

Adobe Acrobat family

Produktvergleich



Adobe® Acrobat® 3D
Version 8*



Adobe Acrobat 8
Professional



Adobe Acrobat 8 Standard



Adobe Acrobat 8 Elements

Funktionen in Adobe Acrobat 8	Reader	Elements	Standard	Pro	3D
Adobe PDF-Dateien anzeigen, ausdrucken und durchsuchen	✓	✓	✓	✓	✓
Mit der Funktion „Meeting starten“ online zusammenarbeiten und Dokumente in Echtzeit austauschen	✓	✓	✓	✓	✓
Adobe PDF-Dateien aus jedem druckbaren Dokument erzeugen , unter anderem per Mausklick aus Microsoft Word, Excel und PowerPoint		✓	✓	✓	✓
Adobe PDF-Dokumente per Kennwort sowie 128-Bit-Verschlüsselung schützen		✓	✓	✓	✓
Druck-, Kopier- und Änderungsrechte für Adobe PDF-Dateien einschränken			✓	✓	✓
Adobe PDF-Dateien per Mausklick aus Microsoft Office, Outlook, Internet Explorer, Access, Publisher sowie Lotus Notes erstellen			✓	✓	✓
Dateien aus verschiedenen Anwendungen in einem Adobe PDF-Dokument zusammenführen			✓	✓	✓
Mehrere Dateien zu einem durchsuchbaren, sortierbaren Adobe PDF-Paket zusammenführen , bei dem Sicherheitsmerkmale und elektronische Signaturen der ursprünglichen Adobe PDF-Dateien erhalten bleiben			✓	✓	✓
Mit vertrauten Kommentierungswerkzeugen wie Hervorheben, Notizen, Linien, Formen, Stempel usw. arbeiten			✓	✓	✓
Gemeinsame Dokumentüberprüfungen durchführen , bei denen die Beteiligten Kommentare der anderen einsehen können			✓	✓	✓
Kommentare von allen Teilnehmern in einer einzigen Adobe PDF-Datei zusammenfassen und nach Bedarf sortieren, filtern und drucken			✓	✓	✓
Adobe PDF-Dokumente mit elektronischen Signaturen authentifizieren und zertifizieren			✓	✓	✓
Dokumente in das Adobe PDF-Format scannen und enthaltenen Text automatisch mit OCR (optische Zeichenerkennung) erfassen			✓	✓	✓
Adobe PDF-Dateien als Microsoft Word-Dokumente speichern und dabei Layout, Schriften, Formatierung und Tabellen erhalten, um den Inhalt besser wiederverwenden zu können			✓	✓	✓
Aufgaben effizienter ausführen dank der optimierten Benutzeroberfläche, der neuen anpassbaren Werkzeugleisten und des Begrüßungsdialogfelds mit visuellen Verknüpfungen zu häufig benötigten Funktionen			✓	✓	✓
Verborgene Informationen wie Metadaten, Anmerkungen, Anhänge, Formularfelder, Ebenen und Lesezeichen finden und gegebenenfalls entfernen			✓	✓	✓
Sensible Informationen wie Text und Illustrationen mit Hilfe von Redaktionswerkzeugen dauerhaft löschen				✓	✓
Adobe PDF-Dateien per Mausklick aus AutoCAD®, Microsoft Visio und Microsoft Project erstellen (nur Windows®)				✓	✓
Ebenen aus technischen Zeichnungen aus AutoCAD und Visio sowie Objektdaten aus Visio erhalten (nur Windows)				✓	✓
Ausfüllbare Adobe PDF-Formulare aus gescannten Vordrucken, vorhandenen Adobe PDF-Dokumenten, Microsoft Word-Dateien oder Excel-Datenblättern erzeugen				✓	✓
Formularfelder in statischen Adobe PDF-Formularen automatisch erkennen und in interaktive Felder umwandeln, die von jedem mit dem kostenlosen Adobe Reader™ elektronisch ausgefüllt werden können				✓	✓
Anwender von Adobe Reader™ in Prüfprozesse einbeziehen durch Freischaltung von Kommentierungswerkzeugen wie Notiz, Hervorheben, Linien, Formen und Stempel				✓	✓
Anwendern von Adobe Reader™ die Möglichkeit geben , Adobe PDF-Formulare offline auszufüllen und lokal zu speichern™™				✓	✓
Anwendern von Adobe Reader™ die Möglichkeit geben , Adobe PDF-Dokumente elektronisch zu unterzeichnen				✓	✓
3D-Konstruktionen aus gängigen CAD-Anwendungen in Adobe PDF konvertieren , um sie ohne teure CAD- oder Viewer-Programme nutzen zu können					✓
3D-CAD-Modelle in Microsoft Word, Excel oder PowerPoint einfügen und die Dateien in Adobe PDF konvertieren					✓
Komplexe interaktive Dokumente mit 3D-Inhalten erstellen : Materialien hinzufügen, Explosionsansichten erstellen, Beleuchtung korrigieren und als 3D-Objekt oder Pixel- bzw. Vektorbild in 2D speichern					✓
Fertigungsrelevante Daten zu 3D-Konstruktionen in Adobe PDF-Dokumente einfügen , um sie an Teammitglieder weiterzugeben					✓
Präzise Fertigungsdaten aus Adobe PDF-Dateien in branchenübliche 3D-Formate wie STEP, IGES und Parasolid zur Verwendung in CAM- und CAE-Anwendungen exportieren					✓

* Adobe Acrobat 3D Version 8 ist voraussichtlich Anfang 2007 erhältlich.

™ Adobe Reader 7.0 oder 8 erforderlich

™™ Ad-hoc-Bereitstellung von Formularen und Datenerfassung durch bis zu 500 Anwender