



**QuarkXPress 10.5.2 Bekannt gewordene und behobene
Probleme**

Letzte Aktualisierung: 21.05.2015

Inhaltsverzeichnis

Bekannte Probleme in QuarkXPress 10.5.2.....	3
Behobene Probleme in QuarkXPress 10.5.2	6
Behobene Probleme: QuarkXPress 10.5	8
Behobene Probleme: QuarkXPress 10.2.1	10
Behobene Probleme: QuarkXPress 10.2	11
Behobene Probleme: QuarkXPress 10.1.1	15
Behobene Probleme: QuarkXPress 10.1.0.1	17
Behobene Probleme: QuarkXPress 10.1	18
Behobene Probleme: QuarkXPress 10.0.2	23
Behobene Probleme: QuarkXPress 10.0.1	25
Behobene Probleme: QuarkXPress 10.0.0.2	31
Behobene Probleme: QuarkXPress 10.0.0.1	32
Rechtliche Hinweise	33

Bekannte Probleme in QuarkXPress 10.5.2

Es folgt eine Liste der in QuarkXPress® 10.5.2 bekannten Probleme.

- Quark Auto Update 1.1.0.1 erkennt unter Mac OS den Updater von QuarkXPress 10.5 nicht. (194022)
- Wenn Sie ein Projekt als PDF mit CCITT-Kompression exportieren, das 1-Bit-Bilder enthält, wird das Bild invertiert importiert. (182879)
- Alle Vektor- und Raster-EPS-Dateien werden im CMYK-Format eingelesen. (182861)
- Wenn Sie eine PDF-Datei mit Text importieren und Bildopazität darauf anwenden, funktioniert die Schriftglättung bei diesem Text nicht. (181506)
- Verläufe in PDFs werden in einer reduzierten Ausgabe nicht korrekt importiert und ausgegeben. (183546)
- Auf Bildrahmen angewendete Schlagschatten, werden nicht korrekt berechnet, wenn das Objekt skaliert wird. (183246)
- EPS-Bilder werden mit Farbtiefe CMYK dargestellt und mit CMYK wiedergegeben, wenn die EPS-Datei RGB-/Graustufen-/Index-Daten enthält. (178653)
- Wenn Sie Opazität auf ein Bild mit einem Ausschnittpfad anwenden, während das Objektwerkzeug ausgewählt ist, wird das Bild ohne den zugewiesenen Ausschnitt wiedergegeben. (181131)
- Wenn Sie versuchen, eine einzelne Seite einer mehrseitigen PDF-Datei zu importieren, werden falsche Abmessungen im Importieren-Dialog angezeigt und weniger als 10 % importiert. (171071)
- Wenn Sie versuchen, ein Projekt **als PDF auszugeben**, indem Sie eine Raster-PDF-Datei mit einem transparenten Hintergrund reduzieren, wird der transparente Hintergrund in der resultierenden PDF-Datei weiß ausgegeben. (183066)
- Wenn Sie ein gedrehtes Objekt so skalieren, dass dessen Abmessungen identisch mit einem weiteren Objekt im Projekt sind, werden die Maßeinheiten ebenfalls gedreht. (167206)
- Es besteht keine Möglichkeit, eine Bildvordergrundfarbe auf mit QuarkXPress erzeugte PNG-QRCodes anzuwenden. (168257)
- Die Fehlermeldung "PDF kann nicht erstellt werden" wird angezeigt, wenn ein Layout exportiert wird mit einer importierten PDF-Datei, die mit Mustern gefüllte Objekte mit Rasterdaten enthält. (183797)
- Wenn Sie eine PDF-Datei in ein Projekt importieren und Opazität darauf anwenden und anschließend versuchen, das Projekt als PDF zu exportieren, wird ein Fehler angezeigt und keine PDF-Datei erzeugt. (180791)
- Auf gruppierte Objekte mit zugewiesener Gruppenopazität angewendete Schlagschatten werden auf dem Bildschirm nicht ausgegeben und der Schatten wird sowohl in der reduzierten als auch der nativen PDF-Datei nicht ausgegeben. (182685)

- (Nur Mac OS X) Wenn Sie einen Textrahmen über einem hochaufgelösten Bild platzieren, das eingezoomt und gedreht wurde, ist die Texteingabe in diesem Rahmen sehr langsam. (172307)
- Importierte Bilder mit detaillierten Schattenbereichen werden reduziert und in den Schattenbereichen eines Bildes dunkler wiedergegeben. (166485)
- Wenn Sie ein referenziertes EPS importieren, dessen referenzierte Schrift sich nicht auf dem System befindet, erhalten Sie eine Warnmeldung bezüglich der fehlenden Schrift und es wird als referenziert ausgegeben. (167399)
- Wenn Sie einen QRCode im Format PNG erstellen und ihn vergrößern oder darauf gezoomt wird, werden die Pixel am Rand geglättet und sehen fehlerhaft aus. (168252)
- Der Status eines Buchs in der Buch-Palette wird auf „Drucken“ gesetzt, wenn Sie den Dialog Ausgabe aufrufen. Der Status „Drucken“ bleibt bestehen, wenn Sie die Ausgabe abbrechen, anstelle von „Verfügbar“ wie vorgesehen. (170441)
- Scrollen ist langsam, wenn das Tabulator-Lineal an einem Textrahmen sichtbar ist. (170676)
- (Nur Windows): QuarkXPress startet nicht, wenn einige der Schriften im Schriftenordner leere Post Script-Namen enthalten. (171819)
- Schriften werden heruntergeladen, auch wenn in den Vorgaben Schriftenreferenzierung eingestellt ist, sobald das Projekt einmal referenziert ausgegeben wurde, (172005)
- Aus QuarkXpress erstellte PDFs, die Verläufe enthalten, werden fehlerhaft ausgegeben. (172011)
- Kodierte und tatsächliche Schriftnamen werden nicht korrekt angezeigt, und es kommt zu Ausgabeproblemen, wenn Sie eine PDF-Datei mit referenzierten CID-Schriften importieren. (172016)
- Wenn Sie ein Multi-Channel-Bild mit einem Alpha-Kanal importieren, wird in der Palette Farben ein Schwarz mit dem Namen „ALPHA 1“ hinzugefügt. (172018)
- Die Farbtiefe wird bei importierten Graustufen-, 1-Bit-, Index- und Lab-Bildern falsch angezeigt. (172020)
- Wenn Sie ein Buch erstellen und Kapitel hinzufügen, die Listen und Index enthalten, dieses Buch einem Layout hinzufügen und Listen und Index für das gesamte Buch erzeugen, und wenn Sie alle Kapitel in eine verkettete PDF-Datei ausgeben, funktionieren der Index und die Hyperlinks des Inhaltsverzeichnisses in der Ausgabe nicht. (171499)
- Wenn Sie eine Buchdatei erstellen und einige Kapitel entweder unter Mac OS X oder Windows hinzufügen und anschließend die Buchdatei auf der jeweils anderen Plattform öffnen, werden die Kapitel in der anderen Plattform als „Fehlend“ angezeigt. (169826)
- Erneutes Platzieren, Verschieben und Skalieren von komplexen Bézier-Formen, die QRCode enthalten, ist im Vergleich zu Bildrahmen langsam. (150901)
- Vektorobjekte nicht entsprechend der Definition durch das Farbprofil ausgegeben. (165345)
- Wenn Sie ein App Studio Layout hochladen, das Offline-Bilder enthält, sind die Bilder in WebView nicht sichtbar. (164963)
- Wenn Sie ein Word-Dokument erstellen, das ein fließendes Bild enthält und dieses Dokument in QuarkXPress importieren, fehlt das fließende Bild in QuarkXPress. (143873)

- Die Aktion Sound-Dateien pausieren funktioniert nicht. (152243)
- Wenn Sie einen Artikel mit einem Bildrahmen erstellen, auf den der **Automatische Ken Burns Effekt** angewendet wurde, und ihn in das **App Studio** Publishing Portal hochladen, funktioniert der **Automatische Ken Burns Effekt** nicht auf dem iPad 1. (Es gibt keine Probleme mit dem iPad 3 (Retina)). (154251)
- Wenn Sie zwei Diashows erstellen, eine innerhalb der anderen, und in das App Studio Portal hochladen, und dann versuchen die Dias der inneren Diashow zu ändern, werden tatsächlich die Dias der äußeren Diashow geändert. (154388)
- Wenn Sie die Interaktivität **Bildzoom** auf einen Bildrahmen anwenden und die Einstellung **Schwenken zulassen** aktivieren, funktioniert das Schwenken nicht, wenn Sie in das **App Studio** Publishing Portal hochladen und eine Vorschau auf dem iPad betrachten. (154904)
- *(Nur Mac OS X)*: Wenn Sie eine Interaktivität **vertikale und horizontale Scrollzone** auf Rahmen mit Text anwenden und ins **App Studio** Portal hochladen, ist der Text nicht vollständig, d. h. der untere Bereich der Scrollzone wird abgeschnitten, wenn Sie die Ausgabe auf einem iPad betrachten. Bei der Ansicht in einem Browser wird der Text korrekt angezeigt. (155176)
- Bilder, bei denen für die Ausgabe der Modus **Niedrige Auflösung** eingestellt wurde, werden in **Hoher Auflösung** ausgegeben und die Dateigröße bleibt unverändert. (98617)
- Wenn Sie ein Projekt mitten in einer Rechtschreibprüfung schließen, wird die Rechtschreibprüfungs-Session nicht geschlossen. Wenn Sie dann auf **Ersetzen/Alles ersetzen**, stürzt QuarkXPress ab. (154892)
- *(Nur Mac OS X)*: Die Steuerelemente für Tabellenraster sind in der **Maßpalette** nicht verfügbar für gruppierte Tabellen. (150074)
- Wenn Sie ein Projekt, das ein Bild enthält, als PDF exportieren, und dabei eine beliebige Ausgabe-Einstellung außer RGB verwenden, entspricht die angezeigte Farbtiefe der des in der PDF-Datei platzierten Bildes anstatt der in den PDF-Einstellungen ausgewählten Farbtiefe. (153617)
- In der Palette **Erweiterte Bildeinstellungen** sind die Kanalnamen für keine einzige Sprache lokalisiert. (153330)
- Wenn Sie einen Ausschnitt entsprechend **Nicht-weißer Bereiche** auf ein Bild mit einigen weißen Bereichen anwenden und auf Druck/PDF/EPS ausgeben, wird der Ausschnitt nicht korrekt angewendet. (142667)
- Wenn Sie ein WMF-Histogramm-Diagramm importieren, wird es nur teilweise importiert. (150940)
- Text in einem importierten Excel-Diagramm wird von QuarkXPress nicht gerendert. (150936)
- *(Nur Windows)*: Alle importierten Excel-Charts werden als dunkelgrauer Schatten in QuarkXPress importiert. (134579)
- Wenn Sie eine Excel-Datei mit mehreren Diagrammen ziehen und loslassen, wird nur das erste Diagramm importiert. (142594)
- Wenn Sie ein Bild mit einem eingebetteten Standard-Arbeitspfad importieren, wird dieser im Register **Ausschnitt** der **Maßpalette** oder in der Dialogbox **Modifizieren** nicht angezeigt. (122617)

- Wenn Sie ein Bild in einem Rahmen drehen, wird die Voransicht in den Registern **Ausschnitt** und **Umfluss** der Dialogbox **Modifizieren** nicht korrekt generiert. (127308)
- *(Nur Mac OS X)*: Wenn Sie ein Bild mit einem Alphakanal und einem eingebetteten Pfad importieren und Schatten und Bilddrehung/-neigung darauf anwenden, stürzt QuarkXPress beim Versuch, den Ausschnitttyp zu ändern, ab. (127574)
- Farbverläufe in Raster- und Vektorbildern vom Format EPS/PDF/AI/DCS werden bei der Ausgabe nicht farbverwaltet, wenn in der Quellen- oder Ausgabe-Farbeinstellung ein CMY (SWOP)-Farbprofil verwendet wurde. (103895)
- Wenn Sie ein Bild mit einem eingebetteten CMY (SWOP)-Profil importieren und es nach PDF/EPS/PS exportieren und dabei **Graustufen** als Farbeinstellung wählen, werden sämtliche Magenta-Farben im Bild nicht im Graustufen-Modus ausgegeben. (116553)
- *(Nur Mac OS X)*: Die Palette **Erweiterte Bildeinstellungen** zeigt keine Miniaturansicht für Vektorbilder an. (150747)
- *(Nur Mac OS X)*: Der Name des ersten Kanals wird in der Palette **Erweiterte Bildeinstellungen** für Vektor-PDF-Dateien als **Unbekannt** angezeigt und der Rest bleibt leer. (150772)
- Der eingebettete Pfad eines importierten EPS-Bildes mit Ausschnittspfaden ist in der Palette **Erweiterte Bildeinstellungen** bearbeitbar. (152740)
- Sie können nicht „Sammeln für Ausgabe“ in einem Projekt ausführen, ohne die fehlende externe Composition Zone zu aktualisieren. (150024)
- Wenn Sie ein älteres plattformübergreifendes QuarkXPress Projekt mit einem Bild öffnen, dessen Status **modifiziert** lautet, erhalten Sie eine Warnmeldung **Verändertes Bild**. Auch wenn Sie **Nein** bei **Automatischer Bildimport** wählen, wird das Bild trotzdem aktualisiert und der Status ändert sich in **OK**. (152893)

Behobene Probleme in QuarkXPress 10.5.2

Es folgt eine Liste der in QuarkXPress 10.5.2 behobenen Probleme. Beachten Sie, dass es sich nicht um eine vollständige Liste der Fehlerbehebungen in dieser Version handelt.

- **BEHOBEN:** *(Nur Windows)*: Manchmal sind die Symbole in der **Werkzeugpalette** nicht sichtbar. (106453)
- **BEHOBEN:** Die Kennzeichnung für Hilfslinien (gepunktete Linie) wird nicht bis zum Lineal durchgezeichnet, wenn diese auf eine Seite gezogen werden. Das erschwert die **Positionierung**. (160613)
- **BEHOBEN:** Es ist nicht möglich, die Option **Zeilen/Spalten gleichmäßig verteilen** in der **Maßpalette** auszuwählen, wenn **Geometrie beibehalten** auf eine Tabelle angewendet wurde und die letzte Zeile/Spalte markiert wurde. (171318)
- **BEHOBEN:** Ein falscher Bruch wird erzeugt, wenn kein Leerzeichen vor oder nach **Bruchzahlen** vorhanden ist. (177389)
- **BEHOBEN:** *(Nur Mac OS X)*: **Type 1** Bildschirmschriften werden nicht im Ordner **Schriften** gesammelt. (185434)

- **BEHOBEN:** Der Pfad für Bilder bleibt für ein gesammeltes Projekt unverändert bei Bildern, die zu gemeinsam genutzten Inhalten hinzugefügt wurden. (186482)
- **BEHOBEN:** Ein Grundlinienversatz wird nicht auf ein verankertes Objekt angewendet, wenn es ein Leerzeichen oder ein beliebiges Umbruch-Zeichen als erstes Zeichen besitzt. (186808)
- **BEHOBEN:** Jede Formatierung eines Zielabsatzes geht verloren, wenn Text kopiert und eingesetzt wird und der gesamte Absatz überschrieben wird. (186849)
- **BEHOBEN:** QuarkXPress stürzt ab, wenn eine MS Word .doc-/-.docx-Datei importiert wird und Text mit Hyperlinks in Dokument-Fußnoten vorhanden ist. (187436)
- **BEHOBEN:** Suchen/Ersetzen arbeitet nach dem einmaligen Aufruf des Dialogs Verwendung fehlerhaft. (187609)
- **BEHOBEN:** Das im Dialog Neues Projekt angezeigte Geräte-Seitenverhältnis von iPhone 6 und Kindle Fire ist nicht korrekt. (196792)
- **BEHOBEN:** Der nachfolgende Fehler wird ausgegeben, wenn Sie versuchen, ein Bild mit einem ungültigen Dateiformat zu importieren. "Der Dateiname enthält nicht-unterstützte Zeichen. Ändern Sie die Systemsprache oder die Zeichen im Dateinamen und versuchen Sie es erneut." (197707)
- **BEHOBEN:** Das Verhalten der Validierungskontrolle für das Register Absatzattribute in der Maßpalette muss geändert werden. (199871)
- **BEHOBEN:** QuarkXPress stürzt ab, wenn Sie versuchen, einen Unterstreichungsstil zu löschen, nachdem Sie dessen Zuweisung widerrufen haben. (201128)
- **BEHOBEN:** Die Hilfslinien können mit Drag und Drop aus dem Lineal nicht genau an einer präzisen Stelle/Position platziert (gezogen). (202650)
- **BEHOBEN:** Es ist nicht möglich, mehrere Zeilen/Spalten in einer Tabelle mithilfe des Maus-Pfeilzeigers zu markieren. (203197)
- **BEHOBEN:** Der Wert des Grundlinienversatzes wird nicht aktualisiert, wenn ein Objektstil auf verankerte Rahmen angewendet wird.. (203494)
- **BEHOBEN:** Das Setzen des Häkchens für die Betriebssystem-Leiste auf einem Android Tablet wird nicht behalten, wenn Sie das nächste Mal den Dialog Neues Projekt öffnen. (203538)
- **BEHOBEN:** Wenn QuarkXPress abstürzt, während eine Bibliothek geöffnet ist, wird sie beschädigt und kann nach einem Neustart von QuarkXPress nicht mehr geöffnet werden. (203717)
- **BEHOBEN:** (Nur Mac OS X): QuarkXPress stürzt ab, wenn Sie die Option Anwenderdefinierte Seitengrößen verwalten im Drucken-Dialog aufrufen. (204029)
- **BEHOBEN:** In iPhone 5, iPhone 6 und iPhone 6 Plus Layouts sollte der Platz für die Leertaste 20 Pixel betragen, wird aber mit 62 Pixeln berechnet. (205130)
- **BEHOBEN:** QuarkXPress stürzt ab, wenn Sie eine Ebene zu einem Layout hinzufügen, nachdem Sie eine Seite eingefügt und einen Abschnittbeginn zugewiesen haben. (176795)

- **BEHOBEN: Es gibt Leistungsprobleme beim Scrollen eines Projekts mit 1-Bit-Bildern.** (206965)
- **BEHOBEN:** (*Nur Mac OS X*): QuarkXPress stürzt ab, wenn Sie unter Mac OS X 10.10.3 eine Musterseite auf die Layoutseite ziehen oder eine neue Musterseite einfügen. (207063)
- **BEHOBEN: Zeichen mit Akzent einer Type-1-Schrift in einer PDF-Datei werden im Layout fehlerhaft wiedergegeben.** (199043)
- **BEHOBEN: Textglyphen in einer PDF-Datei, die die eingebettete allgemeine Type-1-Schrift Adobe Garamond (mit flexiblen Funktionen) enthält, wird im Layout verzerrt wiedergegeben.** (199488)

Behobene Probleme: QuarkXPress 10.5

Es folgt eine Liste der in QuarkXPress 10.5 behobenen Probleme. Beachten Sie, dass es sich nicht um eine vollständige Liste der Fehlerbehebungen in dieser Version handelt.

- **BEHOBEN:** Es kommt zu einer erheblichen anfänglichen Verzögerung, wenn Sie versuchen, ein Bild zu verschieben; lediglich wenn die Bildvoransicht im Cachespeicher liegt ist eine Verbesserung zu bemerken. (182555)
- **BEHOBEN:** Es kommt zu einer starken Leistungsverzögerung, wenn Sie versuchen, einen Rahmen auf einer höheren Zoomebene zu skalieren, unter dem ein Bild platziert wurde. (182815)
- **BEHOBEN:** (*Nur Mac OS X*): In einigen Kundenprojekten stürzt QuarkXPress bei der Ausgabe einer PDF- oder EPS-Datei ab. (187671)
- **BEHOBEN:** (*Nur Windows*): PDFs mit einem Hintergrundbild mit zugewiesener weicher Maske werden nicht korrekt importiert. (190144)
- **BEHOBEN:** (*Nur Windows*): PDFs mit Verläufen, die mit Anwendungen von Adobe erstellt wurden, werden im Layout nicht korrekt wiedergegeben. (190976)
- **BEHOBEN:** Wenn Sie ein Projekt mit Bildern öffnen, die den Status Modifiziert oder Fehlt besitzen, funktioniert „Komplexe Grafiken optimieren“ nicht mehr. (179717)
- **BEHOBEN:** Wenn Sie ein altes Projekt mit Bildern öffnen, werden diese Bilder nicht vollständig bzw. korrekt wiedergegeben und erscheinen vergrößert. (188367)
- **BEHOBEN:** (*Nur Mac OS X*): QuarkXPress stürzt ab, wenn Sie versuchen, mit Markzware ID2Q XTension InDesign Dokumente zu konvertieren. (186702)
- **BEHOBEN:** Wenn Sie die Vorgabe „Vorhandene Vektor-EPS/PDF in Layout aufnehmen“ unter dem Register Farbmanager des Dialogs Vorgaben wählen, wird diese Vorgabe nicht übernommen, wenn Sie auf OK klicken. (165853)
- **BEHOBEN:** Wenn Sie eine Ausgabe-Farbeinstellung mithilfe eines Swap-Color-Profiles erstellen und eine Vektor-PDF-Datei importieren, die Verläufe und Objekte mit Normalfarben enthält, werden die Vektorobjekte nicht entsprechend der Definition durch das Farbprofil ausgegeben. (165345)

- **BEHOBEN:** Wenn ein Projekt vorliegt, das importierte EPS-Rasterbilder enthält, und Sie versuchen, eine reduzierte PDF-Datei auszugeben, gibt es ein Problem beim Reduzieren und Farbunterschiede zwischen dem Bild und dem reduzierten Schlagschattenbild. (177836)
- **BEHOBEN:** (*Nur Mac OS 10.7, Windows 8 und Windows 7*): Wenn Sie versuchen, eine neu erstellte Absatzstilvorlage zu bearbeiten, stürzt QuarkXPress ab. (184146)
- **BEHOBEN:** QuarkXPress stürzt in einigen Projekten ab, wenn Sie versuchen, die Dialogbox **Farben** aufzurufen und die Farben zu bearbeiten. (189188)
- **BEHOBEN:** Wenn Sie ein Projekt haben, das Objekte in einer Aussparungs- oder Transparenzgruppe mit unterschiedlichen Verlaufsarten enthält, und Sie das Layout als PDF mit der nativen Transparenzoption exportieren, enthält die erzeugte PDF-Datei leere, unvollständige oder fehlerhafte Darstellungen der Objekte. (177749)
- **BEHOBEN:** Auf 1-Bit- und Graustufenbilder angewendete Schlagschatten werden nicht korrekt ausgegeben. (183903)
- **BEHOBEN:** (*Nur Windows*) Wenn Sie ein Projekt mit einem 1-Bit-Bild haben, dem der Bildhintergrund KEINE zugewiesen wurde, wird das Bild auf einem Nicht-Postscript-Drucker nicht ausgegeben. (175535)
- **BEHOBEN:** QuarkXPress stürzt ab, wenn Sie versuchen, EPS-Dateien zu importieren, deren Abmessungen 196,215 cm überschreiten. (184743)
- **BEHOBEN:** Wenn Sie ein Projekt mit einer neuen Ausgabeinstellung mit angepassten Profilen sichern und dann die Ausgabeinstellung löschen, stürzt QuarkXPress ab, wenn Sie versuchen, das gesicherte Projekt zu öffnen. (184319)
- **BEHOBEN:** Wenn Sie eine Photoshop PDF-Datei mit Volltonfarben haben, werden diese in der reduzierten Ausgabe schwarz dargestellt. (184135)
- **BEHOBEN:** Wenn Sie eine PDF-Datei importieren, die in CS6 in einem Druckprojekt erstellt wurde, wird die PDF zwar mit Text importiert, allerdings ohne die referenzierten Bilder und Informationen. (181961)
- **BEHOBEN:** Wenn Sie eine PDF-Datei mit transparenten Objekten importieren, werden die transparenten Bereiche auf dem Bildschirm beschädigt ausgegeben. (185091)
- **BEHOBEN:** QuarkXPress stürzt ab, wenn Sie versuchen, Layout-Operationen durchzuführen, nachdem Sie Opazität auf importierte transparente PDF-Dateien angewendet haben. (180466)
- **BEHOBEN:** Wenn Sie eine PDF-Datei mit Bildern in ein Projekt importieren, stürzt QuarkXPress ab, wenn Sie versuchen, die Bilder zu skalieren. (185542)
- **BEHOBEN:** (*Nur Mac OS X*): In der französischen Version von QuarkXPress funktionieren einige Tastenkürzel nicht. (155102)
- **BEHOBEN:** (*Nur Mac OS X*): Wenn der Anwender in den schwarzen Bereich im Willkommensbildschirm klickt, wird folgende Warnmeldung ausgegeben: „Diese Version von QuarkXPress läuft nicht mit dieser Systemsprache [4]“. (184848)

- **BEHOBEN:** Das Verschieben von Bildern im Inhaltsmodus ist sehr langsam, wenn Sie gezoomt haben, auch wenn Sie danach die Vorgabe Automatische Auflösung auf Leistung setzen. (182552)
- **BEHOBEN:** Wenn Sie eine PDF-Datei importieren, die Farb-/Passermarken enthält (Marken, Infozeile), und als native PDF exportieren, werden die Farbmarken und Passermarken nicht korrekt ausgegeben. (156344)
- **BEHOBEN:** Kolorierte Graustufenbilder in PDFs werden nicht korrekt importiert. (182729)
- **BEHOBEN:** QuarkXPress stürzt ab, wenn Sie ein Objekt aus der Palette Mehrfach genutzte Inhalte auf das Layout ziehen. (191073)
- **BEHOBEN:** Alle Schieberegler-Maße, die mit der Maus eingestellt wurden, werden in Dezimalwerten erhöht. (189999)
- **BEHOBEN:** Die PDF-Voransicht im Layout wird nicht aktualisiert, wenn Sie eine modifizierte Vektor-PDF aktualisieren. (186829)
- **BEHOBEN:** (Nur Mac OS X): Wenn Sie eine Volltonfarbe in eine Prozessfarbe konvertieren, wird die Prozessfarbe nicht in der Farbpalette angezeigt und die Option Volltonfarbe bleibt angekreuzt. (191108)
- **BEHOBEN: Wenn Sie eine Zeile aus einer Tabelle löschen,** wird diese Zeile aus der Tabelle entfernt; die Inhalte von verbundenen Zeilen werden gelöscht, aber die Zelle bleibt verbunden mit den verbleibenden Zeilen. (170876)
- **BEHOBEN:** (Nur Mac OS X): In der französischen Version wird der lokalisierte String für „Projekt“ im Feld Typ in den Dialogen Sichern und Sichern unter nicht angezeigt. (192838)
- **BEHOBEN:** QuarkXPress stürzt ab, wenn Sie versuchen, ein Projekt mit Hängenden Initialen zu exportieren, die auf mehrere Textrahmen angewendet wurden. (184127)
- **BEHOBEN:** (Nur Mac OS X): Die Operationen zum Sichern von Dokumenten sind sehr langsam. (142231)

Behobene Probleme: QuarkXPress 10.2.1

Es folgt eine Liste der in QuarkXPress 10.2.1 behobenen Probleme. Beachten Sie, dass es sich nicht um eine vollständige Liste der Fehlerbehebungen in dieser Version handelt.

- **Behoben:** QuarkXPress stürzt ab, wenn Sie das Menü Apple-Skript aufrufen, ohne dass ein Projekt geöffnet wurde. (184300)
- **Behoben:** Wenn Sie ein beliebiges hochaufgelöstes Bild (mehr als 96 DPI) importieren und auf einem Nicht-PS-Drucker drucken, wird das Bild in niedriger Auflösung ausgegeben. (171959)
- **Behoben:** Die Ausgabe von Bildern auf Nicht-Postscript-Druckern ist beschädigt, wenn das Layout einen Verlauf bzw. ein Bild mit einem transparenten Hintergrund enthält. (179615)
- **Behoben:** In der **Werkzeugpalette** wurde das Werkzeug für orthogonale Linien hinzugefügt. (185939)

- **Behoben:** (Nur Windows): Alle Register/Menüs in QuarkXPress 10 werden nicht korrekt dargestellt, wenn die Systemschrift und die Vergrößerung anderer Objekte auf Mittel oder Größer eingestellt sind (d. h. mehr als 100 %). (150702)
- **Behoben:** (Nur Mac OS X): Es ist nicht möglich, einen Ordner für den Bildexport anzulegen. Deshalb wird ein Fehler ausgegeben, wenn AppStudio Layouts exportiert werden, die eine Referenzlayout-Diashow enthalten. (187546)
- **Behoben:** (Nur Mac OS X): Die in der Ausgabe-Farbeinstellung verfügbare Option **Volltonfarben zu Prozessfarben wandeln** kann nicht deaktiviert werden.. Die Standardeinstellung für **DeviceN, In-RIP-Auszüge** ist fälschlicherweise immer aktiviert. (169459)
- **Behoben:** (Nur Mac OS X): Die Ausgabe bei angepassten Ausgabeeinstellungen ist nicht korrekt. (181104)
- **Behoben:** Der QuarkXPress **QuickLook** Filter stürzt ab und für viele Dateien werden keine Vorschau-Bilder generiert. (187088)
- **Behoben:** QuarkXPress stürzt ab, wenn ein Anwender ein Bild mit dem Inhaltswerkzeug kopiert/ausschneidet, wenn die Breite und Höhe von Bildern mehr als 14,2" beträgt. (177701)
- **Behoben:** (Nur Mac OS X (Yosemite)): Die Projektansicht wechselt nicht zum Vollbild, wenn Sie auf die grüne Schaltfläche in der linken oberen Ecke klicken. (185403)
- **Behoben:** (Nur Mac OS X): Die QuarkXPress Paletten verhalten sich eigenartig, wenn Sie auf die Titelleiste doppelklicken, um Fenstereffekte zu maximieren/wiederherzustellen. (182694)
- **Behoben:** (Nur Mac OS X): QuarkXPress stürzt ab bei der Ausgabe auf einen Nicht-PostScript-Drucker, wenn das Projekt Graustufenbilder, auf die die Rahmen-/Bild-Hintergrund **Keine** angewendet wurde, und mit Verläufen gefüllte Rahmen enthält und sich die Rahmen und Bilder überlappen. (187387)

Behobene Probleme: QuarkXPress 10.2

Es folgt eine Liste der in QuarkXPress 10.2 behobenen Probleme. Beachten Sie, dass es sich nicht um eine vollständige Liste der Fehlerbehebungen in dieser Version handelt.

- **BEHOBEN:** (Nur Mac OS X): Das Scrollen durch das Dokument wird immer noch beeinflusst, wenn das Dokument hoch aufgelöste Bilder und komplexe Grafiken mit Vektordaten enthält. . (143458)
- **BEHOBEN:** Das Wiedergabeziel für ein importiertes Bild im Layout wird nicht – wie in den Vorgaben zu den Quellenfarben definiert – angezeigt. (148912)
- **BEHOBEN:** Wenn Sie Opazität auf ein PDF-Bild anwenden, wird das Bild opak ausgegeben, wenn es mit dem Objektwerkzeug ausgewählt oder wenn es abgewählt wird. (154360)
- **BEHOBEN:** Wenn Sie ein Projekt haben, das kolorierte 1-Bit- und Graustufen-Bilder enthält, und Sie Opazität sowohl auf die Vordergrundfarbe des Bildes als auch die Hintergrundfarbe zuweisen oder **Keine** als Bild- oder Rahmenhintergrundfarbe einstellen und anschließend ausgeben, wird das Projekt mit falschen Werten in **reduzierten** und **nativen** PDF-Dateien ausgegeben. (156958)

- **BEHOBEN:** Wenn Sie eine PDF-Datei mit Objekten importieren, auf die Opazität angewendet wurde, und sie als PDF mit der Option Nativ exportieren, werden alle Objekte mit einer zugewiesenen Opazität fehlerhaft ausgegeben. (158545)
- **BEHOBEN:** Tiff/PSD/PDF-Bilder, die Vollfarbenkanäle enthalten, werden in der falschen Farbe berechnet und erzeugen eine falsche Ausgabe. (160741)
- **BEHOBEN:** Die beim Import von PDFs mit komplexen Vektordaten auftretenden Performance-Probleme sind bekannt. (164158)
- **BEHOBEN:** Kolorierte Bilder werden mit falschen Werten ausgegeben, wenn die Ausgabeeinstellung Composite CMYK verwendet wird. (165505)
- **BEHOBEN:** Wenn Sie Graustufen-Bilder mit angewandten Profilen importieren und den Hintergrund des Bildrahmens auf Kein gesetzt wurde, erscheinen die Bilder auf allen Auszügen, obwohl sie nur auf dem Schwarz-Auszug ausgegeben werden sollten. (166643)
- **BEHOBEN:** Im Dialog Öffnen von QuarkXPress 10 haben Sie nicht die Möglichkeit, Dateien aus Alias-Ordnern oder Verlinkten Ordnern auf einem Netzwerk-Laufwerk bzw. gemeinsam genutzten Laufwerk auszuwählen. (167221)
- **BEHOBEN:** Wenn Sie ein Print-Projekt in QuarkXPress 8.x oder 9.x erstellen und ein TIF-Bild mit einem Ausschnittspfad und Alpha- und Vollfarbenkanälen importieren und dieses alte Projekt in 10.1 öffnen und versuchen, es **als PDF/PS/EPS zu exportieren** und anschließend im Distiller zu verarbeiten, wird das TIF-Bild nicht korrekt ausgegeben und Sie erhalten einen PS-Fehler. (167307)
- **BEHOBEN:** Wenn Sie ein Projekt mit einem hoch aufgelösten Bild schließen und erneut öffnen, wird das Bild so lange in niedriger Auflösung angezeigt, bis Sie auf das Layout klicken oder es scrollen. (168391)
- **BEHOBEN:** Wenn Sie ein Projekt mit Type 1 oder Type 1 OTF CID Schriften als PDF exportieren und anschließend diese PDF-Datei in ein neues Projekt importieren, wird die PDF-Datei fehlerhaft oder leer importiert. Wenn Sie das neue Projekt als PDF exportieren, sieht die reduzierte Ausgabe korrekt aus, während die native Ausgabe allerdings fehlerhaft ist. (170662)
- **BEHOBEN:** Bilder wechseln in niedrige Auflösung, wenn Sie eine Alphamaske auf sie anwenden. (170686)
- **BEHOBEN:** Die Erstellung von Vorschaubildern im Dialog **Importieren** in **Spalten**-Ansicht ist viel langsamer als in 9.x. (171199)
- **BEHOBEN:** Wenn Sie in einem Projekt, das eine EPS-Datei mit zwei Volltonfarben und einem vertikalen Abstand von 0,2" oder mehr enthält, im Layout auf mehr als 125 % zoomen, wird nur eine Farbe ausgegeben. Die entsprechende EPS-Datei wird dagegen korrekt ausgegeben. (171785)
- **BEHOBEN:** Wenn Sie ein Bild mit einer zugewiesenen Alphamaske haben und Sie die Ansichtgröße des Layouts vergrößern, wird das Bild leer angezeigt (dies betrifft nur die Bildschirm-Ausgabe). (171851)
- **BEHOBEN:** Multi-Channel-Bilder werden unter MAC OS X im Layout invertiert ausgegeben (die Ausgabe unter Windows ist korrekt) und auf beiden Plattformen als schwarze Fläche exportiert. (172014)

- **BEHOBEN:** Wenn Sie ein Bild als Admin-Benutzer importieren und dann QuarkXPress beenden und anschließend als Standard-Benutzer erneut starten, wird das importierte Bild in niedriger Auflösung ausgegeben. (172101)
- **BEHOBEN:** Wenn Sie ein Projekt mit Rahmen, die mit einer Farbe gefüllt sind (Cyan, Magenta, Gelb und Schwarz) **Als PDF exportieren**, werden die Farben auf allen Auszügen ausgegeben. (173519)
- **BEHOBEN:** Wenn Sie mit einem Benutzernamen angemeldet sind, der Unicode-Zeichen enthält, werden Bilder in niedriger Auflösung ausgegeben und die adaptive Auflösung funktioniert nicht. (174302)
- **BEHOBEN:** Auf ein Graustufenbild angewendete Schlagschatten werden bei der Ebenenreduzierung nicht korrekt ausgegeben. (175038)
- **BEHOBEN Es ist nicht möglich**, ein Dokument unter Verwendung eines Apple-Skripts zu drucken. (90092)
- **BEHOBEN:** Wenn Sie eine Linie oberhalb/unterhalb eines Texts platzieren, fließt die Linie nicht zusammen mit dem Text um die entsprechenden Objekte. (90405)
- **BEHOBEN:** Die Quelleneinstellung wird sowohl im Layout als auch bei der Ausgabe nicht auf Bilder angewendet. (97063)
- **BEHOBEN:** Die Textauswahl ist fehlerhaft, wenn Sie versuchen, Text in einem mehrspaltigen Textrahmen zu markieren, in dem ein Umfluss dafür sorgt, dass der gesamte Text in der letzten Spalte des Rahmens in den nachfolgenden verknüpften Rahmen fließt. (98828)
- **BEHOBEN:** Wird ein älteres Dokument der Version 9.x in Version 10.x gesichert, wächst seine Dateigröße um mehr als das Doppelte, auch wenn der Bildstatus OK lautet. Die Layoutgröße steigt erheblich, wenn das Projekt viele Bilder enthält. (163799)
- **BEHOBEN:** Eine PDF-Datei mit Überdrucken-Attributen wird ohne Überdrucken und Aussparungen in der Ausgabe importiert. (194546)
- **BEHOBEN:** QuarkXPress braucht beim Start auf Rechnern länger, die mit langsameren Netzwerken verbunden sind (z. B. WiFi). (168239)
- **BEHOBEN:** Graustufenbilder mit eingebetteten Profilen werden leer ausgegeben, wenn die Farbe des Bildhintergrundes auf **Keine** festgelegt wurde. (169112)
- **BEHOBEN:** Die Einstellung des Monitors auf das Profil **NEC** ergibt eine völlig falsche Farbdarstellung. (172600)
- **BEHOBEN:** Symbole in PDFs, die mit Microsoft Office Anwendungen erstellt wurden, werden in der Einstellung Nativ als unsinnige Zeichen importiert oder ausgegeben. (172999)
- **BEHOBEN:** Linien fließen aus dem Textrahmen, wenn der Rahmen nicht rechteckig ist. (173258)
- **BEHOBEN:** (*Nur Windows*): Farben werden fehlerhaft ausgegeben, wenn ein älteres RGB-Profil von Quark als Bildschirm-Anzeigeprofil verwendet wird. (173335)
- **BEHOBEN:** Wenn Sie ein Projekt mit zwei Layouts haben und das Fenster vertikal aufteilen, damit beide sichtbar sind, und wenn Sie einen Objektstil auf einen Rahmen im zweiten Layout anwenden, springt die Ansicht auf das erste Layout. (173376)

- **BEHOBEN:** PDF-Dateien, die kolorierte 1-Bit-Bilder mit einer Hintergrundfarbe **Keine** enthalten, werden fehlerhaft importiert. (173382)
- **BEHOBEN:** Wenn Sie auf der letzten Seite eines Layouts mit mehreren Seiten arbeiten und einen Zoomwert einstellen, der dazu führt, dass sich die Seite außerhalb der Ansicht befindet, und wenn Sie dann **Ansicht > Ganze Seite** auswählen, springt die Ansicht auf die erste Seite im Layout. (173386)
- **BEHOBEN:** Wenn Sie ein Projekt mit mehreren Volltonfarben mit der Einstellung Composite-CMYK und Volltonfarben **als EPS exportieren** und anschließend diese EPS-Datei in ein neues Projekt importieren, wird nur eine Volltonfarbe im Ausgabe-Dialog gelistet. (173506)
- **BEHOBEN:** 16-Bit-Bilder mit zugewiesener Alphamaske und Opazität werden in nativer Ausgabe nicht korrekt ausgegeben. (173780)
- **BEHOBEN:** Eine Fehlermeldung **PDF kann nicht erstellt werden** wird angezeigt, wenn Sie versuchen eine gemeinsam genutzte PDF-Datei zu exportieren, die Verläufe und eine weiche Maske enthält. (173883)
- **BEHOBEN:** Auf ein Objekt in einer importierten PDF-Datei angewendete Schatten werden in nativer Ausgabe fehlerhaft exportiert. (173921)
- **BEHOBEN:** Wenn Sie ein älteres Projekt öffnen, das fehlende und modifizierte Bilder enthält, werden die Bilder nicht vollständig/korrekt wiedergegeben und vergrößert. (174345)
- **BEHOBEN:** QuarkXPress stürzt ab beim Versuch, beliebige EPS-Dateien oder ein beliebiges Projekt, das EPS-Dateien enthält, auf 64-Bit-Rechnern mit Windows und Mac OS X 10.9.3 zu importieren. (174811)
- **BEHOBEN:** (*Nur Mac OS X*): Wenn Sie ein Wort suchen und durch ein unterschiedliches Attribut (Farbe, Größe, Sprache usw.) ersetzen, gehen alle Schriftstil-Attribute verloren, die dem gesuchten Wort zugewiesen waren. (175111)
- **BEHOBEN:** QuarkXPress stürzt ab beim Versuch, auf duplizierte/verknüpfte Rahmen angewendete Aktionen zu widerrufen. (175215)
- **BEHOBEN:** (*Nur Mac OS X*): Schlagschatten werden nicht korrekt berechnet, wenn ihnen eine andere Farbe außer Schwarz zugewiesen wurde. (175708)
- **BEHOBEN:** Der Farbmodus einer EPS-Datei, die nur Volltonfarben enthält, wird als RGB eingelesen und ebenfalls als RGB angezeigt. (176044)
- **BEHOBEN:** Text wird nicht korrekt aus einer (mit einer Adobe Software erstellten) PDF-Datei importiert, wenn dieselbe Schrift als Type 1 und Type 1 CID heruntergeladen wurde. (176434)
- **BEHOBEN:** Es ist nicht möglich, orthogonale Linien mit der **Umschalt**-Taste **zu erzeugen**. (176570)
- **BEHOBEN:** (*Nur Mac OS X*): QuarkXPress stürzt ab, wenn **Suitcase Fusion** Version 5 aktiv ist. (176616)
- **BEHOBEN:** (*Nur Mac OS X*): QuarkXPress startet nicht auf Mac Pro Computern mit **NVIDIA GTX 780** Grafikkarte. (177326)
- **BEHOBEN:** **Zu bestimmter Version zurückkehren** ist aktiviert, auch wenn das Projekt nur eine erste Version besitzt. (177650)

- **BEHOBEN:** Adaptive Auflösung funktioniert nicht und Bilder werden in niedriger Auflösung wiedergegeben, wenn sie eine Breite und Höhe von 10" oder mehr besitzen. (177699)
- **BEHOBEN:** Bilder werden nicht korrekt ausgegeben und sie werden von einem grauen Rahmen überlagert, wenn Sie versuchen, ältere Dokumente auszugeben. (177871)
- **BEHOBEN:** (Nur Mac OS X): Objekte springen, wenn Sie darauf klicken, und gelegentlich stürzt QuarkXPress ab, wenn Sie ein Projekt öffnen oder Objekte im Projekt anklicken. (177950)
- **BEHOBEN:** Wenn Sie mit der Hyperlink-Palette einen Textanker zuweisen und anschließend einen Hyperlink auf diesen Anker in der Reflow-Ansicht setzen und als ePub / Kindle exportieren, erhalten Sie beim Versuch, diesen Hyperlink anzuklicken, eine Fehlermeldung, dass der Hyperlink nicht existiert, weil er mit der Erweiterung **html** anstelle von **xhtml** erzeugt wurde. (179038)
- **BEHOBEN:** (Nur Mac OS X): Bilder werden in der nativen Ausgabeeinstellung **Unverändert** leer ausgegeben. (179302)
- **BEHOBEN:** (Nur Mac OS X): Suchen und Ersetzen von Inhalten mit dem Dialog **Suchen & Ersetzen** ist sehr langsam. (182615)
- **BEHOBEN:** Wenn Sie eine XTags-Datei importieren, die drei oder vier Absätze mit unterschiedlichen zugewiesenen Stilvorlagen und einen leeren Absatz mit einer Linie oberhalb als letzten Absatz enthält, wird der leere Absatz nicht importiert und somit die Linie nicht angezeigt. (183556)
- **BEHOBEN:** Wenn Sie eine PDF-Datei importieren, die eine JPEG-Datei enthält, wird sie nicht korrekt berechnet. (179704)
- **BEHOBEN:** Wenn Sie versuchen, ein Projekt, das PDF-Dateien mit GWG Text- und Vektor-Softmasken enthält, **Als PDF zu exportieren** (Natives PDF mit der Ausgabeeinstellung CMYK, DeviceN oder Unverändert), wird ein PS-Fehler ausgegeben. (172434)
- **BEHOBEN:** (Nur Windows): Es ist weder möglich, mithilfe der Tastenkürzel oder dem Bibliotheks-Menü **Bearbeiten** Objekte zu kopieren und in die Bibliothek einzusetzen, noch Objekte aus der Bibliothek ins Layout zu kopieren, auszuschneiden und zu löschen. (176375)
- **BEHOBEN:** QuarkXPress gibt leere oder beschädigte Bilder aus, wenn diese mit einem Version 4-Profil eingebettet werden. Die Ausgabe ist beschädigt und gelegentlich kommt es zu Abstürzen, wenn Sie versuchen **Als PDF zu exportieren**. (172340)
- Wenn Sie Farbmanagement-Vorgaben für Vektorbilder in **Vorgaben > Farbmanager** deaktivieren und eine angepasste Quelleneinstellung auswählen, die ein RGB-Farbprofil benutzt, werden nicht die Original-Bildfarben ausgegeben sondern ausgetauscht, wenn Sie ein Vektor-EPS/PDF-Bild im RGB-Modus importieren. (103814)

Behobene Probleme: QuarkXPress 10.1.1

Es folgt eine Liste der in QuarkXPress 10.1.1 behobenen Probleme. Beachten Sie, dass es sich nicht um eine vollständige Liste der Fehlerbehebungen in dieser Version handelt.

- **BEHOBEN:** (Nur Mac OS X) Auf Systemen mit zwei Monitoren funktioniert die Auswahl von Objekten, das Erstellen von Objekten, die Auswahl von Text durch Mausclick und der einfache Mausclick auf das Textrahmenwerkzeug auf dem zweiten Monitor nicht korrekt. (172316)

- **BEHOBEN:** Wenn Sie Graustufen-Bilder ohne angewandtes Profil importieren, erscheinen die Bilder auf allen Auszügen, auch wenn sie nur auf dem Schwarz-Auszug ausgegeben werden sollten. (166642)
- **BEHOBEN:** Wenn Sie eine PDF-Datei von einem Netzwerkpfad importieren und anschließend als PDF exportieren, werden die JAWS-Dateien im temporären Ordner nicht gelöscht. (170553)
- **BEHOBEN:** Wenn Sie ein Projekt mit einem 1-Bit-Bild, dessen Bildrahmen der Hintergrund „Kein“ zugewiesen wurde, als natives PDF exportieren und versuchen, diese PDF zu importieren, stürzt QuarkXPress ab. (170156)
- **BEHOBEN:** Wenn Sie während der Ausgabe auf die Schaltfläche Abbrechen klicken, erhalten Sie keine Warnung und die Ausgabe wird nach wie vor erstellt. (169875)
- **BEHOBEN:** Wenn Sie versuchen, ein Buch auf einem anderen als den Standarddrucker auszugeben, wird das erste Kapitel auf dem ausgewählten Drucker, das darauf folgende Kapitel jedoch auf dem Standarddrucker gedruckt. (166365)
- **BEHOBEN:** Wenn ein Bild von einem anderen Bild in einem Bildrahmen überlappt wird, auf den keine Farbe angewendet wurde und wenn Sie auf diesen überlappenden Rahmen doppelklicken, wird das darunterliegende Bild und nicht das markierte in der Dialogbox **Original bearbeiten** aufgerufen. (149739)
- **BEHOBEN:** Wenn Listen im Layout und im Buch vorhanden sind und Sie in der Palette Liste auf Liste bearbeiten für das Layout klicken, wird der Bearbeiten-Dialog für die Liste im Buch aufgerufen; wenn Sie dagegen auf Liste bearbeiten für die Liste im Buch klicken, wird der Bearbeiten-Dialog für die Liste im Layout aufgerufen. (171414)
- **BEHOBEN:** Schwarz wird in den Ausgabeeinstellungen CMYK, DeviceN und In-RIP Auszüge auf allen Auszügen ausgegeben, nicht nur auf dem Schwarz-Auszug. (156277)
- **BEHOBEN:** QuarkXPress stürzt ab, wenn Sie versuchen, eine Ebene mit einem oder mehreren gruppierten Objekten, zu duplizieren. (172313)
- **BEHOBEN:** QuarkXPress experiences performance issues when loading boxes containing slideshow Interactivity. (168245)
- **BEHOBEN:** (Nur Mac OS X): QuarkXPress stürzt ab, wenn Sie versuchen, ein Projekt mit mehreren transparenten Bildern **als PDF zu exportieren**. (171286)
- **BEHOBEN:** Hilfslinien sind nicht sichtbar, wenn Sie diese unter Verwendung des Lineals ziehen, wenn ein zweiter Monitor Hauptmonitor wird und dieser zweite Monitor eine andere Auflösung besitzt als der erste (höher oder niedriger). (160805)
- **BEHOBEN:** Glyphen in **Brill**-Schriften verlieren ihre Kodierung und hinterlassen unbrauchbaren Text, wenn Sie ein älteres Dokument öffnen. (167246)
- **BEHOBEN:** Die Dateigröße erhöht sich um mindestens 60 %, wenn Sie ein älteres Dokument, das fehlende bzw. geänderte Bilder enthält, erneut sichern. (150869)
- **BEHOBEN:** QuarkXPress stürzt ab, wenn Sie versuchen, eine ältere PDF-Datei zu importieren, die einige Bilder enthält. (171504)
- **BEHOBEN:** Wenn Sie versuchen, ein Projekt, das ein PDF-Bild mit dem Bildstatus „Kein Zugriff“ enthält, **als PDF zu exportieren**, erhalten Sie eine Warnmeldung „PDF kann nicht erstellt werden“. (172438)

- **BEHOBEN:** Wenn Sie versuchen, ein Projekt mit einem PDF-Image3 **als PDF zu exportieren**, erhalten Sie die Warnmeldung „Die PDF-Datei ist beschädigt“. (172039)
- **BEHOBEN:** QuarkXpress stürzt ab, wenn Sie versuchen, ein Bild unterhalb die Grenzen zu skalieren (d.h. < 0). (157828)
- **BEHOBEN:** Buch-Dateifunktionen arbeiten nicht korrekt, wenn auf sie von zwei Benutzern zur selben Zeit plattformübergreifend auf einem verknüpften Netzwerk-Laufwerk zugegriffen wird. (171451)
- **BEHOBEN:** Der Zeilenabstand wird horizontal auf ein gruppiertes Zeichen in einem vertikalen Text in der App Studio-Ausgabe zugewiesen. (170035)
- **BEHOBEN:** Intelligente Abmessungen werden mit großen Schriften dargestellt, wenn ein Zoomfaktor größer 300 % eingestellt wird. (171278)

Behobene Probleme: QuarkXPress 10.1.0.1

Es folgt eine Liste der in QuarkXPress 10.1.0.1 behobenen Probleme. Beachten Sie, dass es sich nicht um eine vollständige Liste aller Fehlerbehebungen in dieser Version handelt.

- **BEHOBEN:** Soft-Proofing wird nicht auf kolorierte Objekte im Layout angewendet, einschließlich dem Volltonfarbenkanal von Bildern und kolorierten Bildern. (168088)
- **BEHOBEN:** Die Ausgabe auf Nicht-PS-Druckern funktioniert nicht. (171079)
- **BEHOBEN:** Wenn Sie ein altes Dokument öffnen, das ein Bild enthält, das kopiert/eingesetzt wurde, und Sie den Dialog Verwendung aufrufen, stürzt QuarkXpress ab. (167602)
- **BEHOBEN:** Bilder werden nicht anhand des Bildschirmprofils ausgegeben, das in den Programmvorgaben eingestellt wurde. (170836)
- **BEHOBEN:** Auf deutschen Betriebssystemen wird Rahmenopazität nicht angewendet. (172082)
- **BEHOBEN:** Wenn Sie eine PDF-Datei in ein Print-Projekt importieren und dieses reduziert mit den Ausgabeeinstellungen RGB, CMYK, DeviceN oder In-RIP-Auszügen als PDF exportieren/drucken, ist die Ausgabe leer. Wenn Sie zuvor versucht haben, eine andere PDF-Datei direkt davor zu exportieren, wird diese exportierte PDF für dieses Layout ausgegeben. (168939)
- **BEHOBEN:** QuarkXpress stürzt ab, wenn Sie wiederholt versuchen, durch die Liste von Schriftarten zu scrollen, wenn eine bestimmte Kombination aus ostasiatischen Schriften installiert ist. (170308)
- **BEHOBEN:** Wenn Sie eine PDF-Datei von einem Netzwerkpfad importieren und anschließend als PDF exportieren, werden die JAWS-Dateien im temporären Ordner nicht gelöscht. (170553)
- **BEHOBEN:** Wenn Sie einen Bildrahmen mit einem Bild mit einem Rahmen überlappen, in dem sowohl dem Bild als auch dem Rahmen eine Opazität zugewiesen wurde, wird das Bild unter dem überlappenden Rahmen bei der Ausgabe negativ dargestellt. (171667)
- **BEHOBEN:** Wenn Sie ein mit Photoshop erstelltes PDF importieren, das Volltonfarben/Kanäle enthält, werden die Volltonfarben nicht zur Farbdatenbank hinzugefügt und nicht in der Farbpalette oder dem Register Farbe des Ausgabe-Dialogs angezeigt. (155584)

- **BEHOBEN:** Wenn Sie versuchen, eine PDF-Datei mit einem eingebetteten Profil zu importieren, die ein CMYK-Bild enthält, stürzt QuarkXPress ab. Wenn die PDF-Datei ein RGB-Bild enthält, wird die PDF als beschädigtes Bild importiert. (164560)
- **BEHOBEN:** Wenn Sie die Interaktivität Bildzoom mit der Option Vollbild auf ein Bild anwenden, wird das Bild bei der Ausgabe nicht an die Größe der Box angepasst. (164548)
- **BEHOBEN:** Wenn Sie ein App Studio Layout haben, das einen Bildrahmen mit einer Schaltflächen-Interaktivität enthält (Aktion **Popup anzeigen**) der eine Scrollzone überlappt, überlappen die Rollbalken das Popup auf dem Layout. (164729)
- **BEHOBEN:** Wenn Sie ein App Studio Layout haben, das einen Bildrahmen mit Schaltflächen-Interaktivität enthält (Aktion **Popup zeigen** mit einer Videodatei als Quelle), wird das Video abgespielt, wenn Sie auf den Rahmen klicken; wenn es allerdings zu Ende ist, erscheint die Schaltfläche **Video abspielen** nicht mehr und Sie können das Popup nicht mithilfe des Schließbuttons schließen. (165031)
- **BEHOBEN:** Wenn Sie ein App Studio Layout hochladen, das Online-Web-Inhalte enthält, und die Ausgabe bei ausgeschaltetem WLAN öffnen, wird der Online-Inhalt auch nach dem Einschalten von WLAN nicht geladen. (165353)
- **BEHOBEN:** Wenn Sie versuchen, ein Projekt mit einem Verlauf, der die Farbe **Keine** enthält, auf einen Nicht-PS-Drucker zu drucken, erscheint die Fehlermeldung **Import der Voransicht nicht möglich**. (150787)

Behobene Probleme: QuarkXPress 10.1

Es folgt eine Liste der in QuarkXPress 10.1 behobenen Probleme. Beachten Sie, dass es sich nicht um eine vollständige Liste aller Fehlerbehebungen in dieser Version handelt.

- **BEHOBEN:** Wenn Sie ein Projekt ausgeben, das PDF-Dateien mit Verläufen mit Schmuckfarben enthält, werden die Schmuckfarben in der PDF-Datei zur Farbdatenbank hinzugefügt, aber nicht als solche ausgegeben, sondern in der Ausgabe zu Prozessfarben konvertiert. (157496)
- **BEHOBEN:** Wenn Sie ein älteres QuarkXPress mit 1-Bit-/Graustufen-Bildern öffnen, deren Hintergrund auf Keim eingestellt ist, und als PDF exportieren, erhalten Sie einen PostScript-Fehler bei der Ausgabe. (158234)
- **BEHOBEN:** Einer Bildfarbe zugeordnete Schmuckfarben werden in der reduzierten Ausgabe als Prozessfarbe wiedergegeben. (156961)
- **BEHOBEN:** Wenn Sie ein Projekt **Als PDF exportieren**, das Objekte mit **Schatten** enthält, und dabei die Farbeinstellung **Unverändert** und **Native Transparenz** wählen, wird der Schatten nicht überdruckt. (149988)
- **BEHOBEN:** Wenn Sie EPS- und PDF-Bilder importieren, die nicht im RGB-Modus vorliegen, wird die Bild-Information im Dialog **Importieren**, im Register **Bild** in der Dialogbox **Modifizieren (Windows)** und in der Palette **Erweiterte Bildeinstellungen** als RGB angezeigt. (98830)
- **BEHOBEN: (Nur Windows):** Wenn Sie ein Excel-Diagramm mit Legenden und Text importieren, werden die Legenden und der Text nicht übernommen. (133583)
- **BEHOBEN: (Nur Windows 7):** Wenn Sie versuchen, eine Excel-Datei mit einem Diagramm importieren, das auf einem Win 32-Bit-System mit Excel 2010 geöffnet ist, erhalten Sie eine Fehlermeldung **Diagramm ... kann nicht importiert werden**. (109105)

- **BEHOBEN:** Wenn Sie eine PDF importieren, die Römische Glyphen in einem vertikalen Text enthält, werden die Glyphen an falschen Positionen ausgegeben; sie werden gedreht und überlappen sich gegenseitig. (155279)
- **BEHOBEN:** Wenn Sie eine EPS-/PDF-Datei importieren, die eine auf Verläufe angewendete Volltonfarbe enthält, werden die Volltonfarben nicht zur Farbdatenbank hinzugefügt und nicht in der Farbpalette oder dem Register Farbe des Ausgabe-Dialogs angezeigt. (155205)
- **BEHOBEN:** Wenn Sie ein Printprojekt mit einem Rahmen, dem ein **Schlagschatten** zugewiesen wurde, **Als PDF exportieren**, und anschließend diese PDF-Datei in ein neues Projekt importieren, wird der Schlagschatten in sattem Schwarz importiert; und wenn Sie nun dieses Projekt **Als PDF exportieren** wird der Schlagschatten ebenfalls in sattem Schwarz exportiert. (152254)
- **BEHOBEN:** Ein falscher Bildstatus wird angezeigt, nachdem ein Projekt mehrere Male geschlossen und wieder geöffnet wurde, und dabei jedesmal versucht wurde, den Bildstatus zu verifizieren. (163358)
- **BEHOBEN:** (Nur Mac OS X): Wenn Sie ein Projekt mit einem Bild haben, das eine Auflösung von mehr als 300 dpi besitzt, das Bild auf 250 % skalieren und mit dem Bildinhaltswerkzeug verschieben, reagieren das Bewegen von Bildern und weitere Layout-Operationen sehr langsam. (150273)**BEHOBEN:** (Nur Mac OS X): Rasterbilder verschwinden, wenn Sie eine beliebige Soft Proof-/Proof-Einstellung außer Graustufen, Graustufen 100K und Composite-RGB anwenden. (163857)
- **BEHOBEN:** Wenn Sie ein Projekt mit einem Bild ohne eingebettetem Profil haben und Sie eine neue Quelleneinstellung mit einem anderen Profil erzeugen und diese auf das Bild anwenden, und wenn Sie dann dasselbe Bild in einen neuen Rahmen importieren, wird das Bild nicht mit der neuen Quelleneinstellung aktualisiert. (163580)
- **BEHOBEN:** Wenn Sie ein gesichertes Projekt mit einem Bild öffnen, das umbenannt oder verschoben wurde, wird die Bildvorschau beschädigt oder leer ausgegeben. (163568)
- **BEHOBEN:** (Nur Mac OS X): Der Hinweis für **PDFx-Verifizierung im Abschnitt Native Transparenzausgabe des Registers PDF > Transparenz** wird abgeschnitten. (145353)
- **BEHOBEN:** Wenn Sie Bildüberfüllung **Überdrucken** auf ein 1-Bit-/Graustufenbild in einem Bildrahmen anwenden, der einen einfarbigen Rahmen mit Füllung **Keine** überlappt, wird das 1-Bit-/Graustufenbild nicht mit den angewendeten Einstellungen zum Überdrucken ausgegeben. (97957)
- **BEHOBEN:** Wenn Sie eine neue Quellenfarbeinstellung mit einem angepassten Farbprofil für Bilder erstellen und dieses Profil in Quellenoptionen in **Vorgaben > Farbmanager > Quelleneinstellung** benutzen, wird diese neue Quellenfarbeinstellung nicht verwendet, um importierte Raster- und Vektorbilder im Format EPS/PDF/DCS/AI/WMF im CMYK-Modus auszugeben. Stattdessen werden diese Bilder nach wie vor in ihren Originalfarben ausgegeben. (103564)
- **BEHOBEN:** Wenn Sie ein Projekt mit einem Bild haben, dem eine Opazität zugewiesen wurde, stürzt QuarkXPress beim Versuch ab, das Projekt Als PDF mit der Einstellung ASCII-Format im Register Komprimierung zu exportieren. (152859)
- **BEHOBEN:** Wenn Sie ein Projekt mit halb-opaken PDF-Bildern ausgeben, werden die Bilder in der reduzierten Ausgabe invertiert (Farbumkehr) wiedergegeben. (157984)

- **BEHOBEN:** Wenn die Quelleneinstellung in Ihrem Projekt **QuarkXPress Emulate Legacy** lautet und Sie EPS (Vektor/Raster)- oder andere beliebige Raster-RGB-Bilder importieren, werden die Bilder nicht korrekt ausgegeben. (165760)
- **BEHOBEN:** (Nur Mac OS X): Die Performance beim Scrollen durch das Dokument wurde für die meisten von Kunden berichteten Szenarien in früheren 10.x Versionen erheblich verbessert. (143458)
- **BEHOBEN:** Wenn Sie eine „.ai“-Datei importieren, wird der Text gespiegelt, und wenn Sie versuchen, eine beliebige Layout-Operation auszuführen, stürzt QuarkXPress ab. (153305)
- **BEHOBEN:** Das Öffnen von alten Dokumenten in QuarkXPress 10 ist bis zu 16-mal langsamer als in QuarkXPress 9.5.4 sowohl unter Mac als auch unter Windows, speziell von Netzwerk-Laufwerken. (155708)
- **BEHOBEN:** Adobe CNS 1-6 PDF-Test-Dateien werden als weiße Fläche bzw. leer in nativen PDF-Dateien importiert und exportiert. (157219)
- **BEHOBEN:** QuarkXPress stürzt beim Importieren von mit QuarkXPress erstellten EPS-Dateien ab, die Verläufe und Farbfelder enthalten. (163173)
- **BEHOBEN:** Wenn Sie versuchen, ein Projekt mit einem Bild mit Alpha- und Volltonfarbkanal oder mit einem Bild mit Volltonfarben, die in QuarkXPress ausgeschaltet wurden, als PDF mit der Option Natives PDF auszugeben, erhalten Sie einen **PostScript-Fehler: „PDF kann nicht erstellt werden“**. (163353)
- **BEHOBEN:** Wenn Sie versuchen, ein Projekt mit einer importierten PDF-Datei mit nicht-eingebetteten Schriften auszugeben, erhalten Sie eine Fehlermeldung „PDF beschädigt“ und eine leere PDF-Datei wird erzeugt. **(163380)**
- **BEHOBEN:** Wenn Sie ein 1-Bit-Bild mit einem Rahmen überlappen, dem eine Opazität zugewiesen wurde, wird das überlappende Objekt opak, und verursacht damit, dass das darunter liegende Objekt in einer reduzierten Ausgabe unsichtbar ist. (163617)
- **BEHOBEN:** Wenn Sie eine PDF-Datei mit Text, der als Type 42 heruntergeladen wurde, importieren, ist die Ausgabe leer, wenn Sie als PDF-Datei mit reduzierter Ausgabe exportieren. (164543)
- **BEHOBEN:** Wenn Sie eine Ausgabe-Farbeeinstellung mithilfe eines Swap-Farbprofils erstellen und eine Vektor-PDF-Datei mit Verläufen und Objekten mit Normalfarben importieren, werden die Verlaufsfarben beim Soft-Proofing aktualisiert, aber die Farben werden nicht anhand der in dem angewendeten Profil definierten Farben getauscht. (165311)
- **BEHOBEN:** QuarkXPress stürzt ab, wenn Sie ein Projekt mit einem halb-opaken EPS-Bild reduziert ausgeben. (165614)
- **BEHOBEN:** QuarkXpress stürzt ab, wenn Sie ein indexiertes bzw. 4-Bit-Graustufen-PICT-Bild importieren. (165617)
- **BEHOBEN:** Wenn Sie eine PDF-Datei mit Text importieren, der als Type 42 heruntergeladen wurde, stürzt QuarkXPress ab. (165637)
- **BEHOBEN:** Wenn Sie Soft-Proofing auf ein Projekt anwenden, das Bilder im Modus EPS/PDF/LAB enthält, sind die Bilder beschädigt und QuarkXPress stürzt ab, wenn Sie versuchen, das Projekt auszugeben. (165664)
- **BEHOBEN:** Hintergrundbilder werden in HTML durch einen grauen Hintergrund ersetzt. (166200)

- **BEHOBEN:** Wenn Sie die Farbe „Keine“ auf den Rahmenhintergrund anwenden, erscheint das Bild leicht opak. Hintergrundbilder werden in HTML durch einen grauen Hintergrund ersetzt. (166319)
- **BEHOBEN:** Die Farbausgabe im Layout erscheint fehlerhaft, wenn spezielle Farbprofile in der Quellen-Farbeinstellung verwendet werden. (166443)
- **BEHOBEN:** QuarkXPress produziert eine fehlerhafte Ausgabe und stürzt bei älteren Projekten mit fehlenden Bildern ab. (167382)
- **BEHOBEN:** Wenn Sie ein Bild ohne eingebettetes Farbprofil importieren (zum Beispiel ein TIFF- RGB-Bild) und als PS exportieren, wird das RGB-Bild in der PDF-Datei beschädigt. (167671)
- **BEHOBEN:** (*Nur Windows*): QuarkXPress stürzt ab, wenn Sie eine „.ai“-Datei in eine Montageseite importieren. (168292)
- **BEHOBEN:** QuarkXPress stürzt ab, wenn Sie ein gesichertes Projekt, das ein PDF mit Type 3-Schriften enthält, erneut öffnen. (168355)
- **BEHOBEN:** QuarkXPress stürzt ab, wenn Sie ein 16 Bit-RGB-PSD-Bild in einem QuarkXPress 9.x Projekt platzieren, während die Palette AI Control geöffnet ist. (168621)
- **BEHOBEN:** Vektorobjekte in einer importierten PDF-Datei werden fehlerhaft farbverwaltet und mit unterschiedlichen Farbwerten ausgegeben, wenn Sie mit nativer Transparenz in der Farbeinstellung „Unverändert“ als PDF exportiert werden. (168829)
- **BEHOBEN:** Wenn Ihr Projekt sowohl eine Raster-PDF als auch eine Vektor-PDF enthält und wenn Sie es mit den Einstellungen Standard/reduziert als PDF exportieren, fehlt entweder das untere Bild in der Ausgabe oder es ist verschoben. (169067)
- **BEHOBEN:** Wenn Sie zwei Bildrahmen erstellen, zwei Vektor-PDFs in diese Rahmen importieren und Opazität nur auf den ersten anwenden und wenn Sie dann mit der Ausgabeeinstellung Unverändert drucken, wird das Bild mit der zugewiesenen Opazität nicht ausgegeben und die PDF-Datei, die als zweites importiert wurde, erscheint in beiden Rahmen. (169080)
- **BEHOBEN:** QuarkXPress stürzt bei der Ausgabe von 16-Bit-Bildern mit Vollfarbenkanälen ab. (169102)
- **BEHOBEN:** Wenn Sie ein Bild mit Vollfarbenkanälen importieren, das außerhalb von QuarkXPress bearbeitet wurde, stürzt QuarkXPress ab. (169255)
- **BEHOBEN:** Wenn Sie ein 9.5.x Projekt, das importierte Vektor-PDFs enthält, in QuarkXpress 10.1 öffnen und als PDF exportieren, wird dieselbe PDF in allen Bildrahmen gedruckt, auch wenn unterschiedliche PDFs in unterschiedliche Bildrahmen importiert wurden (169306)
- **BEHOBEN:** Die temporären JAWS-Dateien werden nach erfolgreicher Fertigstellung der Ausgabedateien nicht gelöscht und die temporären Dateien werden angehäuft. (169377)
- **BEHOBEN:** Beim Kopieren/Einsetzen werden Bildinhalte in statische Objekte konvertiert. (169634)
- **BEHOBEN:** EPS/PDF-Bilder, die in QuarkXPress 9.5.x importiert wurden, werden in QuarkXPress 10.x als schwarze Fläche gedruckt. (170330)
- **BEHOBEN:** In der EPS-Datei referenzierte Schriften werden bei der Ausgabe auf Druck/PS/EPS/PDF als PS nicht in die PostScript-Datei heruntergeladen. (170453)

- **BEHOBEN:** Wenn Sie ein Projekt, das in Mac OS X erstellt wurde, unter Windows öffnen oder ein Projekt, das unter Windows erstellt wurde, unter Mac OS X öffnen, werden alle Bilder in niedriger Auflösung ausgegeben. (170544)
- **BEHOBEN:** Wenn Sie eine PDF-Datei, die viele transparente Bilder enthält, in einen Bildrahmen importieren und anschließend das Bild bearbeiten (verkleinern/vergrößern usw.), stürzt QuarkXPress gelegentlich beim Skalieren des Bildrahmens ab. (170635)
- **BEHOBEN:** Von QuarkXPress erzeugte EPS-Dateien mit Volltonfarben werden nicht entsprechend farbverwaltet, wenn Sie im RGB- bzw. CMYK-Modus ausgegeben werden. (98660)
- **BEHOBEN:** Graustufenbilder werden in allen Ausgabeeinstellungen fehlerhaft reduziert, wenn Sie von einem Schatten oder einem transparenten Objekt überlappt werden. (117246)
- **BEHOBEN:** Die Textausrichtung in einer in InDesign erstellten PDF-Datei, die nicht-eingebettete Schriften in einer destillierten PDF-Datei enthält, wird nicht entsprechend beibehalten. (133582)
- **BEHOBEN:** Wenn PDF-Dateien Bilder und Texte in Musterseitenobjekten enthalten, werden diese nicht auf allen Seiten ausgegeben. (152715)
- **BEHOBEN:** (*Nur Mac OS X*): Eine PDF-Datei, bei der eine Musterfüllung auf Text angewendet wurde, wird nicht korrekt ausgegeben. (155215)
- **BEHOBEN:** Graustufenbilder und kolorierte 1-Bit-Bilder mit Volltonfarben werden in den Ausgabeeinstellung Graustufen und Graustufen 100K als weiße Flächen ausgegeben. (156726)
- **BEHOBEN:** Wenn Sie eine PDF-Datei importieren, die die Schriftfamilie Helvetica enthält (heruntergeladen als Type 1 und Type 1 CID) und wenn Sie versuchen, mit der Ausgabeeinstellung DeviceN oder Unverändert zu drucken oder als PDF exportieren, erhalten Sie einen PostScript-Fehler. (161369)
- **BEHOBEN:** Wenn Sie die Ebenen/Kanäle/Pfade eines hoch aufgelösten Bildes unter Verwendung der Palette Erweiterte Bildeinstellungen ein-/ausschalten, schaltet die Bildvorschau auf niedrige Auflösung um und die adaptive Auflösung für das Bild ist deaktiviert. Sie müssen das Bild erneut importieren, um eine hochaufgelöste Voransicht zu erhalten. (163625)
- **BEHOBEN:** Wenn Sie ein TIFF-Bild im Lab-Modus (8- und 16-Bit) importieren und mit der Ausgabeeinstellung Unverändert ausgeben, werden die Bilder im RGB-Modus ausgegeben. (164656)
- **BEHOBEN:** Kolorierte 1 Bit-Bilder mit einem Bildhintergrund „Kein“ werden reduziert, wenn dem Bildrahmen eine Farbe zugewiesen wird. (164739)
- **BEHOBEN:** 6 Bit-Graustufen und RGB-Bilder werden in einer Standard-Ausgabe (reduziert) als schwarze Fläche ausgegeben. (165709)
- **BEHOBEN:** QuarkXPress stürzt ab, wenn Sie mehrere fehlende oder modifizierte Bilder mithilfe des Dialogs Verwendung aktualisieren, wenn das Dokument viele Bilder enthält. (168392)
- **BEHOBEN:** PDFs mit Verläufen (Schattenmustern) werden nicht korrekt importiert. (168937)
- **BEHOBEN:** (*Nur Windows*): Schatten, der auf Objekte in PDFs angewendet wurde, bleibt sichtbar, auch nachdem Sie das importierte PDF-Bild beschnitten haben (Problem der Bildschirmausgabe). (170580)
- **BEHOBEN:** Übereinander gelegte Bilder werden nicht korrekt ausgegeben, wenn sie in QuarkXPress importiert werden (Problem der Bildschirmausgabe). (170595)

- **BEHOBEN:** Ein PNG-Bild (eines Textrahmens mit weißem Inhalt), das mit Image Export XT exportiert wird, zeigt eine schwarze Anti-Alias-Kontur um den Text. (164956)
- **BEHOBEN:** QuarkXPress stürzt ab beim Öffnen einer CMYK-PSD-Datei mit Alphakanal. (165793)
- **BEHOBEN:** Die Farbausgabe eines Auszugs-Farbraums mit dem alternativen Farbraum eines ICC-Profiles, das seinerseits einen alternativen Farbraum besitzt, ist fehlerhaft. (165795)
- **BEHOBEN:** Volltonfarbe wird nicht korrekt ausgegeben bei der Ausgabe mit angepassten Ausgabeeinstellungen. (171681)
- **BEHOBEN:** Die EPS-Bildvorschau berechnet das Bild als leere oder beschädigte Fläche im Layout, nachdem das Projekt erneut geöffnet wurde. (170174)

Behobene Probleme: QuarkXPress 10.0.2

Es folgt eine Liste der in QuarkXPress 10.0.2 behobenen Probleme. Beachten Sie, dass es sich nicht um eine vollständige Liste aller Fehlerbehebungen in dieser Version handelt.

- **BEHOBEN:** (Nur Mac OS X 10.9): Automatisch Sichern funktioniert nicht unter Mac OS X 10.9. (162450)
- **BEHOBEN: Falls Sie die Option** Farbmanagement der CMYK-Quellen für CMYK-Zielgeräte für die ausgewählte Quelleneinstellung aktivieren und ein CMYK-Bild im Format Vektor-AI/PDF in ein Layout mit einem eingebetteten Farbprofil importieren, werden alle Volltonfarben im Bild bei der Ausgabe in CYAN ausgegeben. (103914)
- **BEHOBEN:** (Nur Mac OS X): Wenn Sie ein PSD-Bild mit Ebenen importieren, dauert die Aktualisierung des Bildes lange, wenn Sie in der Palette **Erweiterte Bildeinstellungen** auf das Symbol Sichtbarkeit klicken. (151063)
- **BEHOBEN:** Verläufe mit Schmuckfarbe und Transparenz werden in der reduzierten Ausgabe nicht korrekt wiedergegeben. (157180)
- **BEHOBEN:** Die Dateigrößen von exportierten EPS-/PS-/PDF-Dateien sind viel größer als die gleichen Dateien, die von älteren QuarkXPress Versionen exportiert wurden. (100500)
- **BEHOBEN:** Wenn Sie ein Print- oder ePub-Layout mit vertikaler Textlaufrichtung haben und Rubi auf einen Teil des Textes anwenden, wird die Seitenreihenfolge nicht zu "Rechts-nach-Links" umgewandelt, wenn Sie als ePub in Kinoppy, Espur, IBooks und viele andere exportieren, und der Rubi-Text wird in Kinoppy nicht angezeigt. (105176)
- **BEHOBEN:** Einige Objekte in PDF-Dateien, inklusive Musterfüllung, werden nicht korrekt ausgegeben. (135132, 148423)
- **BEHOBEN:** Schlagschatten werden in sattem Schwarz angezeigt, wenn Sie eine Graustufen/100 K-Ausgabeeinstellung für Proofs auf einen Projekt mit Schlagschatten anwenden. (151277)
- **BEHOBEN:** Passkreuze, die auf verschiedene Ebenen platziert wurden, werden nicht korrekt ausgegeben. (152720)
- **BEHOBEN:** (Nur Mac OS X): Das Importieren von Bildern ist sehr langsam. (153037)
- **BEHOBEN:** (Nur Mac OS X): Die Erstellung von PDFs mit Komprimierungseinstellungen ist sehr viel langsamer als in früheren Versionen. (153097)

- **BEHOBEN:** (Nur Mac OS X): **Als EPS sichern** eines Dokument mit CMYK-Bildern mit 5 Alpha-Kanälen + 4 Ebenen + 4 Pfaden ist viel langsamer als in früheren Versionen. (153098)
- **BEHOBEN:** (Nur Mac OS X): QuarkXPress stürzt ab oder benötigt eine lange Zeit, eine Voransicht einer komplexen Illustrator 9.0-Datei in der Dialogbox **Importieren** zu generieren. (153480)
- **BEHOBEN:** (Nur Mac OS X): Das Drucken auf PS ist viel langsamer als in früheren Versionen. (153487)
- **BEHOBEN:** (Nur Mac OS X): Eine Vergrößerung eines importierten Bildes auf 250 % ist viel langsamer als in früheren Versionen. (153756)
- **BEHOBEN:** (Nur Mac OS X): Das Anwenden einer Neigung von 45° auf ein importiertes Bild ist viel langsamer als in früheren Versionen. (153759)
- **BEHOBEN:** (Nur Mac OS X): Die Anwendung von Schlagschattung mit einigen Attributen ist viel langsamer als in früheren Versionen. (154227)
- **BEHOBEN:** (Nur Mac OS X): Falls Sie versuchen, ein Projekt mit demselben Namen am selben Speicherort **als ePub zu exportieren** und anschließend **als Kindle zu exportieren**, erhalten Sie keine Warnmeldung. (156140)
- **BEHOBEN:** QuarkXPress stürzt in unregelmäßigen Abständen ab, wenn eine PDF-Datei mit aktivierter Option Native Transparenz ausgegeben wird. (157228)
- **BEHOBEN:** (Nur Windows): Wenn Sie ein Projekt haben, das ein beliebiges hoch aufgelöstes Bild mit einer Dateigröße von 50 MByte oder beliebige EPS-/PDF-Dateien mit Text und Bildern enthält, stürzt QuarkXPress beim dritten Mal ab, wenn Sie versuchen, mithilfe des Tastaturbefehls (Strg+Leertaste) 3 mal zu zoomen. (157875)
- **BEHOBEN:** Wenn Sie versuchen, ein Bild oder einen Text auf ein Dokument zu ziehen, erscheint das Bild oder der Text nach dem Loslassen mit Verzögerung. (158072)
- **BEHOBEN:** (Nur Mac OS X): Wenn Sie versuchen, ein Projekt mit einer PDF-Datei mit einer eingebetteten Optima Regular TTF-Schrift mit der Option Nativ **als PDF/PS zu exportieren**, stürzt QuarkXPress ab. (158113)
- **BEHOBEN:** Leistungseinbußen sind zu bemerken beim Bewegen/Blättern und Drehen von Bildern und beim Blättern von Layoutseiten mit importierten hoch aufgelösten EPS/PDF-Bildern und komplexen EPS/PDF-Dateien. (159644)
- **BEHOBEN:** Alle Glyphen, die eingebettete Type 1-Schriften enthalten, werden nicht korrekt ausgegeben und nicht korrekt positioniert. (159739)
- **BEHOBEN:** (Nur Windows): Das Verschieben eines Rahmens mithilfe der Pfeiltasten ist viel langsamer als in früheren Versionen. (160317)
- **BEHOBEN:** (Nur Mac OS X): Wenn Sie XTags-Dateien mit markierter Option XPress Tags interpretieren importieren, werden zusätzliche leere Zeilen und/oder leere Absätze zwischen den Texten eingefügt. (160468)
- **BEHOBEN:** (Nur Windows): Wenn Sie PDF-Dateien mit TT-Schriften importieren, bleibt QuarkXPress hängen. (160473)

- **BEHOBEN:** Farbverläufe in Raster- und Vektorbildern vom Format EPS/DCS werden bei der Ausgabe nicht farbverwaltet, wenn in der Quellen- oder Ausgabe-Farbeinstellung ein CMY (SWOP)-Farbprofil verwendet wurde. (160631)
- **BEHOBEN:** Tiff/PSD/PDF-Bilder, die Vollfarbenkanäle enthalten, werden in der falschen Farbe berechnet und erzeugen eine falsche Ausgabe. (160741)
- **BEHOBEN:** QuarkXPress stürzt ab, wenn Sie versuchen, eine PDF-Datei zu importieren, die eine Type 1-CID-Schrift enthält. (160836)
- **BEHOBEN:** (Nur Mac OS X): Wenn Sie ein Dokument öffnen, das eine fehlende Schrift enthält, diese Schrift ersetzen und **Als Regel sichern**, ist die Spalte **Ersatzschrift** im Dialog **Schriftzuordnung** nicht sichtbar und die Spalte **Originalschriftart** kann nicht in ihrer Größe verändert werden. (160930)
- **BEHOBEN:** (Nur Mac OS X): Wenn Sie eine Hilfslinie anlegen, die Farbe in die zuletzt verfügbare Farbe ändern und anschließend mehrere Farben mithilfe der Palette **Farben bearbeiten** löschen, bleibt QuarkXPress hängen und stürzt danach ab. (161387)
- **BEHOBEN:** QuarkXPress stürzt ab, wenn CZ als Komponente in der Palette Reflow-Tagging hinzugefügt wird. (161983)
- **BEHOBEN:** Beim zweiten Mal, wenn Sie ein Projekt durchblättern, ist es deutlich langsamer als in früheren Versionen. (162983)
- **BEHOBEN:** (Nur Mac OS X): Der Tastaturbefehl für das Einfügen des Zollzeichens funktioniert nicht. (163401)

Behobene Probleme: QuarkXPress 10.0.1

Es folgt eine Liste der in QuarkXPress 10.0.1 behobenen Probleme. Beachten Sie, dass es sich nicht um eine vollständige Liste aller Fehlerbehebungen in dieser Version handelt.

- **BEHOBEN:** (Nur Mac OS X): Viele Postscript Type 1-Schriften werden in QuarkXPress nicht ordnungsgemäß geladen. (158578)
- **BEHOBEN:** Wenn Sie ein Projekt ausgeben und den Modus **Zentriert** mit einer minimalen **Länge** (4,939 mm) im Register **Beschnittzeichen** des Dialogs **Drucken** wählen, gibt es eine sichtbare Lücke nach den Passkreuzen. (147376)
- **BEHOBEN:** Die Inline-Eingabeanzeige für nicht bestätigten japanischen Text, wird von der Bewerber-Liste überlappt, wenn ein Anwender entweder ATOK Japanese IME oder Google Japanese Input IME auswählt. (147665)
- **BEHOBEN:** Performance-Probleme sind bei der Arbeit mit Projekten, die 1-Bit-EPS/-PDF-Bilder enthalten, möglich. (149636)
- **BEHOBEN:** (Nur Mac OS X): Ein in ein App Studio Layout importiertes AI-Bild wird auf dem Mac nicht korrekt berechnet. (151308)
- **BEHOBEN:** Pantone-Farben von importierten Multichannel-Bildern werden auf RGB Schwarz abgebildet, mit dem Ergebnis, dass Volltonfarben schwarz importiert werden. Wenn Sie versuchen, ein Projekt mit einem Multichannel-PSD-Bild zu exportieren, erhalten Sie eine Fehlermeldung **PDF kann nicht erstellt werden**. (154215)

- **BEHOBEN:** Wenn Sie eine PDF-Datei mit transparenten Bildern in einen Bildrahmen importieren, werden alle transparenten Objekte nicht korrekt berechnet. Wenn Sie anschließend das Projekt als PDF mit der Option **Native Transparenz** exportieren, werden die transparenten Objekte nicht korrekt ausgegeben. (155880)
- **BEHOBEN:** Suite 9 Font Support führt zu Ausgabeproblemen. (156518)
- **BEHOBEN:** Wenn Sie ein Projekt mit Bildrahmen, denen CMYK-Farben zugewiesen wurden, als **Natives PDF** exportieren, diese PDF-Datei in einen Bildrahmen eines neuen Projekts importieren und anschließend dieses Projekt als **Natives PDF** exportieren, werden die Farben in dieser PDF-Datei nicht korrekt ausgegeben. (156702)
- **BEHOBEN:** Tastaturbefehle funktionieren nicht korrekt, wenn das Tastaturlayout Dvorak-Qwerty Cmd IME verwendet wird. (157997)
- **BEHOBEN:** QuarkXPress 10 stürzt ab, wenn ein neues Projekt erstellt oder ein vorhandenes geöffnet wird und gleichzeitig das Bildschirmprofil Apple Cinema HD geladen ist. (158043)
- **BEHOBEN:** Positionen von Paletten/Palettengruppen werden beim Neustart von QuarkXPress nicht gemerkt, wenn irgendwelche Paletten/Palettengruppen auf einem zweiten Monitor platziert waren. (158096)
- **BEHOBEN:** Wenn Sie eine PDF-Datei mit beliebigen Type 3 Schriften importieren, wird die PDF leer abgebildet. (158112)
- **BEHOBEN:** Wenn Sie ein Projekt mit einem Objekt exportieren, das Schatten mit Schmuckfarben enthält, wird der Schmuckfarben-Schatten in nativen PDF-Dateien als Prozessfarbe ausgegeben. (158242)
- **BEHOBEN:** Das Bewegen von Bildern ist langsam und ruckelig, wenn ein Bild im Layout skaliert wird. (158411)
- **BEHOBEN:** (*Nur Mac OS X*): In einer nicht-ostasiatischen Konfiguration funktionieren die Optionen **Zu Seite** und **Arbeitsfläche** in den Einstellungen **Raster auf dem Bildschirm anzeigen** im Dialog **Muster-Hilfslinien und Raster** nicht korrekt. (158838)
- **BEHOBEN:** Wenn Sie ein Projekt mit einem Textrahmen mit hängenden Initialen haben und auf den zugehörigen Text die Ausrichtung Blocksatz angewendet wurde, führt das in der ersten Zeile zu einem Textüberlauf des Rahmens an der rechten Seite. (74341)
- **BEHOBEN:** Der Anwender kann Hilfslinien nicht durch Ziehen auf das Lineal löschen. Hilfslinien werden außerdem falsch in das Layout eingefügt, wenn der Anwender auf das Lineal klickt. (96925)
- **BEHOBEN:** Alle RGB-/indizierten Bilder, die ein eingebettetes Quellenfarbprofil besitzen, werden nicht unter Verwendung dieses eingebetteten Quellenfarbprofils ausgegeben. (122329)
- **BEHOBEN:** Die Bildvorschau gibt hoch aufgelöste Bilder in niedriger Auflösung aus, wenn die Layoutansicht oder Bildskalierung verkleinert wird. (127960)
- **BEHOBEN:** (*Nur Mac OS X*): Wenn Sie irgendeine dunkle Farbe auf einen Rahmen anwenden, verändert sich die Farbe des blinkenden Textcursors nicht. (130816)
- **BEHOBEN:** Wenn Sie eine native PDF mit einem Vektorbild importieren, wird die PDF leer importiert. Wenn Sie versuchen, sie als PDF mit der Option **Nativ** zu exportieren, wird sie als gerastert exportiert. Wenn Sie versuchen, sie als PDF mit der Option **Nativ** zu exportieren, wird sie als gerastert exportiert. (149643)

- **BEHOBEN:** QuarkXPress stürzt in unregelmäßigen Abständen ab, wenn der Dialog Verwendung zum Aktualisieren fehlender Bilder benutzt wird. (151370)
- **BEHOBEN:** Wenn Sie Bilder mithilfe des Werkzeugs **Bildinhalt** importieren, werden die Bilder in niedriger Auflösung berechnet. (151570)
- **BEHOBEN:** Wenn Sie ein Projekt haben, das eine Bild-PDF-Datei enthält, die mit der Option Nativ erzeugt wurde, und Sie versuchen, es als PDF mit der Option **Transparenz nativ zu exportieren**, werden Objekte in der Original-PDF-Datei nicht korrekt ausgegeben. (152233)
- **BEHOBEN:** (*Nur Windows*): Wenn Sie Objekte einer neuen Bibliothek hinzufügen und diesen Objekten Bezeichnungen geben, werden diese benannten Objekte nicht im Menü **Name** angezeigt. (152446)
- **BEHOBEN:** Wenn Sie in einem Layout mit vielen Bildern arbeiten, erfolgt die Eingabe, die Auswahl von Objekten und die Navigation sehr langsam. (152850)
- **BEHOBEN:** Wenn Sie versuchen, ein Bild in einem Bildrahmen zu bewegen, werden Sie ein Leistungsproblem bemerken; es kommt zu einer wesentlichen Verzögerung. (153302)
- **BEHOBEN:** Wenn Sie eine PDF-Datei importieren und den umgebenden Rahmen im Importdialog ändern, ändert sich die Abmessung im Dialog **Importieren** nicht. Die Abmessungen werden korrekt angezeigt im Dialog **Verwendung**. (154442)
- **BEHOBEN:** Wenn Sie einen PS-/Nicht-PS-Drucker auswählen und die Option Im Druckbereich anpassen im Drucken-Dialog aktivieren, wird die Seite oben links gedruckt, nicht korrekt skaliert und der druckbare Bereich ist an allen Seiten abgeschnitten. (154452)
- **BEHOBEN:** Wenn Sie ein Projekt mit nativer Transparenz auf Adobe PDF drucken und dabei **Composite-CMYK und Volltonfarben** im Dialog **Drucken** auswählen, ist sowohl die Ausgabe der Voransicht als auch der PDF-Datei falsch. (154479)
- **BEHOBEN:** Wenn Sie eine PDF-Datei mit einer Musterfüllung, die in CorelDraw erstellt wurde, in ein Projekt importieren, wird die PDF-Datei in der Voransicht als schwarzer Bereich ausgegeben. (154514)
- **BEHOBEN:** Wenn Sie eine PDF-Datei, die eine Type 3-Vektor- oder Type 3-Bitmap-Schrift enthält, in einen Bildrahmen importieren, und wenn Sie mit markierter Option Native Transparenz als PDF exportieren, werden die Type 3-Vektor- und Type 3-Bitmap-Schriften als unsinnige Zeichen ausgegeben. (154931)
- **BEHOBEN:** (*Nur Deutsch/Europäische Sprachen*) Wenn Sie die regionalen Einstellungen so verändern, dass die deutschen Zahlenformate verwendet werden sollen (Dezimalzahlen werden mit Komma getrennt) und eine .xsl- oder .xlsx-Datei in eine Tabelle importieren, werden die regionalen Einstellungen nicht auf den Text in der importierten Tabelle angewendet. (154993)
- **BEHOBEN:** Wenn Sie eine PDF-Datei mit TT-Schriften in ein Projekt importieren und wenn Sie versuchen dieses als PDF zu exportieren, erhalten Sie eine Fehlermeldung **PDF kann nicht erstellt werden** und eine PS-Error-Logdatei wird erzeugt. (155193)
- **BEHOBEN:** (*Nur Mac OS X*): Wenn Sie ein Projekt erstellen und den **Job Jackets Manager** aufrufen und **Jacket > Externe Ressourcen > Neues Objekt** wählen, um eine externe Ressource zu erstellen, werden Sie, wenn Sie später das Projekt aktive Ticket auswählen, so lange nicht in der Lage sein, die externe Ressource als **Im Ticket** anzugeben, bis Sie die externen Ressourcen erweitern. (155341)

- **BEHOBEN:** Wenn Sie mit nativer Transparenz als PDF exportieren und dabei **Composite-CMYK und Vollfarben** im Dialog **Drucken** auswählen, sind Prüfmarken mit Überdrucken-Attributen in der Ausgabe nicht sichtbar. (155394)
- **BEHOBEN:** *(Nur Mac OS X):* Wenn Sie unterschiedliche Seiten derselben PDF-Datei in verschiedene Bildrahmen in einem Projekt importieren und dieses Projekt an einem Netzwerkspeicherort als QuarkXPress 9.1 Projekt sichern, werden alle Seiten, wenn Sie dieses Projekt öffnen, als Seite 1 in der Voransicht angezeigt. Durch Klicken auf das Layout werden alle Seitenvoransichten automatisch aktualisiert. (155527)
- **BEHOBEN:** Wenn Sie wiederholt eine PDF-Datei generieren, schlägt die PDF-Ausgabe nach einiger Zeit fehl. (155641)
- **BEHOBEN:** Wenn Sie ein Printprojekt haben, das ein RGB-Bild enthält, und in den Farbmanager-Vorgaben den **Zugriff auf Bildprofile** aktivieren, wird das Profil nicht angewendet und die Bilder nicht korrekt ausgegeben, wenn Sie die Palette **Profilinformationen** aufrufen und zu einem angepassten Profil wechseln. (156213)
- **BEHOBEN:** Wenn Sie ein Printlayout erstellen und eine Seite in der Miniaturvoransicht ziehen, werden mehrere **Seitenmarken** sichtbar. (156304)
- **BEHOBEN:** Wenn Sie ein Printlayout erstellen und das Layout vertikal oder horizontal aufteilen, verschwindet der Teilungsbalken, wenn Sie die aufgeteilte Ansicht skalieren, indem Sie den Teilungsbalken einen Moment halten. (156305)
- **BEHOBEN:** Wenn Sie den Finder benutzen, um beliebigen Text oder eine beliebige Bilddatei auszuwählen, und versuchen, diese Datei in ein existierendes Projekt zu ziehen und es auf einem vorhandenen Text oder Bildrahmen loslassen, wird der bereits vorhandene Rahmen nicht hervorgehoben. (156306)
- **BEHOBEN:** Wenn Sie einen PDF-Text, dem eine Volltonfarbe zugewiesen wurde, importieren, wird er nicht korrekt mit der Originalfarbe importiert und bei der Ausgabe nicht korrekt angezeigt. (156317)
- **BEHOBEN:** *(Nur Mac OS X):* Einige Rahmenbilder ersetzen andere Text-/Bildrahmen, wenn das Projekt ins App Studio Portal hochgeladen wird. (156364)
- **BEHOBEN:** Wenn Sie bestimmte PDF-Dateien in einen Bildrahmen importieren und als PDF in eine native PDF exportieren, wird sämtlicher Text in schwarzer Farbe weiß ausgegeben. (156503)
- **BEHOBEN:** Wenn Sie versuchen, bestimmte PDF-Dateien in ein QuarkXPress Projekt zu importieren, stürzt QuarkXPress ab. (157107)
- **BEHOBEN:** Wenn Sie eine PDF importieren, die grau gepunktete Linien und Rahmen enthält, werden diese in der Vorschau in sattem Schwarz berechnet. (157149)
- **BEHOBEN:** Umstellung der Off-Screen Kontext-Erstellung von Bildinhalten, der Rahmenrotation, das Ziehen von Dokumentenansichten bis zum sichtbaren Begrenzungsrahmen. (157183)
- **BEHOBEN:** *(Nur Mac OS X (Mavericks)):* Sie können QuarkXPress unter Mavericks nicht starten, wenn Sie es mit einem QLA-Validierungscode installiert haben. (157220)
- **BEHOBEN:** *(Nur Mac OS X (Mavericks)):* Wenn Sie ein System mit zwei Monitoren verwenden und ein Projekt auf dem ersten Monitor erstellen und wenn Sie das Projektfenster auf den zweiten Monitor verschieben und versuchen, einen beliebigen Dialog oder eine beliebige Palette

mithilfe der Menüleiste auf dem zweiten Monitor aufzurufen, werden alle Dialoge und Paletten immer noch auf dem ersten Monitor geöffnet. (157353)

- **BEHOBEN:** QuarkXPress stürzt beim Importieren von Bildern ab. (157720)
- **BEHOBEN:** (*Die Memory TextImport Sample XTension muss installiert sein:*) Wenn Sie einen Textrahmen haben, der eine Vielzahl von Textstilen enthält und **In XPress Tags umwandeln** in **Hilfsmittel > Memory TextImport Sample** auswählen und anschließend **In WYSIWYG umwandeln** wählen, wird der Text im Rahmen nicht zurück in seine WYSIWYG-Entsprechung verwandelt, sondern in „Kein Text“ und der Textrahmen wird leer. (157815)
- **BEHOBEN:** Sie erhalten einen Fehler **PDF kann nicht erstellt werden**, wenn Sie versuchen, ein Projekt mit einem beliebigen Objekt, dem ein Schlagschatten zugewiesen wurde, auszugeben. (157819)
- **BEHOBEN:** Wenn Sie ein Projekt mit Bildern haben, deren Zustand „Modifiziert“ ist, und wenn Sie dieses als PDF exportieren, enthält die erzeugte PDF-Datei leere Bilder. (157831)
- **BEHOBEN:** Wenn Sie ein QuarkXPress 9 Projekt in QuarkXPress 10 öffnen, wird der gesamte Text in der Schrift **Skia** in **Hoefler Text Black** umgewandelt. (157861)
- **BEHOBEN:** QuarkXPress stürzt ab, wenn Sie versuchen ein beliebiges Multichannel-PSD-Bild zu importieren. (157891)
- **BEHOBEN:** (*Nur Windows*): Sie erhalten folgenden Fehler beim Versuch QuarkXPress zu starten: **quarkXPress.exe konnte nicht den richtigen 0xc0000142 starten. Klicken Sie auf OK, um die Anwendung zu schließen.** (158071)
- **BEHOBEN:** Wenn Sie ein PDF mit Type 42- und TTF-CID-Schriften importieren und als PDF in eine native PDF-Datei exportieren, werden die Type 42- und TTF-CID-Schriften in Type 1- und Type 0-Schriften konvertiert und bei der Ausgabe kommt es zu Problemen bei den Textabständen. (158101)
- **BEHOBEN:** Wenn Sie ein angepasstes Farbprofil mit einem beliebigen Graustufenbild mithilfe von Photoshop einbetten und mit diesem Profil sichern, wird das Bild in der Vorschau rot ausgegeben, wenn Sie die Datei in ein QuarkXPress Projekt importieren. (158110)
- **BEHOBEN:** (*Nur Windows*): Objekte, die der Bibliothek hinzugefügt wurden, bleiben nicht erhalten, wenn Sie die Bibliothek schließen und erneut öffnen. (158183)
- **BEHOBEN:** Wenn Sie ein Projekt haben, das ein beliebiges Objekt mit Schlagschatten enthält, und Sie versuchen es als PDF mit der Ausgabeeinstellung Unverändert und aktivierter Option Nativ zu exportieren, stürzt QuarkXPress ab. (158239)
- **BEHOBEN:** (*Nur Mac OS X*): QuarkXPress stürzt beim Start ab, wenn bestimmte angepasste Schriften auf dem System installiert sind. (157812, 158245)
- **BEHOBEN:** (*Nur Mac OS X*): QuarkXPress stürzt ab, wenn Sie versuchen, beliebige Tiff- und PSD-Bilder mit Volltonfarben/Kanälen zu importieren. (158570)
- **BEHOBEN:** Falsche Koreanische Textketten wurden korrigiert. (159206)
- **BEHOBEN:** Die Breite der **Farbpalette** wurde reduziert. (159207)
- **BEHOBEN:** Die Vorschau von Multichannel-PSD-Bildern wird im Layout nicht berechnet (oder wird falsch berechnet), wenn ein Bild mit dem Inhaltswerkzeug ausgewählt wird und die Palette Erweiterte Bildeinstellungen wird verwendet, um einen beliebigen Kanal auszuschalten. (159262)

- **BEHOBEN:** Wenn Sie eine PDF-Datei importieren, die eine PS-Musterfüllung enthält, und wenn Sie dann mit der Option Nativ als PDF exportieren, wird die PS-Musterfüllung als Farbbereich ausgegeben. (159342)
- **BEHOBEN:** (*Nur Mac OS X (Mavericks)*): QuarkXPress stürzt in unregelmäßigen Abständen ab, wenn der **Drucken**-Dialog aufgerufen wird. (159389)
- **BEHOBEN:** Wenn Sie eine PDF-Datei importieren, die weichgezeichnete Masken enthält, und wenn Sie dann als PDF mit nativer Transparenz mit einer Graustufen-Farbeinstellung exportieren, fehlen entweder die Objekte oder sie werden nicht korrekt ausgegeben. (159395)
- **BEHOBEN:** (*Nur Mac OS X*): QuarkXPress hängt, wenn Sie versuchen, große (mehr als 350 MB) TIFF-Bilder zu importieren. (159518)
- **BEHOBEN:** Multichannel-PSD-Bilder brauchen lange für die Ausgabe (bis zu 22 Minuten unter Windows und 7 Minuten unter Mac OS) und werden als schwarzer Bereich ausgegeben. (159533)
- **BEHOBEN:** (*Nur Mac OS X (Mavericks)*): Wenn Sie ein System mit zwei Monitoren verwenden und zwei Projekte geöffnet haben, eines auf jedem Monitor, werden beide Projektfenster auf den aktiven Monitor verschoben, wenn sich die Position des Docks ändert oder wenn Sie die Option Dock automatisch verbergen eingestellt haben. (159693)
- **BEHOBEN:** (*Nur Mac OS X*): QuarkXPress stürzt ab, wenn Sie den Winkel für Composite oder Auszüge im Dialog **Drucken**/Ausgabestil ändern. (159728)
- **BEHOBEN:** (*Nur Mac OS X*): Der Maus-Handler wird nicht freigegeben, nachdem ein Objekt von einem Projekt in ein anderes gezogen wurde. Das Projekt scrollt, wenn Sie mit der Maus über die Scrollbalken fahren. (159809)
- **BEHOBEN:** QRCode wird nicht als Bitmap-Bild erzeugt. (159964)
- **BEHOBEN:** Wenn Sie eine PDF-Datei importieren, werden bisweilen Text und Umrisse nicht korrekt angezeigt. (160112, 160117)
- **BEHOBEN:** (*Nur Mac OS X (Mavericks)*): Wenn Sie ein System mit zwei Monitoren verwenden und ein Projekt auf dem ersten Monitor geöffnet haben und versuchen, ein anderes Projekt auf dem zweiten Monitor zu öffnen, wird das auf dem ersten Monitor geöffnete Projekt auf den zweiten Monitor verschoben und rastet automatisch an den Panel-Managern ein. (160130)
- **BEHOBEN:** (*Nur Mac OS X (Mavericks)*): Wenn Sie ein System mit zwei Monitoren verwenden und die Menüleiste von QuarkXPress auf beiden Monitoren verfügbar ist, und wenn Sie den Dialog **Palettengruppe sichern als** auf dem zweiten Monitor aufrufen, wird der Dialog fälschlicherweise zwischen den beiden Monitoren angezeigt. (160291)
- **BEHOBEN:** Bilder mit Ausschnittpfaden werden falsch berechnet, wenn sie mit dem Inhaltswerkzeug ausgewählt werden. (160457)
- **BEHOBEN:** (*Nur Mac OS X (Mavericks)*): Wenn Sie ein System mit zwei Monitoren verwenden und die Menüleiste von QuarkXPress auf beiden Monitoren verfügbar ist, werden der Dialog **Fehlende Schriften**, der Dokument-Fortschrittsbalken, die Warnmeldung **Nichtübereinstimmung der Vorgaben**, die Warnmeldung **Fehlendes Profil** und die Warnmeldung **Fehlende XT** auf dem ersten Monitor angezeigt, wenn ein Projekt auf dem zweiten Monitor geöffnet wird. (160564)

- **BEHOBEN:** (Nur Mac OS X): Der Tastaturbefehl für Änderung der Textlaufrichtung (**Befehl+Wahl+Umschalt+T**) funktioniert nicht beim ersten Versuch, er muss ein zweites Mal eingegeben werden. (Nur in Plus und ostasiatischen Ausgaben). (160611)
- **BEHOBEN:** (Nur Mac OS X (Mavericks)): Einige Tastaturbefehle für die Textauswahl und Textnavigation funktionieren nicht, wenn **Position sperren** angewendet wurde. (160693)

Behobene Probleme: QuarkXPress 10.0.0.2

Es folgt eine Liste der in QuarkXPress 10.0.0.2 behobenen Probleme. Beachten Sie, dass es sich nicht um eine vollständige Liste aller Fehlerbehebungen in dieser Version handelt.

- **BEHOBEN:** Wenn Sie eine PDF-Datei importieren, die ostasiatische Glyphen in vertikaler Textrichtung enthält, ist die Position des Textes im Layout nicht korrekt, und wenn Sie anschließend als PDF mit der Option **Natives PDF** exportieren, ist die Position des Textes auch in der Ausgabe falsch. (155620)
- **BEHOBEN:** Im Dialog **Drucken** festgelegte Skalierwerte werden auch beim **Export als PDF** berücksichtigt. (152727)
- **BEHOBEN:** (Nur Mac OS X): Die Register **Absatz** und **Zeichen** des Dialogs **Vorgaben** sind in der deutschen Benutzeroberfläche nicht korrekt lokalisiert. (155381)
- **BEHOBEN:** (Nur Mac OS X): Die Werte für Zeilenabstand im Register Home der Maßpalette schneiden die Maßeinheit ab, wenn die Einheit in einen anderen Wert geändert wird als der der in den Vorgaben festgelegt wurde. (157502)
- **BEHOBEN:** (Nur Mac OS X): QuarkXPress 10 stürzt beim Start ab, wenn die Schrift Caslon Antique geladen ist. (157821)
- **BEHOBEN:** Wenn Sie **Alle Kanäle zurücksetzen** in der Palette **Erweiterte Bildeinstellungen** auswählen, werden die Alpha-/Hauptkanäle eines Bildes fälschlich als Schmuckfarben zur **Farbpalette** hinzugefügt. (138319)
- **BEHOBEN:** Wenn Sie Opazität oder die Farbe **Keine** entweder auf ein Bild oder einen Bildhintergrund zuweisen, ist das Bild in der Voransicht und der Ausgabe leer. (147330)
- **BEHOBEN:** Wenn Sie **Zugriff auf Bildprofile aktivieren** in den **Programmvorgaben** aktivieren, ein CMYK-Bild importieren, ein Profil anwenden, das Rendering-Ziel in der Palette Profilinformationen ändern und ein RGB-Bild in denselben Rahmen importieren, ist die Voransicht beim Import beschädigt und stürzt beim Export ab. (150117)
- **BEHOBEN:** Wenn Sie den Bildhintergrund eines kolorierbaren Bildes zu halb-opak ändern, zeigt der Rahmen nur eine leere Fläche. (153814)
- **BEHOBEN:** QuarkXPress 10 stürzt gelegentlich zufällig ab, wenn einige Projekte erneut geöffnet werden, nachdem Kopien gespeichert wurden. (154203)
- **BEHOBEN:** Wenn Ihr Projekt verschiedene PDF-Bilder enthält und Sie diese durch Vergrößern und Verkleinern manipulieren, bleibt QuarkXpress beim Versuch, das Projekt auszugeben, stehen. (154327)
- **BEHOBEN:** Wenn Sie eine neue Multi-Ink-Farbe mit CMYK-Werten von 100 % erstellen, wird die Farbe als Weiß abgebildet. (154538)

- **BEHOBEN:** Wenn Sie eine neue Schmuckfarbe erstellen, Schatten auf einen Rahmen anwenden und dazu diese neue Farbe verwenden und als PDF mit den Optionen **Nativ** und **DeviceN** oder **Unverändert** exportieren und bei der Ausgabe die Ausgabeeinstellung **InRIP-Auszug** wählen und die PDF als PostScript exportieren, erhalten Sie einen PostScript-Fehler. (155137)
- **BEHOBEN** Wenn Sie versuchen, ein modifiziertes PSD-Bild mit Ebenen und einem Schmuck-Kanal zu aktualisieren, stürzt QuarkXPress ab. (155561)
- **BEHOBEN:** Unter gewissen Bedingungen läuft WMF Code durch CoreGraphicsProcs::DrawTextOnConnectionSpace und verbindet Global Font Broker mit dem Connection Space. (156519)

Behobene Probleme: QuarkXPress 10.0.0.1

Es folgt eine Liste der in QuarkXPress 10.0.0.1 behobenen Probleme. Beachten Sie, dass es sich nicht um eine vollständige Liste aller Fehlerbehebungen in dieser Version handelt.

- **BEHOBEN:** (*Nur Mac OS X*): Alle Cursor werden sehr hell und sind schlecht zu erkennen, wenn ein Werkzeug in QXP auf einem MacBook Air mit Mac OS 10.8.4 ausgewählt wurde. (150331)
- **BEHOBEN:** Palettengröße und Position werden beim Schließen und wieder Öffnen der Paletten HTML5 und App Studio Publishing nicht wiederhergestellt. (118778)
- **BEHOBEN:** (*Nur Mac OS X*): Wenn Sie ein App Studio Layout mit einem Rahmen mit Text haben und sowohl der Rahmen als auch dessen Inhalt über die Grenzen der Seite hinausreichen, beginnt die gesamte Seite zu scrollen, wenn Sie das Projekt hochladen, es auf einem iPad betrachten und versuchen an einer beliebigen Stelle der Seite vertikal zu scrollen. (123420)
- **BEHOBEN:** Die Objekte im HTML5 Dropdown-Menü **Objektnamen** sind NICHT alphabetisch sortiert, was das Zuweisen von Aktionen sehr erschwert. (123886)
- **BEHOBEN:** Das Löschen des letzten (verbliebenen) Dias aus einer HTML5 Diashow entfernt das Bild nicht aus dem Bildrahmen. (123939)
- **BEHOBEN:** Wenn Sie eine Drehung auf Bilder anwenden und **Schwenken und Zoomen animieren** aktiviert ist und anschließend das Projekt hochladen, wird das Bild nicht korrekt exportiert: und der Bildursprung/-offset ist falsch. (123970)
- **BEHOBEN:** **Popup anzeigen** ist in der japanischen Benutzeroberfläche in der **HTML5** Palette nicht korrekt übersetzt. (124171)
- **BEHOBEN:** Wenn Sie ein App Studio Projekt mit Text, dem ein Anker zugewiesen wurde, exportieren, wird nach dem Text mit dem Anker kein Inhalt mehr in das Dokument exportiert. (124990)
- **BEHOBEN:** HTML-Tags werden bei der Textsuche in hochgeladenen App Studio Projekten gefunden. (z. B. "Script") (125048)
- **BEHOBEN:** Wenn Sie ein App Studio Layout haben, das Text mit Zeichen enthält, die in HTML kodiert sein sollten, ist das HTML, das während dem App Studio Publishing Upload exportiert wurde, ungültig; Entitäten in nativem Text werden nicht kodiert. (125106)
- **BEHOBEN:** (*Nur Mac OS X*): Wenn Sie versuchen, ein Dia auszuwählen, das zu einer Diashow hinzugefügt werden soll, können Sie kein Asset in der Palette **HTML5** auswählen, wenn es einen Schrägstrich "/" als letztes Zeichen des Assetnamen enthält. (131875)

- **BEHOBEN:** (Nur Mac OS X): Der Name eines Asset wird in der **HTML5** Palette nicht angezeigt, wenn der Assetname das Prozentzeichen „%“ enthält. (131881)
- **BEHOBEN:** In einem App Studio Projekt ist die Schließen-Schaltfläche in einem Popup nicht sichtbar und Sie können das Popup nicht schließen, wenn die Quelle=**Datei** ist und die Breite größer als die Bildschirmbreite. (132046)

Rechtliche Hinweise

©2022 Quark Software Inc. und seine Lizenzgeber. Alle Rechte vorbehalten.

Geschützt durch folgende Patente der Vereinigten Staaten: 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. Weitere Patente sind angemeldet.

Quark, das Quark Logo, QuarkXPress und QuarkCopyDesk sind Marken oder eingetragene Marken von Quark Software Inc. und der entsprechenden verbundenen Unternehmen in den USA und/oder anderen Ländern. Alle anderen Marken sind Eigentum ihrer jeweiligen Besitzer.