



## ACDSee Ultimate 10

Mit einem umfassenden Digital-Asset-Manager und dem Editor mit Layern ist es bei ACDSee Ultimate 10 nicht mehr notwendig, mehrere Anwendungen zu erwerben und auszuführen, um Ihre Ziele in der Verwaltung und der Bearbeitung von Bildern zu erreichen. ACDSee Ultimate 10 kombiniert GPU-beschleunigte Anpassungslayer, die Bearbeitung von RAW-Formaten, Hunderte von Filtern und Anpassungen sowie über Jahrzehnte perfektionierte, den Arbeitsablauf beschleunigende Werkzeuge miteinander und macht das Erstellen professioneller Fotografien, origineller Werbemittel, innovativer Grafiken und wirkungsvoller Bildkunst leicht.

### Top-Funktionen

#### **Entwicklungsmodus**

Nehmen Sie vielfältige parametrische Anpassungen im Entwicklungsmodus vor, der speziell in einer RAW-Konvertierungsumgebung entwickelt wurde, wodurch Sie statt einer Anpassung der Pixel selbst Anweisungen für Anpassungen erstellen können. Arbeiten Sie an RAW- und JPEG-Formaten sowie an anderen Bildformaten.

#### **Digital-Asset-Management**

Fügen Sie Bewertungen, hierarchische Stichwörter, Kategorien und Standortdaten zu Ihren Bildern hinzu. Durch visuelle Markierungen oder anpassbare Farbetiketten erkennen Sie schnell die Fotos, die weiter verarbeitet werden müssen.

#### **Nicht-destruktives Bearbeiten mit Anpassungslayern**

Mit dem Layer-Editor als Zentrale für visionäre, parametrische Fotobearbeitung können Sie Layer hinzufügen, die speziell für individuelle Anpassungen ausgelegt sind und die Möglichkeit bieten, sie jederzeit nachzubearbeiten. Dank einer Reihe hinzugefügter Anpassungslayer für Beleuchtung, Farbe, Spezialeffekte, Klarheit und Detailgenauigkeit sind Sie für mutige Innovationen gewappnet.

### **Automatisieren im Handumdrehen**

Sparen Sie Ihre wertvolle Zeit bei sich wiederholenden Aufgaben, indem Sie jeden Schritt im Bearbeitungsmodus aufzeichnen und auf andere Bilder anwenden. Dabei wird der gesamte Bearbeitungsvorgang im Prinzip mit einem einzigen Mausklick nachvollzogen. Exportieren Sie Ihre Aufzeichnungen in beliebig viele Dateien in einer Reihe von Dateitypen.

### **Verzerrungsnachbearbeitung mit der Objektivkorrektur**

Korrigieren Sie Tonnen- und Kissen-Verzeichnung in Ihren Fotos, indem Sie die kalibrierte Korrektur zur Behebung der Verzerrung im verwendeten Objektiv anwenden - selbst chromatische Aberration wird behoben. Ordnen Sie diese Korrektur Ihrem Objektiv zu und legen Sie fest, dass die Korrektur jedes Mal durchgeführt werden soll.

### **Stark und agil**

Gleiten Sie dank unserer GPU-gestärkten Layer-Engine und den Anpassungen im Entwicklungsmodus in einer beispiellosen Geschwindigkeit durch Ihren Arbeitsablauf. Die Layer-Engine lässt die Konkurrenz mit dieser Geschwindigkeit hinter sich und übertrifft Ihre Erwartungen.

### **Hochentwickelte Beleuchtungstechnologie**

Profitieren Sie von einer sofortigen Belichtungsanpassung mit unserer patentierten Light EQ™-Technologie. Mit Light EQ™ kann Beleuchtung in bestimmten Bereichen angepasst werden, ohne das Bild als Ganzes zu beeinträchtigen.

### **Spektrum der Farbsteuerung**

Mit Werkzeugen zur intuitiven Farbanpassung können Sie den Farbton, die Sättigung und die Helligkeit feinabstimmen oder dramatisch verändern.

### **Ihre leere Leinwand**

Erstellen Sie neue Bilder, duplizieren Sie Layer und fügen Sie Elemente zu Layern hinzu. Holen Sie sich professionelle Ergebnisse durch die Kombination von Bildern, das Scharfzeichnen einzelner Bildbereiche, das Steuern der Layer-Opazität, das Erstellen von Masken aus einer Auswahl und vieles mehr.

### **Unterstützung eines Zweitmonitors**

Durch die Unterstützung eines Zweitmonitors können Sie Ihre projektbasierten Arbeitsabläufe schnell nachverfolgen.

## **Was ist neu**

Als erste Digital-Asset-Management-Software mit Layers ist ACDSsee Ultimate 10 optimal positioniert, um einer noch nie zuvor dagewesenen Bandbreite von Anforderungen bei der kreativen Grafik- und Bildkomposition gerecht zu werden. Durch die Erweiterung einiger parametrischer Anpassungen und Effekte, den gezielten Einsatz des Pinsels und spezifisches Auswählen, verbesserte Leistung, Statistiken auf einen Blick und vieles mehr bietet ACDSsee Ultimate 10 umfassende Flexibilität beim Erstellen von Bildkompositionen, Fotomanipulationen und innovativen Grafiken ganz nach Ihren Vorstellungen.

## Systemvoraussetzungen

### Hardware

Intel® Pentium® 4 oder AMD Athlon® 64 Prozessor (2 GHz oder schneller)

2 GB RAM (6 GB RAM empfohlen)

Video RAM (VRAM) Voraussetzung - 512MB

DirectX 10 kompatible Grafikkarte

HighColor-Grafikkarte mit einer Auflösung von 1024 x 768 (1280 x 1024 empfohlen)

2 GB freier Festplattenspeicher

### Software

Microsoft® Windows® 7 (SP1), Windows® 8, Windows® 8.1 & Windows® 10 (nur 64-bit Versionen)

Microsoft® Internet Explorer® 9+

Microsoft® DirectX® 10.0 oder neuer

Windows Media® Player 9.0