



QUARKXPRESS 2018

QuarkXPress 2018 – Bekannte und behobene Probleme

Contents

| | |
|--|-----------|
| Behobene Probleme: QuarkXPress 2018 - Juli Update (14.0.1)... | 1 |
| Behobene Probleme: QuarkXPress 2018(14.0)..... | 4 |
| Bekannte Probleme in QuarkXPress 2018 | 9 |
| Rechtliche Hinweise | 12 |

Behobene Probleme: QuarkXPress 2018 - Juli Update (14.0.1)

Es folgt eine Liste der im QuarkXPress 2018 - Juli Update behobenen Probleme. Bitte beachten Sie, dass es sich nicht um eine vollständige Liste der Fehlerbehebungen in dieser Version handelt.

- **BEHOBEN:** Videos werden in iBooks 1.10 im Vollbildmodus abgeschnitten. (4749)
- **BEHOBEN:** (*Nur macOS*): Fußnotentext wird nicht neu berechnet, wenn Zeichen- und Absatzattribute mithilfe von Tastenbefehlen vergrößert/verkleinert werden. (6099)
- **BEHOBEN:** (*Nur Windows*): In Schrift-Menüs ist keine WYSIWYG-Darstellung für Schriftstile verfügbar. (24215)
- **BEHOBEN:** Tabellen mit vereinten (gespannten) Zellen werden falsch exportiert; in der tagged/barrierefreien PDF fehlen die Zeilen-/Spaltenspannen. (28744)
- **BEHOBEN:** Der Layout-Fokus wird auf das erste Layout gesetzt, wenn irgendein Attribut auf anderen Layouts durch qxml aktualisiert wird. (29253)
- **BEHOBEN:** Im Dialog „Fehlende Schriften“ sind lange Schriftnamen nicht lesbar, da die Spalte „Fehlende Schriften“ nicht skalierbar ist. (29596)
- **BEHOBEN:** (*Nur Windows*): Der Benutzer kann nicht mithilfe des Mausekzes durch die Schriftmenüs scrollen. (29628)
- **BEHOBEN:** Hyperlinks werden mit zusätzlichen Zeichen aus der folgenden Zeile exportiert, wenn ein tagged/barrierefreies PDF erzeugt wird und eine importierte PDF-Datei bereits Hyperlinks enthielt. (30019)
- **BEHOBEN:** Innerhalb von Tabellenzellen verankerte Objekte werden nicht in der richtigen Lesereihenfolge mit Tags versehen. (30772)
- **BEHOBEN:** JavaScript-Operationen sind in einigen Fällen langsam. (31248)
- **BEHOBEN:** Die Wiedergabe gedrehter Tabellen auf dem Layout erscheint nicht korrekt und wird in der Ausgabe ohne Rotation angezeigt. (31403)
- **BEHOBEN:** Schriftstile werden nicht korrekt abgebildet, wenn Job Jacket Tickets aus QuarkXPress 2017 oder älteren Versionen in QuarkXPress 2018 importiert werden. (31445)
- **BEHOBEN:** Die Ausführung von „Text suchen & ersetzen“ mit JavaScript scheitert bei der Suche, wenn Sie Sonderzeichen (\$, (), []) im Suchstring/Suchbegriff verwenden. (31589)

BEHOBENE PROBLEME: QUARKXPRESS 2018 - JULI UPDATE (14.0.1)

- **BEHOBEN:** Linie oben/Linie unten berücksichtigt die Einstellungen für Einzüge nicht korrekt, die Linie wird innerhalb des Einzugsbereichs gezogen. (31707)
- **BEHOBEN:** (*Nur Windows*): Der Tastenbefehl **Grundlinienversatz erhöhen** funktioniert nicht. (31974)
- **BEHOBEN:** (*Nur Windows*): Einige Schriften werden im Schriftfamilienmenü nicht im WYSIWYG-Stil angezeigt. (31984)
- **BEHOBEN:** Derselbe JavaScript-Befehl „Suchen und Ersetzen“ sollte mehrere Strings zum Ersetzen erlauben. (32170)
- **BEHOBEN:** Der Benutzer kann keine Standardattribute auf den Bildunterschriftrahmen im JavaScript-Beispiel „Picture Caption from IPTC Metadata.js“ anwenden. (32610)
- **BEHOBEN:** (*Nur macOS*): Innerhalb des Schriftfamilienmenüs im Menü Schriftstil wird kein Untermenü „Schriftschnitt“ angeboten. (32644)
- **BEHOBEN:** Wenn die vertikale Ausrichtung/der Textwinkel/die Textneigung/verschiedene Abstände in mehreren markierten Zellen bearbeitet werden, wird diese Änderung nur auf die erste Zelle angewendet. (32685)
- **BEHOBEN:** (*Nur Windows 10*): QuarkXPress stürzt beim Tippen mit koreanischem IME. (33072)
- **BEHOBEN:** Der Nutzer kann die **Maßpalette** nicht mit der Option **Verschieben** bewegen und QuarkXPress stürzt ab beim Klicken auf die Option **Schließen** im Kontextmenü. (33104)
- **BEHOBEN:** Japanische/koreanische/chinesische Schriftfamilien und Schriftschnitte werden in den Schriftmenüs der entsprechend lokalisierten Betriebssysteme in Englisch angezeigt. (33203)
- **BEHOBEN:** Die OpenType-Glyphenersetzung wird nicht auf das Leerzeichen angewendet, wenn ein Stilset in der Schrift Frutiger DEMO Roman zugewiesen wird. (33233)
- **BEHOBEN:** Tabstopps sind nicht ausgerichtet, wenn der Text im Blocksatz gesetzt wurde. (33641)
- **BEHOBEN:** Viele Namen von Schriftschnitten werden in der Stilvorlagenbeschreibung beim Anfügen von Stilvorlagen nicht korrekt angezeigt. (33717)
- **BEHOBEN:** Der Tastenbefehl für **Vorheriges/Nächstes Werkzeug auswählen** in der **Werkzeugpalette** funktioniert nach einem zweiten Start nicht mehr. (33868)
- **BEHOBEN:** QuarkXPress bleibt hängen bei der Rechtschreibprüfung von Stories, die Zeichen für Zeilenumbrüche im Text enthalten. (34188)
- **BEHOBEN:** Rahmen rasten beim Ausrichten an Hilfslinien nicht korrekt an den Hilfslinien ein. (34319)
- **BEHOBEN:** Der Nutzer kann einen Schriftschnitt nicht durch Eingabe des Namens im Menü Schriftschnitt ändern. (35047)
- **BEHOBEN:** Die Eigenschaft „geschützt“ eines geschützten Leerzeichens/Strichs zwischen einem verankerten Objekt und seinem es ersetzenden Wort wird nicht

berücksichtigt; Text wird beim Öffnen eines älteren Dokuments neu umflossen.
(35128)

- **BEHOBEN:** Nächster Stil wird bei der Auswahl des Befehls „Anwenden unter Verwendung des nächsten Stils“ nicht angewendet, wenn dieselbe Absatzstilvorlage als nächster Stil in der aktuellen Absatzstilvorlage definiert ist.
(35829)
- **BEHOBEN:** (*Nur macOS*): Mehrere mit Image Grid XT importierte Bilder werden nicht standardmäßig nach APFS-Typ sortiert. (36080)

Behobene Probleme: QuarkXPress 2018(14.0)

Es folgt eine Liste der in QuarkXPress 2018 behobenen Probleme. Bitte beachten Sie, dass es sich nicht um eine vollständige Liste der Fehlerbehebungen in dieser Version handelt.

- **BEHOBEN:** (*macOS High Sierra only*): Im Schriftmenü werden viele Schriften nicht aufgelistet. (8174)
- **BEHOBEN:** Der Bildpfad wird im Dialog **Verwendung** nicht korrekt angezeigt, wenn er zu lang ist. (2589)
- **BEHOBEN:** Objekte können in der Bibliothek nicht an der gewünschten Stelle abgelegt werden. (2594)
- **BEHOBEN:** Endnotenziffern werden nicht angezeigt, wenn nach dem Sichern und erneuten Öffnen eines Projekts direkt zur Endnotenseite geblättert wird. (2595)
- **BEHOBEN:** Eine Layout-Diashow, die in einem Popup-Layout platziert wurde, wird nicht korrekt ausgegeben. (2599)
- **BEHOBEN:** Ein 1-Bit-Bild, das in vielen PDFs mit CCITT Group 4-Kompression ausgegeben wurde, wird nicht korrekt importiert und auch nicht korrekt im Modus nativ ausgegeben. (2604)
- **BEHOBEN:** Tastenbefehle der **Werkzeugpalette** funktionieren nicht in russischer Sprache. (2608)
- **BEHOBEN:** Die Option **In Grafik umwandeln** ist nicht angekreuzt, wenn ein Printlayout in ein digitales Layout dupliziert wird und wenn es Text enthält, dem ein Schatten zugewiesen wurde. (2609)
- **BEHOBEN:** (*Nur Windows*): Der Dialog **Datei öffnen (oder importieren)** sperrt die ausgewählten Dateien; es ist nicht möglich sie zu löschen/umzubenennen. (2612)
- **BEHOBEN:** Es kommt zum Absturz, wenn die Anwendung von Mischmodi auf Objekten in einem gesperrten Projekt widerrufen wird. (2613)
- **BEHOBEN:** Die Validierung von ePub mit festem Layout zeigt eine Warnmeldung **SVG-Hyperlinks sollten mit einem visuell lesbaren Titel versehen werden**. (2614)

- **BEHOBEN:** Ein mit Microsoft Word erzeugte PDF, die eine referenzierte TrueType-Schrift mit Attributen wie fett, fett kursiv und kursiv formatiertem Text, wird mit unlesbaren Zeichen ausgegeben. (2615)
- **BEHOBEN:** Die Position der Palette **Bibliothek** wird nach dem erneuten Öffnen nicht beibehalten. (2616)
- **BEHOBEN:** Bilder mit Schlagschatten werden in statische Objekte umgewandelt, wenn sie von einem Projekt in ein anderes kopiert/eingesetzt werden. (2622)
- **BEHOBEN:** Auf Text-/Bildrahmen angewendeter Bildzoom wird in der digitalen Ausgabe nicht angezeigt. (2624)
- **BEHOBEN:** Es ist nicht möglich, einen Tabstopp exakt auf dem Tabulatorlineal zu platzieren. (2633)
- **BEHOBEN:** Wenn ein Verlaufsrahmen mit einem Bild mit Beschneidungspfad in einen nativen Pfad exportiert wird, ist die Ausgabe fehlerhaft. (2635)
- **BEHOBEN:** Text in reduzierten PDF-Dateien wird auf dem Bildschirm nicht korrekt wiedergegeben, wenn einer der Mischmodi **Aufhellen, Farbig nachbelichten, Farbig abwedeln** usw. angewendet wurde und der N-Channel-Compositor aktiv ist. (2639)
- **BEHOBEN:** (*Nur macOS*): Rasterbilder mit Volltonfarben/Kanälen in TIFF und PSD werden nicht im Dokumentmischraum CMYK wiedergegeben. (2642)
- **BEHOBEN:** Auf einer ausgeblendeten Ebene erstellte Objekte sind beim Öffnen eines gesicherten Projekts sichtbar, wenn das Objekt vor dem Schließen ausgewählt war. (2648)
- **BEHOBEN:** (*Nur macOS*): Auf Text angewendete Schattierungen im CMYK-Farbraum werden nicht korrekt importiert. (2649)
- **BEHOBEN:** Bei der Wiedergabe von zwei unterschiedlichen Seiten im CMYK-/Graustufen-N-Kanal flackern Lineale stark, wenn eine der Seiten ein Objekt mit zugeordnetem Mischmodus enthält. (2651)
- **BEHOBEN:** PDF-/EPS-Bilder werden in niedriger Auflösung (gepixelt) wiedergegeben, wenn der Dialog **Verwendung** direkt nach dem Öffnen des Projekts aufgerufen wird. (2652)
- **BEHOBEN:** (*Nur macOS*): In einer PDF-Datei mit nicht-ausgesparten Transparenzgruppen werden Farben beim Import in QuarkXPress nicht korrekt berechnet. (2653)
- **BEHOBEN:** Es kommt zu Fehlern bei der Textberechnung, wenn Absatzattribute/Schriftgrößen/Texteingaben in Absätzen mit Spaltenspannen bearbeitet werden und zwei unterschiedliche Spaltenspannenblöcke oder ein verbundener und ein geteilter Block zusammen vorkommen. (2656)
- **BEHOBEN:** Beim Drucken kommt es zu einem PS-Fehler/**UniqueID**, wenn die Schriften **Futura Bold** und **Futura Bold Oblique** im selben Layout verwendet werden. (2657)
- **BEHOBEN:** Es ist nicht möglich, die Anzahl Spalten oder den Spaltenabstand des übergeordneten Textrahmens in den Registern **Home** und **Text** der **Maßpalette**

unter *macOS*, oder im Register **Text** der **Maßpalette** unter *Windows* zu vergrößern oder verkleinern. (2658)

- **BEHOBEN:** Textfüllungen und -konturen berücksichtigen den Mischmodus des untersten Objekts bei nativer Ausgabe, wenn der Textrahmen auf der obersten Ebene in der Stapelreihenfolge liegt. (2660)
- **BEHOBEN:** Ein Umrandungsmischmodus wird auf Text und Textkonturen angewendet, wenn Textkonturen und Neigung des Textrahmens zugewiesen wurden. (2663)
- **BEHOBEN:** Die Ausgabe einer Graustufen-PDF und eines Graustufen-TIFF-Bildes in einem transparenzreduzierten Pfad liefert unterschiedliche Ergebnisse, wenn Bilder spezifische Transparenz-Mischmodi verwenden. (2673)
- **BEHOBEN:** Farbig nachbelichten funktioniert fehlerhaft bei der Farbe Weiß eines CMYK-Bildes. (2674)
- **BEHOBEN:** Die Farbe Weiß wird nicht korrekt berechnet, wenn ein Mischmodus auf ein beliebiges Objekt im Layout angewendet und das Quellensetup geändert wurde. (2675)
- **BEHOBEN:** Die Berechnung einer PDF-Datei ändert sich erheblich, wenn ein Transparenz-Mischmodus auf einer bestimmten Zoomebene zugewiesen wird. (2676)
- **BEHOBEN:** (*Nur Windows*): Nach Aufruf und Schließen der Texteditor-Ansicht ist das Menü **Programmsprache** deaktiviert. (2685)
- **BEHOBEN:** Die Software stürzt auf manchen Rechnern ab, wenn Sie die Palette **Tabellenstile** zweimal öffnen. (2686)
- **BEHOBEN:** Die Software stürzt auf manchen Rechnern ab, wenn Sie auf die **Redline**-Option in **Vorgaben** klicken. (2688)
- **BEHOBEN:** Ein importiertes 1-Bit-Bild wird nach der Zuweisung eines Mischmodus beschädigt wiedergegeben, wenn irgendeines der verbundenen RGB-Farbprofile in der Quelle verwendet wurde. (2692)
- **BEHOBEN:** Wenn zwei Bilder den gleichen Namen haben, wird nur ein Bild in einem digitalen Layout angezeigt. (2701)
- **BEHOBEN:** Das Öffnen von Projekten auf unterschiedlichen Rechnern in unterschiedlichen Zeitzonen führt dazu, dass Bilder den Status modifiziert erhalten. (2703)
- **BEHOBEN:** Ein gespiegeltes Bild einer Linie wird erzeugt, wenn **Text spiegeln** angewendet wird und ein Textmischmodus zugewiesen wurde; die Ausgabe wird ebenfalls davon beeinflusst. (2709)
- **BEHOBEN:** Objekte mit zugewiesener Gruppenopazität werden in reduziertem Output falsch ausgegeben, wenn das Layout irgendein Objekt mit Mischmodus enthält. (2714)
- **BEHOBEN:** QuarkXPress bleibt beim Vereinen von Textrahmen mit Text im Modus **Von oben nach unten** und **Auswahlreihenfolge** hängen, wenn Änderungen nachverfolgen aktiviert wurde. (2716)

- **BEHOBEN:** QuarkXPress stürzt ab, wenn Sie nach dem Vereinen von Textrahmen auf der Basis der Auswahlreihenfolge auf **Alle Änderungen annehmen** klicken. (2718)
- **BEHOBEN:** Eine auf einen Spaltenrahmen angewendete Zwischenlinie verschwindet beim Platzieren eines Umflussobjekts. (2721)
- **BEHOBEN:** Bilder werden erneut in niedriger Auflösung importiert und gepixelt ausgegeben, wenn ein Projekt mit der Modifizierungstaste Befehl/Strg geöffnet wurde. (2727)
- **BEHOBEN:** (*Nur Windows*): Viele Schriftnamen sind in der WYSIWYG-Formatierung in den Schriftmenüs nicht lesbar. (2728)
- **BEHOBEN:** Die OpenType-Ersetzung funktioniert nicht korrekt für die Funktion Ordinalzeichen in QuarkXPress. (2742)
- **BEHOBEN:** Die OpenType-Ersetzung funktioniert nicht für kleingeschriebene **ß-Glyphen (U+00DF)** und **großgeschriebene ß-Glyphen (U+1E9E)**, wenn Sie die Eigenschaft **OpenType-Kapitälchen** und **OpenType-Nur Kapitälchen** anwenden. (2860)
- **BEHOBEN:** Ein angewendeter Tabellenrand erscheint nicht in digitalen Layouts. (2863)
- **BEHOBEN:** Skalierte Bilder werden in HTML kleiner exportiert, wenn eine Interaktivität Bildzoom zugewiesen ist. (2880)
- **BEHOBEN:** Textschattierung und -umrandung werden nicht beschnitten bei weichen und harten Zeilenumbrüchen. (4993)
- **BEHOBEN:** Auf rechten Seiten von Doppelseiten funktionieren Animationen von Objekten nicht, die auf der Montagefläche angelegt wurden. (5893)
- **BEHOBEN:** Tabstopps sind leicht nach rechts versetzt, wenn sie durch Klicken auf das Tabulatorlineal im Dialog **Absatzstilvorlagen** platziert werden. (6121)
- **BEHOBEN:** PSD-Bilder mit einer Ebenenmaske mit der Eigenschaft Randunschärfe in Dezimalwerten werden nicht importiert und verursachen eine Fehlermeldung **Fehlerhaftes Dateiformat**. (6221)
- **BEHOBEN:** Der Wert **Positionsversatz des Popup zeigen** wird in digitalen Outputs nicht berücksichtigt, wenn die Interaktivität Button auf einen beliebigen verankerten Rahmen angewendet wurde. (6355)
- **BEHOBEN:** QuarkXPress stürzt ab beim Aufruf des Texteditors, wenn er auf Monitor 1 aufgerufen wurde und Monitor 2 der Hauptbildschirm ist. (7507)
- **BEHOBEN:** Text fehlt in einer Scrollzone, die sich in einem Popup-Layout befindet, wenn der Name der Stilvorlage „body“ enthält. (9222)
- **BEHOBEN:** Bruch-Glyphen werden nicht korrekt ersetzt bei der Zuweisung von OpenType-Brüchen. (17899)
- **BEHOBEN:** Das URL-Feld im Dialog **Neu/Bearbeiten Hyperlink** darf maximal 250 Zeichen enthalten. Längere Links werden abgeschnitten. (18871)
- **BEHOBEN:** Unicode-Zeichen in Hyperlink-Ankernamen werden nicht korrekt nach ePub/Kindle/App Studio/HTML exportiert. (29019)

BEHOBENE PROBLEME: QUARKXPRESS 2018(14.0)

- **BEHOBEN:** Die Startposition des Tabulatorlineals in einem mehrspaltigen Textrahmen ist verschoben; aus diesem Grund stimmt die Position des Tabulators nicht mit dem Tabstopp auf dem Tabulatorlineal überein. (30824)
- **BEHOBEN:** Schriftschnitt-Attribute werden bei der Suche nach Text und Ersetzen durch Text und Schriftschnitt-Attribute nicht auf alle ersetzten Instanzen angewendet. (22436)

Bekannte Probleme in QuarkXPress 2018

Es folgt eine Liste der in QuarkXPress® 2018 bekannten Probleme

- Multi-Code-Point-Emoji-Sequenzen werden weder als einzelnes Zeichen eingefügt noch bilden die einzelnen Zeichen in einer korrekten Sequenz eine einzelne Emoji-Glyphe. (4186)
- Wenn das Layout eine EPS-Datei mit Volltonfarben enthält, werden Volltonfarben nicht zur **Farbpalette** hinzugefügt und nicht im exportierten PDF ausgegeben. (8140)
- **Bilder im Format PICT und PCT** werden beim Öffnen von IDML-Dateien in QuarkXPress 2018 nicht importiert. (8351)
- Kombinierte Bücher erzeugen immer nicht getaggte PDF-Dateien. (9372)
- **Rahmen an Text anpassen** funktioniert nicht mit Fußnotenspannen. (11456)
- Bei Dateien mit vielen Bézierobjekten kann der Import von IDML-Dateien langsam sein. (11487)
- Bei Projekten, die aus IDML-Dateien erzeugt wurden, ist der Textrahmeninhalt nicht sichtbar, wenn die Größe des Rahmens exakt zum Inhalt passt. (15829)
- Das Feld Schriftstilname wird geleert, wenn Sie einen Zeichenstil mit einem anderen Schriftstil auf markierten Text anwenden, dem bereits lokal ein Schriftstil zugewiesen wurde; die Stile „unecht Fett“ und „unecht Kursiv“ werden zugeordnet. (16438)
- *(Nur Windows)*: Bei einigen Schriften werden nicht alle Schriftstile einer Schriftenfamilie im Schriftmenü aufgelistet. (17661)
- Bei Projekten, die aus IDML-Dateien erzeugt wurden, wird der Wert der Tabposition in Aufzählungen und nummerierten Listen nicht berücksichtigt. (18925)
- Textkonturen funktionieren nicht bei Color Fonts. (19460)
- *(Nur Windows)*: Schriftenfamilie und Schriftstile werden bei Type1-Schriften nicht zusammen aufgelistet. (19472)
- Die Option **Tri-State** für OpenType-Eigenschaften ist in **Suchen/Ersetzen** nicht aktiviert. (20406)
- *(Nur macOS)*: Schriften im Suitcase-Format werden durch Courier ersetzt beim Export von PDF-Dateien mit referenzierten Schriften. (21885)

- Für den Zugriff auf alle Varianten eines Basis-Emoji zugleich gibt es keine Option in der Benutzeroberfläche der **Glyphen**-Palette. (22566)
- In einigen Dialogen werden Schriftfamilien und Schriftstile nicht gesondert aufgelistet. (23549)
- Safari stürzt ab beim **Export als HTML5-Publikation**, wenn OpenType-Stile Dividend/Nenner/Schmuckzeichen mit irgendeinem anderen OpenType-Stil angewendet wurden. (23841)
- (*Nur Windows*): Beim Export einer PDF erscheint die Fehlermeldung **PDF kann nicht erstellt werden ...**, wenn der installierte Pfad Unicode-Zeichen oder Umlaute enthält. (23870)
- Beim Auf- und Zuziehen (Pinch-Zoom) wird der HTML5-Reader manchmal zusätzlich zum Inhalt gezoomt und erscheint dadurch fehlerhaft. (24479)
- Teile der heterogenen Box-Umrandung werden nicht wiedergegeben oder transparent dargestellt, wenn ein Mischmodus auf ein beliebiges Objekt in der Montagefläche angewendet wurde. (24518)
- Der HTML5-Reader reagiert fehlerhaft, wenn die Ausrichtung von Quer- in Hochformat geändert wird, während ein Vollbildvideo unter iOS 11 abgespielt wird. (27038)
- Einige Glyphen in OpenType-Color Fonts im **SVG**-Format berücksichtigen nicht die eingestellte Farbe oder Transparenz. (27684)
- OpenType-Color Fonts im **SVG**-Format mit Vektordaten werden in geringer Auflösung ausgegeben. (27887)
- Color Fonts werden in Reflow ePubs nicht korrekt wiedergegeben. (28530)
- Color Fonts werden bei der Ausgabe als Fixed- bzw. Reflow-Kindle eBook nicht korrekt wiedergegeben. (28532)
- In Projekten, die aus IDML-Dateien erstellt wurden, kommt es zu einem Überlauf von Inhalten in Tabellenzellen. (28808)
- Opazität, die auf Color Fonts im **COLR**-Format angewendet wurde, wird bei der Ausgabe mit Transparenzreduzierung nicht korrekt berechnet. (28973)
- Die Verifikation scheitert, wenn eine importierte PDF Text enthält, der in einer speziellen Kodierung heruntergeladen wird (z. B. CID, benutzerdefiniert und eingebettet). (29117)
- Heterogene Ränder werden durch die Option **Werkzeugvorgaben entsprechend der Auswahl festlegen** nicht berücksichtigt. (29786)
- (*Nur Windows*): Es gibt keine Möglichkeit, die Standardeinstellungen für unterschiedliche Umrandungen von Rahmen festzulegen. (29787)
- (PDF/A-2u, PDF/A-2b und PDF/A-3b): Die Verifikation/Zertifizierung scheitert bei der Verifizierung von QuarkXPress-Projekten, die Gradationen und Text enthalten. (29800)
- Der Abstand zwischen gruppierten Linien mit Pfeilspitzen vergrößert sich beim Spiegeln. (29882)

- Die Größe des Texteditors schrumpft auf ein Viertel der Bildschirmgröße, wenn ein Dual-Monitor-Display verwendet wird. (29908)
- Auf iPads ist im HTML5-Reader die Schaltfläche Vollbild für YouTube, Viddler und Vimeo Videos deaktiviert. (29951)
- Eine zugewiesene OpenType-Eigenschaft **Stilistische Zeichenvarianten** wird nicht abgebildet, wenn ein neues Projekt aus einer IDML-Datei erzeugt wird. (29976)
- Einige der mit der **Glyphen**-Palette eingefügten Glyphen werden nicht korrekt abgebildet, was zu einer fehlerhaften Abbildung des Texts führt, wenn ein neues Projekt aus einer IDML-Datei erzeugt wird. (30071)
- In US English werden Fehler in der Großschreiben von Ländernamen und Hauptstädten bei der Rechtschreibprüfung nicht gekennzeichnet, wenn sie an einer beliebigen Stelle innerhalb eines Satzes klein geschrieben sind (außer am Satzanfang). (30834)
- Wenn die Adresszeile des Browsers in einer HTML5-Publikation auf mobilen Geräten ausgeblendet ist, erscheint unterhalb von Seiten eine leere Fläche. (31165)
- Die Schaltflächen für Schriftschnitt und Stil stimmen nicht überein, wenn die gleiche Schrift unter *Windows* und *macOS* verwendet wird. (8499)
- Text wird beim Öffnen von älteren Projekten mit Unterschneidungspaaren in QuarkXPress 2018 neu umbrochen. (11414)
- Glyphen werden in einigen **SVG**-Schriften abgeschnitten oder falsch platziert. (31513)
- Color Fonts mit einer geringeren Größe als 10 pt werden im reduzierten Output nicht ausgegeben. (SVG & SBIX). (31880)
- Rotierte Color Fonts werden im reduzierten Output abgeschnitten/falsch dargestellt. (31970)
- Messwerte (Höhe/Breite und andere Dimensionen) in Pica und Cicero erhalten in QXML eine zusätzliche Null vor dem Punkt (Komma). (28189)
- Auf Musterseiten können keine Operationen mit JavaScript angewendet werden. (29948)
- Die JavaScript-Funktion `getPrintLayoutOptions()` funktioniert nicht bei digitalen Layouts. (31101)
- „Unecht Fett“ wird zugewiesen, wenn eine Stilvorlage mit der Option „Stilvorlage anwenden & lokale Schriftstile beibehalten“ angewendet wird, obwohl der echte Schriftstil „Fett“ im Schriftstilmenu verfügbar ist. (31302)

Rechtliche Hinweise

© 2018 Quark Software Inc. und seine Lizenzgeber. Alle Rechte vorbehalten.

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 stehen im Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber.