ved login på kontrolpanelklienten.	Du skrev et ugyldigt kodeord, da du ville logge på.	2
Kan ikke afkontrollere licens for mere end <> dage.	Brugeren kan ikke afkontrollere licensen i mere end det højeste antal dage, du specificerer.	2
Forekomsten kører ved [IP] inaktiverede forekomsten, der kører ved [IP].	En handling, der kørte på en computer, inaktiverede en handling, der kørte på en anden.	2
Kan ikke fjernt afkontrollere licens, da den er udløbet.	Licenser er allerede udløbet, og brugeren kan ikke afkontrollere den.	2
Kan ikke opdatere licensarkivet for tidligere datoer.	Du kan ikke opdatere et licensarkiv, så det er aktivt, på en dato, der er passeret.	2
Kan ikke fjernt afkontrollere licenser for tidligere datoer.	Du kan ikke fjernt afkontrollere en licens på en dato, der allerede er passeret.	2
En anden bruger har allerede opdateret puljerne/listerne. Systemet opdaterede automatisk de seneste data fra serveren.	En anden bruger opdaterede puljen eller listen, du forsøger at opdatere. Dataene opdateres automatisk.	2
slette, er logget på.	slette, er logget på.	

VIST MEDDELELSE	BETYDNING	LOGN- INGSNIVEAU
Bruger <bruger> angav et ugyldigt brugernavn eller kodeord ved login på kontrolpanelklienten.</bruger>	Brugeren angav et ugyldigt brugernavn eller kodeord ved login på kontrolpanelklienten.	
Antallet af udvidede afkontroldage må ikke være større end <dage>.</dage>	Brugere kan ikke afkontrollere et fjernlicensarkiv med en større varighed end den tilladte.	
Kan ikke reservere anmodninger om ekstra licenser.	Du kan ikke generere et fjernlicensarkiv fra ekstrapuljen.	
Analysen af de angivne afkontrollerede licenser mislykkedes.	Under opdatering af fjernlicensarkivet kunne QLA ikke læse det valgte fjernlicensarkiv.	

Appendiks B: Aktiviteter efter installationen

Når du tilfredsstillende har installeret QLA Server-og QLA Control Panel-

softwaren, vil du muligvis opleve situationer, hvor du får brug for at anvende

nødlicensarkivet, ændre kontaktinformationer eller downloade licensarkivet igen. Dette appendiks indeholder alle disse informationer.

Se arkivet "Installation Instructions.pdf" på din QLA-cd-rom for informationer om, hvordan du installerer QLA.

BRUG AF NØDLICENSARKIVET

Når du downloader licensarkivet ("QLALicense.dat"), sender Quark et arkiv med navnet "QLALicenseBak.dat" til din systemadministrators e-mail-adresse. Dette arkiv er et midlertidigt nødlicensarkiv, du kan anvende, hvis din server ophører med at svare, og du ikke umiddelbart har adgang til internettet og kan downloade et nyt licensarkiv.

Sådan bruges nødlicensarkivet, hvis din server ophører med at svare:

- 1 Installér QLA Server-softwaren på en anden server.
- **2** Knyt den originale server-IP-adresse til den nye server. Nødlicensarkivet er låst til serverens IP-adresse, så den nye server skal anvende den samme adresse som den gamle.
- **3** Omdøb nødlicensarkivet fra "QLALicenseBak.dat" til "QLALicense.dat", og anbring det i mappen "Server" i din QLA-programmappe.
- **4** Hvis du bruger en backupserver, skal du kopiere nødlicensarkivet til mappen "Server" i din QLA-programmappe på backupserveren.
- **5** Download et nyt licensarkiv fra Quarks website. Nødlicensarkivet fungerer i op til fem dage, når du starter med at arbejde med det.
- **6** Når du har downloadet dit nye licensarkiv, skal du erstatte nødlicensarkivet både på den primære server og på backupserveren med det, du har downloadet.

Du kan også bruge nødlicensarkivet, hvis dit licensarkiv er beskadiget, eller hvis netværkskortet på din server ophører med at fungere.

ÆNDRING AF KONTAKTINFORMATIONER

Brug siden QLA License Registration til at ændre kontaktinformationer for dine licensarkiver.

Sådan ændres kontaktinformationer:

- 1 Brug servercomputeren, start din webbrowser, og flyt til www.quark.com/ products/qla eller euro.quark.com/en/products/qla/. Klik på et alternativ for at angive sproget til websiderne. Siden Adgang til din konto vises.
- For at sikre at klientaktiviteter ikke forstyrrer processen med at downloade et licensarkiv, anbefaler Quarks medarbejdere, at du lukker serveren, hver gang du downloader et nyt licensarkiv.
- 2 Skriv dit registrerede navn til licensdownload i feltet Brugernavn.
- **3** Skriv dit kodeord til licensdownload feltet **Kodeord**, og klik derefter på **Log på**. Siden **Kontoinformationer** vises.
- 4 Redigér de ønskede informationer.
- **5** Skriv stien i feltet **Licensarkivplacering**, eller klik på **Gennemse** og find arkivet "QLALicense.dat" på din server. Dette trin er nødvendigt, fordi der downloades et nyt licensarkiv til din server, når du opdaterer dine brugerinformationer. Du finder arkivet "QLALicense.dat" i mappen "Server".

Hvis du ikke kan finde det installerede licensarkiv, mister du de konfigurationsdata, du har skrevet i dialogen QLA Control Panel.

- 6 Klik på Afsend. Siden Download licensarkiv vises.
- **7** På Mac OS: Tryk på **Alternativ**, mens du klikker på **Download**. På Windows: Klik på **Download**.

Kun Mac OS: Hvis du ikke trykker på Alternativ, når du klikker på **Download**, forsøger din webbrowser muligvis at vise indholdet i licensarkivet.

Kun Windows og Solaris: Hvis du anvender Netscape som din webbrowser, skal du højreklikke på linket **Download** og vælge **Gem link som** på genvejsmenuen. Hvis du udfører dette trin på en anden måde, forsøger din webbrowser muligvis at vise indholdet i licensarkivet. Dialogen Arkiv download (Mac OS) eller Fil download (Windows) vises.

- 8 Klik på Arkiver dette arkiv til disk (Mac OS) eller Gem denne fil til disk (Windows), og klik på OK. Dialogen Arkivér som (Mac OS) eller Gem som (Windows) vises.
- **9** Brug dialogen Arkivér som (Mac OS) eller Gem som (Windows) til at åbne mappen "Server" i din QLA-programmappe. Klik derefter på Arkivér (Mac OS) eller Gem (Windows).
- Omdøb ikke arkivet i dialogen **Arkivér som** (Mac OS) eller **Gem som** (Windows). Hvis du omdøber arkivet, fungerer det ikke korrekt.

Når licensarkivet er downloadet, vises siden Download licensarkiv igen.

10 Klik på Log af.

- **11** Hvis du bruger en backupserver, skal du kopiere arkivet "QLALicense.dat" til mappen "Server" i din QLA-programmappe på backupserveren, inden du genstarter den primære server.
- **12** Start den primære QLA Server, og start herefter backupserveren.

Har du brug for at opdatere alle dine kontaktinformationer, fordi du ikke er klar over, hvad der er registreret, eller fordi oplysningerne ikke længere er gyldige, bør du kontakte Quark for hjælp.

GENDANNELSE AF GLEMTE KODEORD

Hvis du glemmer dit brugernavn eller kodeord, kan Quark sende disse informationer til dig med e-mail.

Sådan gendannes et glemt kodeord:

- 1 Brug servercomputeren, start din webbrowser, og flyt til www.quark.com/ products/qla eller euro.quark.com/en/products/qla/. Klik på et alternativ for at angive sproget til websiderne. Siden Adgang til din konto vises.
- **2** Klik på Klik her, hvis du har glemt dine login-informationer. Siden Henter login-informationer vises.
- **3** Skriv serienummeret på dit licenserede Quark-produkt i feltet **Serienummer**, og klik på **Hent information**. Der vises en side, der bekræfter, at de ønskede informationer er sendt til dig.

Quark bruger den registrerede e-mail-adresse til at sende login-informationer til dig.

DOWNLOAD AF NYE LICENSARKIVER

Fra tid til anden har du muligvis brug for at downloade et nyt licensarkiv pga. ændringer i din konfiguration eller hardware. Hvis f.eks. server-host-ID'en (Ethernetkortets adresse) eller IP-adressen ændres for din primære server, eller hvis du ønsker at ændre portnummeret, er du nødt til at downloade et nyt licensarkiv. Hvis du har købt ekstra licenser, har du også brug for et nyt licensarkiv.

Hvis Quark sendte dine login-informationer til en ugyldig e-mail-adresse, skal

du kontakte Quark for at få opdateret dine kontaktinformationer.

Du kan downloade et nyt licensarkiv direkte fra de samme Quark-websider, som du bruger til at holde dine kontaktinformationer ajour.

Sådan downloades et nyt licensarkiv:

1 Brug servercomputeren, start din webbrowser, og flyt til www.quark.com/ products/qla eller euro.quark.com/en/products/qla/. Klik på et alternativ for at angive sproget til websiderne. Siden Adgang til din konto vises.

For at sikre at klientaktiviteter ikke forstyrrer processen med at downloade et licensarkiv, anbefaler Quarks medarbejdere, at du lukker serverkomponenten, hver gang du downloader et nyt licensarkiv.

- 2 Skriv dit registrerede navn i feltet Brugernavn.
- **3** Skriv dit kodeord i feltet **Kodeord**, og klik på **Log på**. Siden **Kontoinformationer** vises.

4 Skriv stien i feltet **Licensarkivplacering**, eller klik på **Gennemse** og find arkivet "QLALicense.dat" på din server. Hvis du ikke kan finde dette arkiv på serveren, eller hvis dit forrige "QLALicense.dat"-arkiv er beskadiget, skal du ikke udfylde feltet. Du finder arkivet "QLALicense.dat" i mappen "Server".

Når du opdaterer QLA fra en tidligere version, skal du overføre konfigurationsinformationerne fra den gamle version til det nye licensarkiv for at bevare din licenskonfiguration. For at overføre informationerne fra det gamle licensarkiv til det nye skal du skrive stien i feltet **Licensarkivplacering** eller klikke på knappen **Gennemse** og finde den gamle version af arkivet "QLALicense.dat", der er gemt på din server.

Hvis du ikke kan finde det installerede licensarkiv, mister du de konfigurationsdata, du har skrevet i dialogen **QLA Control Panel** og alle brugsdata vedr. ekstra licenser.

- 5 Klik på Afsend. Siden Download licensarkiv vises.
- 6 På Mac OS: Tryk på Alternativ, mens du klikker på Download. På Windows eller Solaris: Klik på Download.

Kun Mac OS: Hvis du ikke trykker på Alternativ, når du klikker på Download, forsøger din webbrowser muligvis at vise indholdet i licensarkivet. Kun Windows og Solaris: Hvis du anvender Netscape som din webbrowser, skal du højreklikke på linket Download og vælge Gem link som på genvejsmenuen. Hvis du udfører dette trin på en anden måde, forsøger din webbrowser muligvis at vise indholdet i licensarkivet. Dialogen Arkiv download (Mac OS) eller Fil download (Windows) vises. 7 Klik på Arkiver dette arkiv til disk (Mac OS) eller Gem denne fil til disk (Windows), og klik på OK. Dialogen Arkivér som (Mac OS) eller Gem som (Windows) vises. 8 Brug dialogen Arkivér som (Mac OS) eller Gem som (Windows) til at åbne mappen "Server" i din QLA-programmappe. Klik derefter på Arkivér (Mac OS) eller Gem (Windows). Omdøb ikke arkivet i felterne Arkivér aktuelle dokument som (Mac OS) eller Filnavn (Windows) i dialogen Arkivér som (Mac OS) eller Gem som (Windows). Hvis du omdøber arkivet, fungerer det ikke korrekt. Kontrollér, at arkivnavnet er "QLALicense.dat." Når licensarkivet er downloadet, vises siden Download licensarkiv igen. 9 Klik på Log af. **10** Hvis du bruger en backupserver, skal du kopiere arkivet "QLALicense.dat" til mappen "Server" i din QLA-programmappe på backupserveren, inden du genstarter den primære server. Hvis du har brug for at downloade et nyt licensarkiv, og der ikke er adgang til

Hvis du har brug for at downloade et nyt licensarkiv, og der ikke er adgang til Quarks website, bedes du kontakte en Quark-medarbejder og få sendt de relevante arkiver som e-mail.

Har du brug for at opdatere alle dine kontaktinformationer, fordi du ikke er klar over, hvad der er registreret, eller fordi oplysningerne ikke længere er gyldige, bør du kontakte Quark for hjælp.

ÆNDRING AF SERVERNAVNET ELLER PORTNUMMERET

Hvis du ændrer navnet på den computer – enten DNS-navnet eller IP-adressen, der er indtastet i feltet **Navn på server** – hvor du har installeret QLA Server-softwaren, skal du opdatere dine serverinformationer.

Sådan ændres servernavnet eller portnummeret:

- 1 Brug servercomputeren, start din webbrowser, og flyt til www.quark.com/ products/qla eller euro.quark.com/en/products/qla/. Klik på et alternativ for at angive sproget til websiderne. Siden Adgang til din konto vises
- 2 Modificér de ønskede informationer, og download et nyt licensarkiv. Se afsnittene "Ændring af kontaktinformationer" og "Download af et nyt licensarkiv" i dette kapitel for informationer om at udføre disse opgaver.
- 3 Åbn arkivet "QLAControlLog.properties" for QLA Control Panel-softwaren.
- Hvis du ændrer informationerne for den primære server, skal du opdatere informationerne "QLACONTROL_HOST=[server-DNS-navn eller IP-adresse]" og "QLACONTROL_PORT=[serverportnummer]", så de svarer til det nye servernavn eller portnummer.
- Hvis du ændrer informationerne for backupserveren, skal du opdatere informationerne "QLACONTROL_BACKUPHOST=[server-DNS-name eller IP-adresse]" og "QLACONTROL_BACKUPPORT=[serverportnummer]", så de svarer til det nye servernavn eller portnummer.
- 4 Åbn arkivet "QLAClient.properties" på hver klientcomputer, der kører Quark-programmet.
- Hvis du ændrer informationerne for den primære server, skal du opdatere informationerne "QLASERVER_HOST=[server-DNS-navn eller IP-adresse]" og "QLASERVER_PORT=[serverportnummer]", så de svarer til det nye servernavn eller portnummer.
- Hvis du ændrer informationerne for backupserveren, skal du opdatere informationerne "QLASERVER_BACKUPHOST=[server-DNS-name eller IP-adresse]" og "QLASERVER_BACKUPPORT=[serverportnummer]", så de svarer til det nye servernavn eller portnummer.

En effektiv metode til opdatering af alle "QLAClient.properties"-arkiver er at oprette et overordnet arkiv "QLAClient.properties" med de nye serverinformationer og herefter sende dette overordnede arkiv til alle dine brugere. Hver bruger kan anbringe det nye arkiv i vedkommendes Quark-programmappe for at erstatte det gamle.

Ordliste

EKSTRA-PULJEN

En ekstra pulje der giver adgang til yderligere licenser, som du kan købe efter behov.

BACKUPSERVER

En backupserver er en sekundær server, der automatisk overtager licensbrugsadministrationen, hvis den primære server ikke er tilgængelig.

NØDLICENSFUNKTION (EKL -EMERGENCY KEY LAUNCH)

Nødlicensfunktionen er en funktion, med hvilken du kan starte QuarkXPress, så du midlertidigt kan køre kopier af programmet på dine klientcomputere, hvis serveren er ude af drift.

UDVIDET AFKONTROL

Udvidet afkontrol er midlertidig fjernelse af en licens fra den tilgængelige pulje med licenser, så licensen kan anvendes uden forbindelse QLA Server. Når en licens er afkontrolleret, fjerner Quark License Administrator licensen fra den almindelige pulje og tilføjer den til den udvidede pulje i den periode, licensen er afkontrolleret.

UDVIDEDE LICENSER

En udvidet licens er en licens, der kan afkontrolleres for en bestemt periode uden en forbindelse til QLA Server.

SIGNAL

Signalet er kommunikationsintervallet mellem QLA Control Panel Server-softwaren og dine Quarkprogrammer for at konstatere, at der er en gyldig forbindelse mellem de to.

LICENSARKIV

Et licensarkiv er et arkiv, der downloades fra Quark, og som gør det muligt for Quark License Administrator at styre licensbrugen på dit netværk. Licensarkivet indeholder informationer om dit servernavn og portnummer, hvilke programmer og serienumre der styres af Quark License Administrator, det runcount (kørselsantal) du har købt for hvert program, og hvor mange ekstra licenser du har til rådighed.

LICENSNØGLE

En licensnøgle er en licensparameter, der konfigureres af et Quark-program. QLA-serveren anvender licensnøgler til at kontrollere funktionerne i en klientapplikation korrekt, når serveren modtager en ny licensanmodning.

LOKAL ADMINISTRATOR

En lokal administrator er en administratortype, der oprettes af superadministratoren til hjælp med licensadministrationen for en bestemt afdeling eller gruppe. Lokale administratorer kan oprette og styre andre brugere og specificere underadministratorer til at hjælpe til med administration af arbejdsopgaver.

LOGFREMVISER

En logfremviser er et vindue, i hvilket du kan se de fejl, advarsler og hændelser, som Quark License Administrator logger.

NODELÅST LISTE

En nodelåst liste er en licensallokeringsmetode, der knytter licenser til bestemte brugere eller computere.

NODELÅST PULJE

En nodelåst pulje er en gruppe af brugere og computere, der deler et bestemt antal licenser.

PORT

En port er en kanal, hvorigennem ethvert Quarkprogram og enhver QLA Control Panel-klient kommunikerer med QLA Server.

PRIMÆR SERVER

Den primære server, som du anvender til overvågning af licensbrug med Quark License Administrator.

QLA CONTROL PANEL

QLA Control Panel er brugerfladen til Quark License Administrator. Brug dialogen **QLA Control Panel** til at allokere licenspuljer, overvåge fjerne (udvidede) licenser, synkronisere brugsdata med Quark, konfigurere systemlogger og gennemse logger.

RUNCOUNT-PULJEN

Som standard består runcount-puljen af det samlede antal licenser, som du har købt til hvert Quark-program. Når du tildeler licenser til andre lister eller puljer, fjerner systemet dem fra runcount-puljen.

SERVERNAVN

Servernavnet er DNS-navnet eller IP-adressen på den computer, hvor QLA Server-softwaren findes.

SUPERADMINISTRATOR

En superadministrator kan oprette flere lokale administratorer i et hierarki med administratorer efter behov og tildele dem licenser. Superadministratoren er øverst i administratorhierarkiet.

XTENSIONS-MODULER

XTensions er softwaremoduler, der forbedrer funktionerne i Quark-programmer.