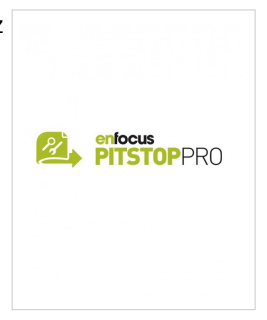
Enfocus PitStop Pro 2018 Mehrfach-Lizenz 25-99 User, Win/Mac, Multilingual

Artikelnummer 992805179

Gewicht 1kg
Länge 1mm
Breite 1mm
Höhe 1mm



Produktbeschreibung

Enfocus PitStop Pro 2018 Mehrfach-Lizenz 25-99 User, Win/Mac, Multilingual

Beim Kauf/Upgrade einer Mehrfachlizenz ist der Abschluss eines Software-Wartungsvertrages für 1 Jahr obligatorisch, in welchem alle Upgrades und Updates während der Laufzeit des Vertrages inbegriffen sind.

Produktbeschreibung:

PitStop Pro ist ein Plug-In für Adobe Acrobat, welches PDF-Preflight, PDF-Editierung und Automatische Korrektur von PDF-Dateien in einem Paket vereint. In diesem Umfeld hat sich PitStop als das Standardprodukt entwickelt, welches zum Überprüfen und Editieren von PDF-Dokumenten heute weltweit eingesetzt wird. Durch verschiedene Kooperationen mit Herstellern von PDF-Workflowsystemen (Agfa, Global Graphics, Fuji, Heidelberg, Kodak, Screen, Xerox, EFI...) ist PitStop heute das am weitesten verbreitete (und benutzte!) Acrobat Plug-In in der Druckvorstufe.

PitStop Pro ist völlig in die Oberfläche von Acrobat integriert, so dass die zusätzlichen Funktionen sich wie Standard-Acrobat Optionen bedienen lassen. PitStop Pro erweitert die Basis-Funktionalität von Acrobat um sehr leistungsstarke Optionen:

Preflight - Überprüfung von PDF-Dokumenten

PitStop Pro bietet herausragende Möglichkeiten für die Überprüfung von PDF-Dokumenten. Sie können Prüfprofile generieren, welche PDF-Dateien für einen ganz bestimmten Verwendungszweck oder hinsichtlich der Konformitätzu einem Standard überprüfen und alle Problemstellen in einem Report übersichtlich auflisten können. Alle problematischen Objekte lassen sich direkt im Original-Dokument visuell hervorheben oder gleich auswählen. Die meisten gefundenen Probleme können optional auch im gleichen Arbeitsschritt korrigiert werden.

Für die Prüfung von PDF-Dokumenten hinsichtlich bestimmter Normen oder einem Verwendungszweck bietet PitStop bereits im Standard-Lieferumfang Profile für PDF/X-1a, PDF/X-3, PDF/X-4, Ghent PDF Workgroup-Profile sowie für gängige Druckverfahren oder Einsatzzwecke an. Sie können aber jederzeit eigene Profile erzeugen und nutzen, indem Sie alle angebotenen Prüf-Kriterien selber zusammenstellen oder ein bestehendes Profil ergänzen.

PitStop Pro bietet mit seinen Smart Preflight Optionen auch die Möglichkeit, die zu prüfenden Werte interaktiv - bei der Ausführung des Prüfprofils - mittels Variablen einzugeben, statt mit statischen Werten zu arbeiten. Ebenso lassen sich Werte in Abhängigkeit anderer Werte berechnen. Ein schönes Beispiel dazu ist die Berechnung und Prüfung der Bildauflösung in Abhängigkeit der Mediengröße und des Skalierungsfaktors im Large Format Druck

PDF-Dateien editieren

Die umfangreichen interaktiven Editiermöglichkeiten von PitStop - die eigentliche Stärke von PitStop Pro - ermöglichen das gezielte Bearbeiten und die Änderung von allen PDF-Objekten, wie Grafiken, Zeichenwegen, Rahmen, Linienstärken, Text oder Bildern. Sie können neue Objekte über Standard-Zeichenwerkzeuge erzeugen oder per Copy-und-Paste von anderen PDF-Seiten oder -Dateien einfügen. PitStop eignet sich auch für Textkorrekturen (z.B. Rechtschreibefehler) und ermöglicht sogar die Erstellung von neuen Textzeilen bzw. Absätzen. Auch die Konvertierung von Textzeilen in Zeichenpfade ist möglich, um eventuelle Probleme mit Schriften bei der Weitergabe oder Druck-Ausgabe zu verneiden.

Farben lassen sich zwischen unterschiedlichen Farbräumen (Grau, RGB, CMYK, DeviceN oder Sonderfarben) umwandeln. PitStop Pro ist auch in der Lage, Bilddateien in der Auflösung nachträglich neu zu berechnen (Downsampling) oder die Komprimierungsart zu ändern. Dies kann für einzelne, mehrere ausgewählte oder alle Bilder im Dokument erfolgen. Ebenso ist es möglich, Bilddaten in einen anderen Farbraum umzurechnen (z.B.von RGB in CMYK) bzw. mittels ICC- oder DeviceLink-Profilen zu konvertieren (z.B. für die Reduzierung von zu hohem Gesamtfarbauftrag). Für Objekte zugewiesene (getagte) ICC-Profile können auch entfernt oder neu zugewiesen werden.

In PitStop Pro stehen Ihnen nun auch herausragende Bildbearbeitungs-Funktionen zur Verfügung. So lassen sich Gradationskurven anpassen, Helligkeit- und Kontrast verändern oder eine Unscharf-Maskierung anwenden. Auch Farb-Verläufe lassen sich nun editieren oder sogar ganz neu anlegen.

Haben Ihre PDF-Dokumente falsche Seitengrößen oder Anschnitte? Mit den Einstellmöglichkeiten für Trim-, Bleed-, Crop-, Art- und Mediabox lassen sich alle relevanten Informationen neu anlegen oder editieren. Intelligente Funktionen sorgen in den neueren Versionen sogar dafür, dass fehlende Seitenrahmen oder Anschnitt nachträglich einfach hinzugefügt werden können.

Globale Korrekturmöglichkeiten & Aktionslisten

PitStop Pro bietet neben den jeweiligen interaktiven Editierwerkzeugen auch Optionen zur automatischen Korrektur von problemhaften Objekten. Nutzen Sie dazu die globalen Änderungsmöglichkeiten (Farben ändern, Seitenrahmen ändern, Haarlinien beseitigen (auf einen belichtbaren Wert setzen) oder definieren Sie sich Aktionen, eine Art Macrofunktion (vergleichbar mit Aktionslisten in Photoshop) für wiederkehrende Aufgaben, die auf Mausklick automatisch abgearbeitet werden.

Über Aktionen lassen sich bestimmte Abläufe einmal speichern und jederzeit für andere Seiten oder PDF-Dokumente aufrufen und anwenden. Die Funktionen, die über die Aktionslisten zur Verfügung stehen, können aus einer Liste ausgewählt und in beliebiger Reihenfolge aneinandergehängt werden. Über logische Verknüpfungen lassen sich auch längere und komplexe Macros anlegen. Einmal erstellte Aktionen können auch von dem serverbasierten PitStop Server im Stapelbetrieb für mehrere PDF-Dateien ausgeführt werden. PitStop wird mit einer ganzen Reihe von Aktionen ausgeliefert, die Sie so wie sie sind nutzen können, die sich aber auch Ihren Anforderungen anpassen lassen.

Von Impressed gibts auch ein kostenloses Impressed Aktionslistenpack für Enfocus PitStop und PitStop Server. Erfahren Sie hier mehr über das Impressed Aktionslistenpack

Certified PDF integriert

In PitStop Pro (sowie PitStop Server, Enfocus Connect) ist die "Certified PDF" Technologie integriert. Diese kann man sich wie einen "digitalen Laufzettel" vorstellen, der alle Veränderungen an einem PDF (automatisch) protokolliert und Ihnen Auskunft darüber gibt, wer, wann, was an welchen Objekten verändert hat. Bei jedem Speichern einer PDF-Datei wird gemäß eines zugewiesenen PDF-Profils automatisch ein Report generiert, der auch die erfolgten Korrekturen gleich protokolliert und in die PDF-Datei integriert. Sind durch die Korrekturen Abweichungen zu dem im PDF-Profil gewünschten Optionen entstanden, weist Certified PDF den Nutzer visuell und im Fehlerprotokoll darauf hin. Über Certified PDF kann auch zu jedem Zeitpunkt zu früheren "Versionen" der PDF-Datei zurückgekehrt bzw. können Versionsstände untereinander verglichen werden. Certified PDF eignet sich damit für eine noch sicherere Weitergabe von PDF-Dokumenten innerhalb eines PDF-Workflows zwischen mehreren Partnern.

Mit Certified PDF können die Preflight-Ergebnisse einer Datei auch direkt in ihre XMP-Metadaten aufgenommen werden. Reguläre und gesicherte digitale Signaturen machen kenntlich, welche Anwender eine Datei geprüft und bearbeitet haben. Certified PDF ist ein öffentlicher, von Enfocus verwalteter Standard in Übereinstimmung mit der Spezifikation "Proof of Preflight" der Ghent PDF Workgroup. Weitere Informationen zu Certified PDF

Systemvoraussetzungen:

Unterstützte Adobe Acrobat-Versionen Mac/Win:

Adobe® Acrobat® XI Standard oder Pro Adobe® Acrobat® DC Standard oder Pro Adobe® Acrobat® 2015 Standard oder Pro Adobe® Acrobat® 2017/2018 Standard oder Pro

macOS® X

macOS® X 10.10 bis macOS® 10.13

Windows

Microsoft® Windows® 7 Home Premium, Business oder Ultimate (läuft im 32bit-Modus) Microsoft® Windows® 8.1 (läuft im 32bit-Modus) Microsoft® Windows® 10 Creator Update, Fall Creators Update

PitStop Workgroup Manager (Floating-Lizenz-Manager) Mac OS® X

ab macOS® X 10.10 bis 10.13 (nur Intel)

Windows

Microsoft® Windows® 7 Home Premium, Business oder Ultimate (läuft im 32bit Modus)

Microsoft® Windows® 8 (läuft im 32bit-Modus)

Microsoft® Windows® 8.1 (läuft im 32bit-Modus)

Microsoft® Windows® 10 Creator Update, Fall Creators Update (läuft im 32bit-Modus)

Microsoft® Windows® 2008 Server R2 (läuft im 32bit-Modus)

Microsoft® Windows® Windows Server 2012 R2 Update (update 2 KB2919355), Standard, Essentials or Foundation Edition

Microsoft® Windows® 2016 Server (läuft im 32bit-Modus)

Weitere Bilder





