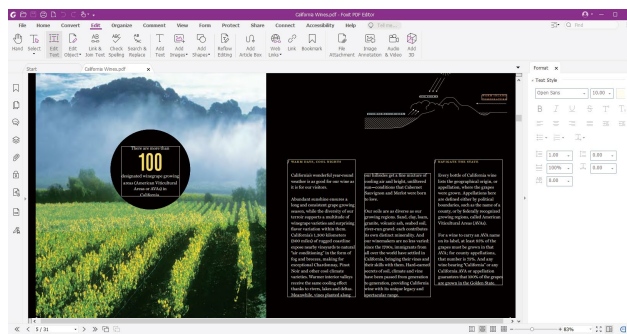


## Foxit PDF Editor Pro

### PDFs werden mit Foxit erstellt

Foxit PDF Editor Pro ist eine kostengünstige und sofort einsetzbare Lösung für geschäftliche Anwender zum sicheren Arbeiten mit PDF-Dokumenten und -Formularen. Foxit PDF Editor Pro stellt eine Plattform mit umfassenden Funktionen zum Anzeigen, Erstellen, Bearbeiten, Zusammenarbeiten, Freigeben, Sichern, Organisieren, Exportieren, Erkennen von Text mittels OCR und Signieren von PDF-Dokumenten und -Formularen bereit. Zudem bietet Foxit PDF Editor Pro zusätzliche Bearbeitungs-, Zusammenarbeits- und Sicherheitsfunktionen, die für größere Unternehmen oder bestimmte Märkte unbedingt relevant sind. Mit seinen Unternehmensfunktionen, seiner Integration und den Massenimplementierungsmöglichkeiten in Kombination mit seinem guten Preis stellt Foxit PDF Editor Pro eine hervorragende Alternative zu bestehenden PDF-Lösungen dar, die Sie vor Ablauf Ihres Jahresabonnements evaluieren sollten.



Bearbeiten von Inhalt und Layout wie in einem Textverarbeitungsprogramm

## Die PDF-Lösung, nach der Unternehmen suchen

Foxit PDF Editor Pro ermöglicht das schnelle und einfache Erstellen von professionellen PDF-Dokumenten und bietet erweiterte Bearbeitungsfunktionen sowie hochwertige Sicherheitsfunktionen zum Schutz sensibler Daten. Zu den wichtigsten Funktionen von Foxit PDF Editor Pro gehören:

Erweiterte PDF-Bearbeitung	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Erkennt Textfelder automatisch und ermöglicht Benutzern die Bearbeitung von Absätzen bei nahtlosem Umbrechen von Abschnitten (wie in einem Textverarbeitungsprogramm).</li> <li>• Ändern von Text, Objekten, Format, Anordnung und Layout in Dokumenten mit leistungsstarken Bearbeitungsfunktionen.</li> <li>• Hinzufügen von Text, Bildern und Videos zu PDF-Dokumenten.</li> </ul>
Unternehmensweite Softwareverwaltung – Foxit Admin Console und Update Server (separat erwerbbar optionale Produkte)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Admin Console – Bietet der IT-Abteilung die Möglichkeit, eine große Anzahl von Foxit PDF Editor Pro-Lizenzen einfach zu verwalten.</li> <li>• Update Server – Ermöglicht es der IT-Abteilung, den Software-Upgrade-Prozess besser zu verwalten und zu automatisieren.</li> </ul>
PDF organisieren	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Erstellen neuer PDF-Dokumente durch Hinzufügen, Löschen oder Zusammenfügen von Seiten mehrerer PDF-Dateien.</li> <li>• In der Miniaturansicht können Sie Seiten neu anordnen, indem Sie die Seitenminiaturbilder in einem Dokument einfach aus einem Dokument in das andere ziehen und ablegen.</li> <li>• Löschen, Hinzufügen, Tauschen, Reduzieren, Zuschneiden und Extrahieren von Seiten in einem PDF-Dokument.</li> </ul>
OCR-Texterkennung	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Wandelt gescannten Inhalt in bearbeitbaren und durchsuchbaren Text um.</li> </ul>
Bearbeiten von gescannten Dokumenten	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Im Modus „Bearbeitbarer Text“ kann die Datei nach erfolgter OCR-Verarbeitung absatzweise bearbeitet werden.</li> </ul>
Exportieren von PDF-Inhalt	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Einfaches Teilen von PDF-Inhalten durch Exportieren in Microsoft Word, PowerPoint und Excel sowie in RTF, HTML, Text und Bildformate.</li> </ul>
Schwärzung	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Entfernt sichtbaren Text und Bilder dauerhaft aus PDF-Dokumenten, um vertrauliche Informationen zu schützen. Suchen und Schwärzen hilft, Informationen in größeren Dateien zu schützen.</li> </ul>

Integration in Content-Management-Systeme	<ul style="list-style-type: none"> <li>Integration in viele gängige Content-Management-Systeme wie SharePoint und iManage.</li> </ul>
Ausfüllen von Standard- und XFA-Formularen	<ul style="list-style-type: none"> <li>Unterstützt interaktive und nicht interaktive PDF-Formulare.</li> <li>Die XFA-Formularausfüllhilfe (XML Form Architecture) ermöglicht die Verwendung bereits vorhandener XFA-Formulare.</li> </ul>
Entwerfen und Erstellen elektronischer Formulare	<ul style="list-style-type: none"> <li>Wandelt Ihre aktuellen Formulare in elektronische PDF-Formulare um.</li> <li>Benutzerfreundliche Formularentwurfswerkzeuge zur Erstellung von Formularen mittels automatisierter Formularfeldererkennung und Benennung.</li> </ul>
Schützen von PDF-Dokumenten	<ul style="list-style-type: none"> <li>Zugriffssteuerung durch Sicherung mit Kennwörtern/Zertifikaten.</li> <li>Integration in Microsoft Azure Information Protection (AIP).</li> <li>FIPS-Compliance</li> </ul>
Signieren von PDF-Dokumenten	<ul style="list-style-type: none"> <li>Senden, Signieren und Speichern von PDF-Dokumenten mit DocuSign.</li> <li>Validieren und Signieren von Dokumenten durch digitale Signaturen.</li> <li>Handschriftliches Signieren oder Verwenden eines gespeicherten Bilds als Signatur mithilfe von PDF Sign.</li> </ul>
Compliance mit Section 508	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ermöglicht Menschen mit Behinderungen, PDF-Dokumente barrierefrei zu nutzen.</li> </ul>
RPA-fähiger PDF-Editor	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ermöglicht RPA-Entwicklern die einfache Integration von Funktionen aus Foxit PDF Editor in ihre RPA-Arbeitsabläufe.</li> <li>Zertifiziert mit dem Branchenführer UiPath.</li> </ul>
PDF-Portfolios	<ul style="list-style-type: none"> <li>Öffnen, Lesen und Erstellen von PDF-Portfolios.</li> <li>Durchführen von Suchläufen in einer einzelnen Datei und/oder in allen Dateien im Portfolio.</li> </ul>
PDF/A-, E- und X-Validierung und -Erstellung	<ul style="list-style-type: none"> <li>Prüfung der Konformität des Dokuments mit den Standards PDF/A-1a oder PDF/A-1b sowie mit PDF/E und PDF/X.</li> </ul>
Aktionsassistent	<ul style="list-style-type: none"> <li>Speichern einer definierten Gruppe von Befehlen und deren anschließende Ausführung für alle PDF-Dateien, wodurch Arbeitsabläufe automatisiert sowie Zeit und Aufwand eingespart werden.</li> </ul>
PRC 3D erstellen und darstellen	<ul style="list-style-type: none"> <li>PRC 3D PDF darstellen.</li> <li>3D PDF aus DWG-Dateien erstellen.</li> <li>3D-Objekte messen.</li> <li>3D-Designs kommentieren.</li> <li>Ein 3D-Modell zu einer Seite hinzufügen.</li> <li>3D-Arbeitsfläche verschieben, löschen und deren Größe anpassen.</li> </ul>

## Systemanforderungen

### Betriebssysteme

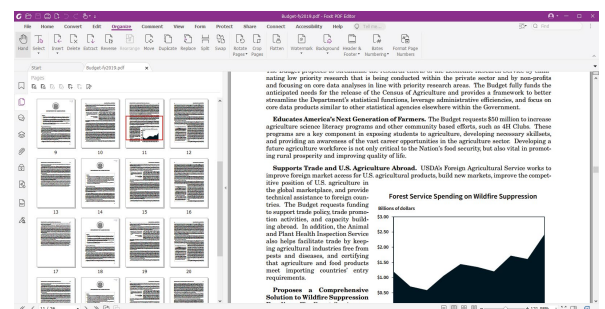
#### Windows

- Windows 10, 8, 7.
- Microsoft Office® 2010 oder höhere Version (für einige PDF-Erstellungsfunktionen erforderlich).
- Als Citrix Ready® mit Citrix XenApp® 7.13 verifiziert

### Empfohlene Mindesthardware für bessere Leistung

#### Windows

- 1,3-GHz-Prozessor oder schneller (x86-kompatibel)
- 512 MB RAM (empfohlen: 1 GB RAM oder höher)
- 2 GB verfügbarer Festplattenplatz.
- Bildschirmauflösung 1024 x 768
- Unterstützt 4K- und andere hochauflösende Displays.



Mit Hilfe der Registerkarte „Organisieren“ und der Miniaturansicht können Benutzer Seiten in einer Datei und zwischen Dateien verschieben, einfügen und neu anordnen.