

## DxO ViewPoint v1.2.1 – Release Notes

### Windows und Macintosh

#### Systemanforderungen

---

- PC: Microsoft® Windows® XP SP3 (32 Bit), Windows® Vista® (32 oder 64 Bit), Windows® 7 (32 oder 64 Bit), Windows® 8 (32 oder 64 Bit) und Intel® Pentium® 4 Prozessor, Intel® Dual Core, AMD® Dual-Core Prozessor.
- Mac: Mac OS® X 10.6 Snow Leopard (64 Bit), 10.7 Lion, 10.8 Mountain Lion und Mac Intel® Prozessor.
- Mindestens 2 GB RAM.

#### Installation

---

- Es wird empfohlen, die aktuellsten Microsoft Updates für Windows zu installieren, bevor das Programm installiert wird.
- Die Standalone Version, Photoshop und Lightroom Plug-ins können installiert werden, indem der entsprechende Installer von der DxO Website geladen und gestartet wird.
- Mit einer Lizenz können Sie DxO ViewPoint auf 2 verschiedenen Computern (Mac und/oder PC) installieren.
- Indem eine Instanz von DxO ViewPoint aktiviert ist, sind die anderen Ausführungen automatisch aktiviert (das heißt Sie aktivieren die Standalone Version und damit sind die Plug-ins für Photoshop und Lightroom auch aktiv).

#### Neue Funktionen in DxO ViewPoint 1.2.1

---

- Kompatibel mit Adobe Photoshop Lightroom 5
- Kompatibel mit Adobe Photoshop CC

#### Neue Funktionen in DxO ViewPoint 1.2

---

- Es ist jetzt möglich, im Plug-in Modus die Einstellungen für das aktuelle Bild zu speichern, um sie später auf dieses Bild oder ähnliche Bilder der Serie anzupassen.
- Das Programm enthält jetzt Bilder und Beispiele, damit der Anwender die Korrekturen ausprobieren kann.
- Es gibt jetzt einen direkten Zugang zur DxO Academy, dem DxO Labs online Wissenscenter mit vielen Tutorien und Webinaren.

#### Korrigierte Fehler in DxO ViewPoint 1.2

---

- Verschiedene Stabilitätsprobleme.

#### Korrigierte Fehler in DxO ViewPoint 1.1.1

---

- Verschiedene Probleme, die sich durch extreme Perspektivkorrekturen ergeben

#### Neue Funktionen in DxO ViewPoint 1.1

---

- Ein Bild kann jetzt vor der Korrektur gedreht werden: hinzugekommen sind Werkzeuge um falsch orientierte Bilder nach links oder rechts zu drehen.
- Benutzerfreundlicheres und genaueres Werkzeug zur Korrektur der Perspektive:
  - Schnellere Navigation und Umschalten zwischen niedrigem und hohem Zoom, automatisches Umschalten zwischen den Funktionen zum schieben, aus- und einzoomen.

- Neue Möglichkeit, Referenzlinien zur Korrektur der Perspektive per Maus zu verschieben.
- Ankerpunkte können per Pfeiltasten gesteuert werden, um sie präzise positionieren zu können.
- (Windows) Mit der Tab-Taste können Sie zwischen den Ankerpunkten umschalten.
- Benutzerfreundlicheres und genaueres Werkzeug zum Zuschneiden:
  - Option um das Zuschneide-Werkzeug auf den nutzbaren Bereich des Bildes zu beschränken, sodass es nicht in die leeren Bereiche überlappt, die bei Korrekturen der stürzenden Linien und des Horizonts entstehen.
  - In allen Modi wird die Ausrichtung des Beschnittrechtecks automatisch erkannt.
  - Einfaches Ändern der Orientierung des Beschnittrechtecks.
  - Es können eigene Seitenverhältnisse zum Zuschneiden definiert werden.
  - Die Position des Beschnittrechtecks kann per Pfeiltasten genau angepasst werden.
- Stabilerer Workflow innerhalb der Applikation:
  - Der Anwender wird gewarnt, wenn die Korrektur der stürzenden Linien nicht möglich ist.
  - Korrekturen müssen vor Beenden der Applikation zwingend angewendet werden, um nicht gesicherte Änderungen zu vermeiden.
  - Neue Funktion „alles zurücksetzen“ um zum ursprünglichen Zustand des Bildes zurückzukehren.
- Präzisere Werkzeuge in der Benutzeroberfläche:
  - ein Klick auf Schieberegler bewirkt kleine Schritte statt direkt zum aktuellen Klick-Wert zu springen.
  - Größe des Bildes und des Ausschnitts beim Zuschneiden kann angezeigt werden (wird in den Programmeinstellungen konfiguriert).
  - (Windows) Mit der Tab-Taste können Sie zwischen den Schiebereglern und dem Eingabefeld umschalten.
- Verbesserungen der Standalone Applikation:
  - Das Menü Datei wurde um die Funktion „Schließen“ ergänzt, um ein geöffnetes Bild zu schließen, ohne die Applikation zu verlassen.
  - Das Menü Datei wurde um die Funktion „Letzte Datei öffnen“ ergänzt, um eines der zuletzt geöffneten zehn Bilder zu öffnen.
- Verbesserte Anzeige für Retina Displays (Mac).
- Kompatibel mit Windows 8.

### Korrigierte Bugs in DxO ViewPoint 1.1

---

- Korrektur der Anamorphose:
  - Bessere Handhabung von Bildern mit fehlerhaften oder fehlenden EXIF-Daten
  - Vorschaumodus Nebeneinander: bevor die Werkzeuge für die Perspektive oder Horizont angewendet wurden, wurde die Korrektur im „vorher“ Bild angezeigt.
- Werkzeug Zuschneiden:
  - Verschiedene Probleme im Zusammenhang mit dem Beschnittrechteck wurden korrigiert: der Anwender konnte es über den Vorschau-Hintergrund herausragen lassen, Interaktionsprobleme bei der Rückgängig-Funktion wurden behoben.
- Rückgängig:
  - Diese Funktion ist jetzt zuverlässiger, besonders wenn die Werkzeuge Horizont und Zuschneiden angewendet wurden.
- Benutzeroberfläche:
  - Die korrekte Position der Paletten wird wiederhergestellt, wenn das Programm neu gestartet wird.
  - Diverse Tastaturkürzel für die Werkzeuge („G“, „F“ und „C“ Kürzel für Gitter, ganzer Bildschirm und Zuschneiden) funktionieren jetzt auf für Mac OS.
  - Anzeigeprobleme von abgeschnittenen Bildteilen innerhalb der Lupenvorschau wurden behoben.
- Plug-in Mechanismus:
  - Photoshop CS Plug-in: Probleme beim Speichern während die Hostapplikation beendet wird, wurden behoben.
  - In Lightroom wurde der Link zum Plug-in im Menü „Datei > Externer Editor“, „Datei > Export“ und „Datei > Export mit Preset“ entfernt
- Installation:
  - Hinzugekommen ist eine Benachrichtigung über „offene Anwendung“, wenn Benutzer die Anwendung deinstallieren möchte.
- Stabilität:
  - Bestimmte Instabilitäten wurden gelöst: wenn ein Anwender das Programm beendet, während ein Prozess läuft oder Paletten nicht angedockt waren.

- Unerwartete Anzeige einer irrelevanten Meldung in Zusammenhang mit einem Absturz wurde korrigiert.

#### **Kompatibilität mit Software Dritter**

---

- Adobe Photoshop: CS3 (32 bit), CS4 (32 und 64 bit), CS5 (32 und 64 bit) & CS6 (32 und 64 bit), CC (32 und 64 bit).
- Adobe Photoshop Lightroom 3, 4 & 5 (32 und 64 bit).