



Quark License Administrator 4.5.0.2 ReadMe

Inhaltsverzeichnis

Quark License Administrator 4.5.0.2 ReadMe.....	4
Systemanforderungen: QLA-Server.....	5
Systemanforderungen: QLA Server: Mac OS X.....	5
Systemanforderungen: QLA Server: Windows.....	5
Systemanforderungen: QLA Server: Solaris.....	6
Systemanforderungen: QLA Control Panel.....	7
Systemanforderungen: QLA Control Panel: Mac OS X.....	7
Systemanforderungen: QLA Control Panel: Windows.....	7
Die ersten Schritte.....	8
Backup-Server.....	8
Installieren von QLA Server.....	9
Der Bildschirm Anwenderdaten.....	9
Erstellen und Installieren einer Lizenzdatei.....	10
Kundennummer.....	10
Benutzername und Passwort.....	10
Konten und Email-Adressen für Systemadministratoren.....	10
IP-Adresse und Name des Servers.....	10
Von QLA verwendeter Netzwerk-Port.....	11
Host-ID des Servers.....	11
Von diesem Server verwaltete QuarkXPress Seriennummern.....	11
Installieren der Lizenzdatei.....	12
Installieren von QLA Control Panel.....	13
Deinstallieren von QLA Server.....	14
Mac OS X.....	14
Windows.....	14
Solaris.....	14
Deinstallieren von QLA Control Panel.....	15
Mac OS X.....	15

Windows.....15

Neue und weiterentwickelte Funktionen.....16

Unterstützung neuer Windows Plattformen.....16

Bekannte und behobene Probleme.....17

So kontaktieren Sie Quark.....18

In Amerika.....18

Außerhalb Amerikas.....18

Rechtliche Hinweise.....19

Quark License Administrator 4.5.0.2 ReadMe

Quark® License Administrator (QLA) vereinfacht die Administration von Mehrplatz-Installationen von Quark-Produkten. QLA bietet ein zentralisiertes Verfahren für die Kontrolle der Anwenderzugriffe auf lizenzierte Exemplare einer Quark-Software, wodurch die Anzahl lizenzierter Exemplare erhöht und die sofortige Bereitstellung zusätzlicher Exemplare im Zuge der Entwicklung Ihres Workflows sichergestellt wird.

Dieses Dokument soll Sie bei der schnellen Installation von QLA unterstützen. Wir gehen davon aus, dass Sie die Möglichkeit haben, Systemparameter zu ändern und dass Sie Software auf ein Netzwerk laden können. Eine detaillierte Anleitung finden Sie im Handbuch für Quark License Administrator auf der Quark License Administrator CD-ROM.

Systemanforderungen: QLA-Server

Systemanforderungen: QLA Server: Mac OS X

Software

- Mac OS X 10.9 und frühere Versionen empfohlen (mindestens Mac OS 10.4)
- Java für OS X (erforderlich für eine erfolgreiche QLA Installation).
- Java™ Development Kit 1.6 und 1.5 (mindestens 1.4.2)
- Webbrowser: Microsoft Internet Explorer 5.2.x, Netscape Navigator 6.2.x oder 7.1 oder Safari™ 1.2 mit JavaScript, Java, 128-Bit Verschlüsselung und eingeschaltetem Secure Sockets Layer (SSL).

Hardware

- G5 PowerPC® Prozessor oder Intel Prozessor empfohlen (mindestens G4)
- 512 MB RAM empfohlen (mindestens 128 MB)
- 500 MB Festplattenspeicher empfohlen (mindestens 150 MB)
- TCP/IP-Netzwerk

Systemanforderungen: QLA Server: Windows

Software

- Windows 2000, Windows XP, Windows 2003 Standard Edition, Windows 2003 Enterprise Edition, Windows 2008 Server R-2 Enterprise und Standard Edition, Windows Vista, Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows Server 2012 und 2012 R-2
- Webbrowser: Microsoft Internet Explorer 5.5 oder 6.0 oder Netscape Navigator 7.1 mit JavaScript, Java, 128-Bit Verschlüsselung und eingeschaltetem Secure Sockets Layer (SSL)

Hardware

- 512 MB RAM empfohlen (mindestens 128 MB)
- 500 MB Festplattenspeicher empfohlen (mindestens 250 MB)
- TCP/IP-Netzwerk

Systemanforderungen: QLA Server: Solaris

Software

- Sun Solaris 9
- Java Development Kit 1.5.0_11 (mindestens 1.4.2)
- Webbrowser: Mozilla® 1.4 oder Netscape Navigator 6.2.3

Hardware

- 200 MHz Sun UltraSparc Computer
- RAM: 512 MB
- 700 MB Festplattenspeicher empfohlen (mindestens 500 MB)
- TCP/IP-Netzwerk

Systemanforderungen: QLA Control Panel

Es existiert kein QLA Control Panel Build in 4.5.0.2, Sie können jedoch weiterhin den vorhandenen QLA Client 4.5 nutzen, um auf den QLA Server 4.5.0.2 zuzugreifen.

Systemanforderungen: QLA Control Panel: Mac OS X

Software

- Mac OS X 10.9 und frühere Versionen empfohlen (mindestens Mac OS 10.4)
- Java für OS X (erforderlich für eine erfolgreiche QLA Installation).
- Java™ Development Kit 1.6 und 1.5 (mindestens 1.4.2)

Hardware

- G5 PowerPC® Prozessor oder Intel Prozessor empfohlen (mindestens G4)
- 512 MB RAM empfohlen (mindestens 128 MB)
- 500 MB Festplattenspeicher empfohlen (mindestens 150 MB)
- TCP/IP-Netzwerk

Systemanforderungen: QLA Control Panel: Windows

Software

- Windows 2000, Windows XP, Windows 2003 Standard Edition, Windows 2003 Enterprise Edition, Windows 2008 Server R-2 Enterprise und Standard Edition, Windows Vista, Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows Server 2012 und 2012 R-2

Hardware

- 512 MB RAM empfohlen (mindestens 128 MB)
- 500 MB Festplattenspeicher empfohlen (mindestens 250 MB)
- TCP/IP-Netzwerk

Die ersten Schritte

QLA besteht aus zwei Teilen: QLA Server und QLA Control Panel. QLA Server verwaltet Lizenzen und QLA Control Panel ermöglicht die Kontrolle von QLA Server.

- ➔ Quark empfiehlt die Installation der QLA Serversoftware vor der Installation Ihrer lizenzierten Quark-Anwendungen auf den Client-Computern.

Backup-Server

Über die Hauptinstallation von QLA Server hinaus empfiehlt Quark die Installation einer Backup-Instanz der QLA Serversoftware auf einem anderen Computer. Bei Ausfall des Primär-Servers wird die Verwendung der Lizenzen automatisch vom Backup-Server überwacht. Wenn der Primär-Server wieder verfügbar ist, sendet der Backup-Server die Lizenzkonfiguration und Verwendungsdaten an den Hauptserver, damit Sie über eine kontinuierliche Protokollierung der Verwendung verfügen. Es ist nicht möglich, einen Computer als Hauptserver UND als Backup-Server zu verwenden.

Installieren von QLA Server

So installieren Sie QLA Server:

- 1 Stellen Sie sicher, dass der Servercomputer eine statische IP-Adresse besitzt. Informationen darüber, wie Sie eine statische IP-Adresse bekommen, erhalten Sie bei Ihrer IT-Abteilung.
 - 2 Deaktivieren Sie alle eventuell laufenden Antiviren-Programme. Falls Sie sich Sorgen wegen eines möglichen Virenbefalls Ihres Computers machen, prüfen Sie mit Antiviren-Software die Installer-Datei und deaktivieren Sie anschließend die Antiviren-Software vor der Installation.
 - 3 Doppelklicken Sie auf das Symbol „QLA Server 4.5.0.2 Installer“.
 - 4 Folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm.
- ➔ Falls Probleme mit fehlenden DLLs beim Start von QLA Server auftreten, müssen Sie „vcredist_x86.exe“ im Installationsordner von QLA Server 4.5.0.2 starten.



Der Bildschirm Anwenderdaten

Im Bildschirm **Anwenderdaten** können Sie:

- **Als Backup-Server installieren** aktivieren, um einen QLA-Backup-Server zu installieren.
- Einen **Benutzernamen** und ein **Passwort** eingeben. Damit können Sie sich an der QLA Control Panel Software anmelden, Lizenzen verwalten und das Systemprotokoll betrachten.
- **Als Service installieren** aktivieren, um QLA Server als Dienst zu installieren, der bei Hochfahren des Computers automatisch gestartet wird und im Hintergrund läuft.

Sie können zu jeder Zeit eine Registrierung durchführen und eine Lizenzdatei herunterladen, dies geht jedoch am einfachsten während der Installation. Aktivieren Sie dazu **Registrierung und Download einer Lizenzdatei** im Bildschirm **Registrierungsinformationen**. Weitere Informationen zu diesem Thema finden Sie unter [Erstellen und Installieren einer Lizenzdatei](#).

- ➔ Der Bildschirm Computer-Spezifikationen zeigt die **IP-Adresse**, die **Portnummer** und die **Ethernet-ID** (Host-ID) des Computers an. Sie können diese Angaben bei der Erstellung einer Lizenzdatei kopieren und in einen Webbrowser einfügen.

Erstellen und Installieren einer Lizenzdatei

QLA Server erfordert eine gültige Lizenzdatei. Sie können eine Lizenzdatei erzeugen am Ende des Installationsprozesses oder indem Sie www.quark.com/products/qla besuchen. In jedem Falle müssen Sie folgendes angeben:

Kundennummer

Diese Nummer erscheint auf der Rechnung Ihrer Quark Software.

Benutzername und Passwort

Sie benötigen diesen Benutzernamen und Ihr Passwort, wenn Sie zukünftig Ihre Lizenzdatei herunterladen und/oder ändern möchten. Beachten Sie, dass es sich hier nicht um den Benutzernamen und das Passwort aus QLA Server handelt.

Konten und Email-Adressen für Systemadministratoren

Sie können bis zu zehn durch Semikolon getrennte E-Mail-Adressen für Systemadministratoren angeben. Für die Auswahl der E-Mail-Adressen empfiehlt Quark anstelle der Adresse einer Person die Verwendung einer Firmen- oder Abteilungsadresse (z. B. `SystemAdmin@firma.com`).

IP-Adresse und Name des Servers

Dies ist die IP-Adresse des Computers, auf dem QLA Server installiert ist. Dieser Wert wird im Bildschirm **Computer-Spezifikationen** des Installers angezeigt. Sie finden ihn auch in der Datei *MachineInfo.txt* im Anwendungsordner von QLA Server.

So finden Sie diese Adresse manuell:

- Unter *Mac OS X* wählen sie `Apple > Systemeinstellungen`, klicken Sie auf das Symbol **Netzwerk**, wählen **Ethernet (integriert)** im Dropdown-Menü **Anzeigen** und klicken dann auf das Register **TCP/IP**.
- Unter *Windows* rufen Sie die Eingabeaufforderung auf und geben `ipconfig/all` ein.

- ➔ Sie können hier auch einen DNS-Namen angeben. Quark empfiehlt jedoch die Eingabe einer IP-Adresse, da DNS-Namen nicht in allen Netzwerken funktionieren.

Von QLA verwendeter Netzwerk-Port

Dies ist die von QLA Server zu verwendende Portnummer. Der Wert muss zwischen 1024 und 65535 liegen. Quark empfiehlt 10000, wenn diese Portnummer nicht bereits von einem anderen Programm reserviert ist. Dieser Wert wird im Bildschirm **Computer-Spezifikationen** des Installers angezeigt. Er findet sich auch in der Datei *MachineInfo.txt* im Anwendungsordner von QLA Server.

So rufen Sie eine Liste der nicht verfügbaren Portnummern auf:

- Unter *Mac OS X* starten Sie das Netzwerkdienstprogramm (**Programme > Dienstprogramme > Netzwerkdienstprogramm**) klicken Sie auf das Register **Portscan**, geben die IP-Adresse des Computers ein und klicken dann auf **Portscan**.
- Unter *Windows* rufen Sie die Eingabeaufforderung auf und geben dann `Netstat -a` ein.
- Unter *Solaris* rufen Sie die Konsole auf und geben dann enter `Netstat -a` ein.

Host-ID des Servers

Dies ist die eindeutige Host-ID des Computers, auf dem die Primärinstanz von QLA Server installiert ist. Dieser Wert wird im Bildschirm **Computer-Spezifikationen** des Installers angezeigt. Sie finden ihn auch in der Datei *MachineInfo.txt* im Anwendungsordner von QLA Server.

So finden Sie diese ID manuell:

- Unter *Mac OS X* wählen sie **Apple > Systemeinstellungen**, klicken Sie auf das Symbol **Netzwerk**, wählen **Ethernet (integriert)** im Dropdown-Menü **Anzeigen** und klicken dann auf das Register **Ethernet**.
- Unter *Windows* rufen Sie die Eingabeaufforderung auf und geben `ipconfig/all` ein. Die Host-ID steht in der Zeile **Physikalische Adresse**.
- Unter *Solaris* rufen Sie die Konsole auf, navigieren zum Root-Verzeichnis und geben dann `bin/hostid` ein.

Von diesem Server verwaltete QuarkXPress Seriennummern

Falls Sie mehrere Seriennummern besitzen, trennen Sie diese bitte jeweils durch ein Semikolon (;).

Installieren der Lizenzdatei

Nachdem Sie die Lizenzdatei („QLALicense.dat“) heruntergeladen haben, installieren Sie sie folgendermaßen:

- 1** Unter Windows 2000, Windows XP, Windows 2003 Standard Edition und Windows 2003 Enterprise Edition kopieren Sie die Dateien in den Serverordner im Programmordner von QLA und starten Sie anschließend QLA Server.
 - 2** Unter allen anderen Betriebssystemen kopieren Sie die Datei nach
 - <Laufwerk mit dem Betriebssystem>\Users\Public\Documents\Quark\Quark_License_Administrator\Server
- ➔ Falls Sie einen Backup-Server verwenden, installieren Sie die Datei auf diesem Backup-Server, bevor Sie den Hauptserver erstmals starten.

Installieren von QLA Control Panel

QLA Control Panel zeigt den Dialog **QLA Control Panel**, mit dessen Hilfe Sie die Lizenzverwendung überwachen und konfigurieren. Sie können auf jedem Computer im Netzwerk ein Exemplar von QLA Control Panel installieren, einschließlich des Computers, auf dem QLA Server installiert ist.

So installieren Sie QLA Control Panel:

- 1** Deaktivieren Sie alle eventuell laufenden Antiviren-Programme. Falls Sie sich Sorgen wegen eines möglichen Virenbefalls Ihres Computers machen, prüfen Sie die Installerdatei mit einer Antivirensoftware. Deaktivieren Sie anschließend Ihre Antivirenprogramme.
 - 2** Doppelklicken Sie auf das Symbol des **QLA Client Installer** und folgen Sie der Anleitung auf dem Bildschirm. Geben Sie im Bildschirm **Server-Information** die Konfigurationsdaten für die primäre Instanz von QLA Server (und optional für den Backup-Server) ein. (Erläuterungen zu den erforderlichen Angaben finden Sie unter [Erstellen und Installieren einer Lizenzdatei](#).)
- ➔ Es existiert kein QLA Control Panel Build in 4.5.0.2, Sie können jedoch weiterhin den vorhandenen QLA Client 4.5 nutzen, um auf den QLA Server 4.5.0.2 zuzugreifen.

Deinstallieren von QLA Server

Mac OS X

Zum Deinstallieren von QLA Server unter Mac OS X doppelklicken Sie auf das Symbol **QLAServer Uninstaller**. (zu finden unter *Quark_License_Administrator/_uninstServer*). Folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm.

Windows

Zum Deinstallieren von QLA Server unter Windows wählen Sie `Start > Programme > Quark License Administrator > QLA Server deinstallieren` und folgen dann den Anweisungen auf dem Bildschirm.

Solaris

Zum Deinstallieren von QLA Server unter Solaris wählen Sie eine der nachfolgenden Methoden:

- Doppelklicken Sie auf das Symbol **QLA Server Uninstaller** (zu finden in *Quark_License_Administrator/_uninstServer*).
- Rufen Sie das Konsolenfenster auf, navigieren Sie zum Verzeichnis *Quark_License_Administrator/_uninstServer* und geben Sie `./"QLA Server Uninstaller" ein`.

Deinstallieren von QLA Control Panel

Mac OS X

Zum Deinstallieren von QLA Control Panel unter Mac OS X doppelklicken Sie auf das Symbol **QLAClient Uninstaller**. (zu finden unter *Quark_License_Administrator/_uninstClient*). Folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm.

Windows

Zum Deinstallieren von QLA Control Panel unter Windows wählen Sie `Start > Programme > Quark License Administrator > QLA Client deinstallieren` und folgen dann den Anweisungen auf dem Bildschirm.

Neue und weiterentwickelte Funktionen

Unterstützung neuer Windows Plattformen

Quark License Administrator läuft jetzt auch unter Windows 7, 8, 8.1, Win 2008-R2, Windows-2012 und Windows-2012 R2.

Bekannte und behobene Probleme

Eine Liste der in dieser Version der Software bekannten und gelösten Probleme finden Sie auf der Quark Website unter www.quark.com, euro.quark.com or japan.quark.com.

So kontaktieren Sie Quark

Im Support-Portal haben Sie die Möglichkeit, Support Tickets zu protokollieren, Tickets nachzuverfolgen, Statusbenachrichtigungen zu erhalten, mit einem Vertreter des technischen Supports zu chatten, die Wissensdatenbank zu durchsuchen und Zugriff auf Produktdokumentationen zu erhalten.

Durch den direkten Zugriff auf Dokumentationen aller Quark Produkte – von QuarkXPress und App Studio bis Quark Enterprise Solutions – finden Sie mühelos Antworten auf Ihre Fragen. Unser Support-Team steht Ihnen ebenfalls hilfreich zur Seite, entweder über unser Support-Portal oder telefonisch für unsere Kunden mit Wartungsvertrag.

Wenn Sie Kunde von Quark sind und einen aktuellen Wartungs- oder Support-Vertrag besitzen, wurde Ihr Konto bereits unter Verwendung Ihrer registrierten E-Mail-Adresse für Sie eingerichtet. Wenn Sie keinen Support-Vertrag besitzen, können Sie zur Lösung Ihres Problems kostenpflichtige Einzelanfragen an den Support stellen. Wenn Sie ein unterstütztes Produkt erworben oder registriert haben, können Sie den Support die ersten 90 Tage kostenlos nutzen.

In Amerika

Weitere Details erhalten Sie auf unserer Support-Website www.quark.com/support

Außerhalb Amerikas

Aus Ländern außerhalb Amerikas besuchen Sie bitte folgende Websites, um Zugang zu Ihrem Support-Konto zu erhalten:

Support-Website

- Frankreich – www.quark.com/fr/support
- Deutschland – www.quark.com/de/support

Rechtliche Hinweise

©2014 Quark Software Inc. für Inhalt und Präsentation dieses Materials. Alle Rechte vorbehalten.

Quark Software Inc. besitzt eine Lizenz für U.S. Patent No. 5,490,216.

©1986-2014 Quark Software Inc. und die Lizenzgeber für die Technologie. Alle Rechte vorbehalten.

Quark Software Inc. besitzt alle Rechte und Ansprüche auf folgende US-Patente: 5.490.216, 5.541.991, 5.907.704, 6.005.560, 6.052.514, 6.081.262, 6.633.666 B2, 6.947.959 B1, 6.940.518 B2, 7.116.843, 7,463,793. Andere Patente sind angemeldet.

Die Informationen auf dieser Website können unangekündigt Änderungen unterliegen. Sie stellen keinerlei Verpflichtung für Quark Software Inc. dar. Quark Produkte und Materialien unterliegen dem Urheberrecht und anderem Schutz geistigen Eigentums der Vereinigten Staaten und anderer Staaten. Die Verwendung oder Reproduktion ohne schriftliche Genehmigung von Quark ist untersagt.

QUARK IST NICHT HERSTELLER VON SOFTWARE VON DRITTANBIETERN ODER HARDWARE VON DRITTANBIETERN (NACHFOLGEND: „PRODUKTE VON DRITTANBIETERN“) UND DERARTIGE PRODUKTE VON DRITTANBIETERN SIND VON QUARK, DEN MIT QUARK VERBUNDENEN UNTERNEHMEN ODER DEREN LIZENZGEBERN WEDER ERSTELLT, NOCH GEPRÜFT ODER GETESTET WORDEN. (UNTER „MIT QUARK VERBUNDENE UNTERNEHMEN“ IST JEDE PERSON, JEDE JETZT BESTEHENDE ODER KÜNFTIG GEGRÜNDETE FILIALE ODER JURISTISCHE PERSON ZU VERSTEHEN, DIE QUARK ODER IHRE MUTTERGESELLSCHAFT ODER DIE MEHRHEIT DER QUARK-AKTIONÄRE FÜHRT, VON DIESEN GEFÜHRT ODER MIT DIESEN GEMEINSAM GEFÜHRT WIRD SOWIE JEDE PERSON, FILIALE ODER JURISTISCHE PERSON, DIE ZUKÜNFTIG DIESEN STATUS ERWERBEN WIRD).

QUARK, DIE MIT QUARK VERBUNDENEN UNTERNEHMEN UND/ODER DEREN LIZENZGEBER ÜBERNEHMEN KEINERLEI GARANTIE, WEDER AUSDRÜCKLICHE NOCH STILLSCHWEIGENDE, HINSICHTLICH DER QUARK PRODUKTE/DIENSTLEISTUNGEN UND/ODER DRITTANBIETERPRODUKTE/DIENSTLEISTUNGEN, IHRER MARKTFÄHIGKEIT ODER EIGNUNG FÜR EINEN BESTIMMTEN ZWECK. QUARK, DIE MIT QUARK VERBUNDENEN UNTERNEHMEN UND/ODER DEREN LIZENZGEBER ÜBERNEHMEN KEINERLEI GARANTIE HINSICHTLICH DER QUARK PRODUKTE/DIENSTLEISTUNGEN UND DER DRITTANBIETERPRODUKTE/DIENSTLEISTUNGEN. ALLE ANDEREN GARANTIE, GANZ GLEICH OB AUSDRÜCKLICHE, STILLSCHWEIGENDE ODER KOLLATERALE GARANTIE UND UNABHÄNGIG DAVON, OB DIESE VON

DISTRIBUTOREN, EINZELHÄNDLERN, XTENSIONS ENTWICKLERN ODER ANDEREN DRITTANBIETERN STAMMEN, WERDEN VON QUARK, DEN MIT QUARK VERBUNDENEN UNTERNEHMEN UND DEREN LIZENZGEBERN ABGELEHNT, EINSCHLIESSLICH, JEDOCH NICHT BESCHRÄNKT AUF GARANTIEEN DER NICHTVERLETZUNG UND KOMPATIBILITÄT ODER GARANTIEEN DAFÜR, DASS DIE SOFTWARE FEHLERFREI LÄUFT ODER DASS FEHLER KORRIGIERT WERDEN BZW. KORRIGIERT WERDEN KÖNNEN. DRITTANBIETER GEWÄHRLEISTEN MÖGLICHERWEISE BESCHRÄNKTE GARANTIEEN AUF IHRE EIGENEN PRODUKTE/DIENSTLEISTUNGEN. DER BENUTZER MUSS SICH HINSICHTLICH DIESER GARANTIEEN (FALLS VORHANDEN) DIREKT AN DIE DRITTANBIETER WENDEN. EINIGE GERICHTSBEZIRKE, BUNDESLÄNDER ODER PROVINZEN LASSEN EINGESCHRÄNKTE GARANTIEEN NICHT ZU, SO DASS DIE OBIGE EINSCHRÄNKUNG AUF EINIGE BENUTZER MÖGLICHERWEISE NICHT ZUTRIFFT.

QUARK, DIE MIT QUARK VERBUNDENEN UNTERNEHMEN UND/ODER DEREN LIZENZGEBER KÖNNEN IN KEINEM FALLE FÜR BESONDERE, INDIREKTE, NEBEN-, FOLGESCHÄDEN ODER SCHADENERSATZ MIT STRAFWIRKUNG, EIN- ABER NICHT AUSSCHLIESSLICH SCHADEN AUS ENTGANGENEM GEWINN, ENTGANGENER ZEIT, VERLUST VON KAPITAL, DATENVERLUST, HONORARAUSFÄLLEN ODER AUSLAGEN ALLER ART HAFTBAR GEMACHT WERDEN, DIE SICH AUS DER INSTALLATION ODER DER VERWENDUNG DER QUARK PRODUKTE/DIENSTLEISTUNGEN ERGEBEN, UNABHÄNGIG VON JEDLICHER HAFTUNGSLEHRE UND UNABHÄNGIG VON DER URSACHE. FALLS QUARK, DIE MIT QUARK VERBUNDENEN UNTERNEHMEN UND/ODER DEREN LIZENZGEBER, UNGEACHTET DES ZUVOR BESCHRIEBENEN, HINSICHTLICH DER QUARK PRODUKTE/DIENSTLEISTUNGEN ODER DER DRITTANBIETERPRODUKTE/DIENSTLEISTUNGEN FÜR HAFTBAR BEFUNDEN WERDEN, BESCHRÄNKT SICH DER HAFTUNGSBETRAG AUF DEN BETRAG, DER VOM BENUTZER FÜR DIE BETREFFENDE SOFTWARE/DIENSTLEISTUNGEN GEZAHLT WURDE (AUSGENOMMEN SIND DRITTANBIETERPRODUKTE/DIENSTLEISTUNGEN) ODER AUF DEN NACH GELTENDEM RECHT ZULÄSSIGEN MINDESTBETRAG, JE NACHDEM, WELCHER BETRAG GERINGER IST. DIESE BESCHRÄNKUNGEN GELTEN SELBST DANN, WENN QUARK, DIE ZWEIGGESELLSCHAFTEN VON QUARK, IHRE LIZENZGEBER UND/ODER IHRE VERTRETER AUF SOLCHE MÖGLICHEN SCHÄDEN HINGEWIESEN WURDEN. EINIGE RECHTSPRECHUNGEN, STAATEN ODER BEZIRKE ERLAUBEN KEINEN AUSSCHLUSS ODER KEINE BESCHRÄNKUNG VON BEI DER VERTRAGSERFÜLLUNG ENTSTANDENEN SCHÄDEN ODER VON FOLGESCHÄDEN. ALLE ANDEREN EINSCHRÄNKUNGEN UNTER GELTENDEM RECHT, EINSCHLIESSLICH DER VERJÄHRUNG, GELTEN AUCH WEITERHIN.

IN DEM FALLE, DASS EINE ODER MEHRERE DIESER BESTIMMUNGEN NACH GELTENDEM GESETZ NICHT DURCHSETZBAR SIND ODER WERDEN, WERDEN SIE IN IHRER WIRKUNG IN DEM MASSE MODIFIZIERT ODER BESCHRÄNKT, WIE ES NOTWENDIG IST, UM SIE DURCHSETZBAR ZU MACHEN.

DIE VERWENDUNG DER QUARK PRODUKTE UNTERLIEGT DEN BESTIMMUNGEN DER ENDBENUTZER-LIZENZVEREINBARUNG ODER ANDEREN FÜR DIE JEWEILIGEN PRODUKTE/DIENSTLEISTUNGEN ZUTREFFENDEN VEREINBARUNGEN. DIE VERWENDUNG DER QUARK-PRODUKTE UNTERLIEGT DEN BEDINGUNGEN DES ENDNUTZER-LIZENZABKOMMENS ODER ANDEREN GELTENDE ABKOMMEN FÜR SOLCHE PRODUKTE/DIENSTLEISTUNGEN.

Quark, das Quark Logo, QuarkXPress, QuarkXPress Passport, Quark Publishing System, Quark Interactive Designer, Job Jackets, Composition Zones, XTensions, QuarkXTensions, QuarkCopyDesk, QuarkDispatch, das XTensions Logo, Quark Alliance, Service Plus, QuarkConnects und andere Quark betreffende Marken, die zeitweilig von Quark angenommen werden, sind in den USA und/oder anderen Ländern Marken oder eingetragene Marken von Quark Software Inc. und allen betreffenden Unternehmen.

Sun, Sun Microsystems, das Sun Logo, alle Sun basierten und alle Java basierten Marken sind Marken oder eingetragene Marken von Sun Microsystems, Inc. in den Vereinigten Staaten und anderen Ländern.

Alle SPARC Marken werden unter Lizenz verwendet und sind Marken oder registrierte Marken von SPARC International, Inc. in den Vereinigten Staaten und anderen Ländern. Produkte, die SPARC Marken tragen, beruhen auf einer von Sun Microsystems, Inc. entwickelten Architektur.

Mac OS, Tiger, Safari und Apple sind Marken oder eingetragene Marken von Apple Inc. in den Vereinigten Staaten und anderen Ländern.

Netscape Navigator ist eine eingetragene Marke von Netscape Communications Corporation in den Vereinigten Staaten und in anderen Ländern.

Microsoft, Windows und Windows Vista sind eingetragene Marken der Microsoft Corporation in den USA und/oder in anderen Ländern.

PowerPC ist eine eingetragene Marke von International Business Machines Corporation. Mozilla ist eine Marke der Mozilla Foundation.

Alle anderen Marken sind Eigentum ihrer jeweiligen Besitzer.