

# ADOBE® ACROBAT® 8 PROFESSIONAL

## DIE KOMPLETTLÖSUNG FÜR ADOBE PDF-BASIERTE KOMMUNIKATION UND ZUSAMMENARBEIT



### Die wichtigsten Neuerungen und Verbesserungen

- Zusammenführen mehrerer Dateien in einem Adobe PDF-Paket
- Automatische Erkennung von Formularfeldern
- Verwaltung gemeinsamer Adobe PDF-Abstimmungen
- Aktivierung erweiterter Funktionen in Adobe Reader<sup>1</sup>
- Ausschluss vertraulicher Daten
- Automatische Adobe PDF-Konvertierung aus Microsoft Outlook
- Archivierung von E-Mails aus Lotus Notes
- Speichern im Microsoft Word-Format
- Verbesserte Leistung und Unterstützung für AutoCAD
- Überarbeitete, intuitive Benutzeroberfläche



Mit Adobe Acrobat 8 Professional können Business-Anwender zuverlässig Adobe PDF-Dokumente erstellen, zusammenführen und kontrollieren und anschließend auf einfache und sichere Weise abstimmen und zur Datenerfassung nutzen.

### Erstellen und Optimieren von Adobe PDF-Dokumenten

Adobe PDF-Dateien lassen sich aus Microsoft Office, Outlook, Internet Explorer und jeder anderen Anwendung mit Druckeranbindung generieren. Konvertieren Sie Dokumente, Tabellen, E-Mails, Websites und technische Zeichnungen in sichere Adobe PDF-Dateien, die Struktur und Integrität der Originale erhalten. Jeder Anwender, der über den kostenlosen Adobe Reader<sup>®</sup> verfügt, kann die Dokumente nutzen.

### Zusammenführung unterschiedlicher Dateitypen

Fassen Sie Dokumente, Tabellenblätter, Präsentationen, E-Mails, Web-Seiten, Formulare, CAD-Zeichnungen und Diagramme in einer kompakten Adobe PDF-Datei zusammen. Bestimmen Sie die Reihenfolge, in der der Inhalt präsentiert wird – unabhängig von Dateityp, Seitenformat oder Ausrichtung der einzelnen Komponenten. Fügen Sie Multimedia-Inhalte, 3D-Konstruktionen sowie Audio- und Videoelemente hinzu, um die Aussage Ihres Dokuments zu unterstreichen.

### Ausweitung des Abstimmungsprozesses

Leistungsstarke Werkzeuge zum Initiieren, Verwalten und Verfolgen beschleunigen den Abstimmungs- und Genehmigungsprozess. Aktivieren Sie die Prüf- und Korrekturfunktionen von Adobe Reader<sup>1</sup>, sodass auch externe Projektbeteiligte einbezogen werden können. Bei der Bearbeitung der Adobe PDF-Dateien stehen den Prüfern vertraute Werkzeuge zur Verfügung: Notiz, Stempel, Hervorheben, Bleistift, Durchstreichen, Legende, Abmessung, Formen und Kommentarwolken. Die Anmerkungen aller Beteiligten können zum Abgleich in einer übersichtlichen Datei zusammengefasst werden.

### Effiziente Datenerfassung über Adobe PDF-Formulare

Erfassen Sie Daten über elektronische Adobe PDF-Formulare, um die kostspieligen Fehler zu vermeiden, die bei manuellen Dateneingaben entstehen. Im Handumdrehen haben Sie die benötigten Formulare generiert, die Sie per E-Mail oder im Web bereitstellen können. Die Formulare lassen sich mit dem kostenlosen Adobe Reader<sup>1</sup> ausfüllen und speichern<sup>2</sup>. Erfassen und sammeln Sie die eingehenden Formulardaten in Kalkulationstabellen oder Back-End-Systemen.

### Erweiterte Dokumentensicherheit und -kontrolle

Kontrollieren Sie den Zugriff auf Adobe PDF-Dokumente sowie ihre Verwendung. Weisen Sie digitale Nutzungsrechte zu, um die Integrität der Inhalte zu wahren, und legen Sie fest, ob sie gedruckt oder verändert werden dürfen. Mit Kennwörtern schränken Sie den Zugriff ein. Digitale Unterschriften und Zertifikate validieren die Herkunft des Dokuments. Wiederverwendbare Sicherheitsrichtlinien legen genau fest, wer die Datei drucken, speichern, kopieren oder bearbeiten darf.

<sup>1</sup> Adobe Reader 7.0 oder 8 erforderlich

<sup>2</sup> Ad-hoc-Bereitstellung von Formularen und Datenerfassung durch bis zu 500 Anwender

# Die wichtigsten Gründe für den Kauf von Adobe Acrobat 8 Professional

## Systemanforderungen

### Windows®

- Intel®-Prozessor der Pentium® III-Klasse
- Microsoft® Windows 2000 mit Service Pack 4 oder Windows XP Professional, Home oder Tablet PC Edition mit Service Pack 2
- Microsoft Internet Explorer 6.0
- 256 MB RAM (512 MB empfohlen)
- 860 MB freier Festplattenspeicher; zusätzliche 460 MB freier Festplattenspeicher als Cache für optionale Installationsdateien (empfohlen)
- 1024 x 768 Punkt Monitorauflösung
- CD-ROM-Laufwerk
- Internet- oder Telefonanschluss für die Produktaktivierung

### Macintosh

- PowerPC® G3, G4 oder G5 bzw. Intel-Prozessor
- Mac OS X Version 10.4.3
- 256 MB RAM (512 MB empfohlen)
- 1060 MB freier Festplattenspeicher
- 1024 x 768 Punkt Monitorauflösung
- DVD-ROM-Laufwerk

## Ergänzende Produkte

- Acrobat 3D Version 8
- Acrobat 8 Standard
- Acrobat 8 Elements
- Adobe Reader 8

## Weitere Informationen

Weitere Informationen zu Adobe Acrobat 8 Professional erhalten Sie unter [www.adobe.com/de/acrobat](http://www.adobe.com/de/acrobat).

## Aktivierung zusätzlicher Funktionen in Adobe Reader

Anwender mit dem kostenlosen Adobe Reader<sup>1</sup> können an der Abstimmung von Dokumenten teilnehmen, elektronische Formulare offline ausfüllen und speichern<sup>2</sup> oder ein Dokument digital unterzeichnen.

## Kombinieren und Optimieren

Vereinen Sie Dokumente, Zeichnungen und Medieninhalte in einem übersichtlichen, kompakten Adobe PDF-Dokument. Optimieren Sie die Größe des Dokumentenpakets, und ordnen Sie die Dateien in beliebiger Reihenfolge an – unabhängig von Dateityp, Maßen oder Ausrichtung.

## Optimierte Koordination und Abstimmung

Leiten Sie Dokumente zur Abstimmung weiter, und prüfen Sie, ob alle Korrektoren Feedback abgegeben haben. Fassen Sie die Kommentare per Mausclick in einem Adobe PDF-Dokument zusammen, und sortieren Sie diese nach Autor, Datum oder Seite.

## Speichern im Microsoft Word-Format

Adobe PDF-Dateien können als Microsoft Word-Dokumente gespeichert werden, um die Wiederverwendung der Inhalte zu vereinfachen. Layout, Schriften, Formatierung und Tabellen bleiben erhalten.

## Erstellung komplexer Formulare

Mit dem integrierten Adobe LiveCycle® Designer erstellen Sie dynamische, interaktive Formulare für die E-Mail- oder Web-basierte Datenerfassung (nur Windows).

## Einfache Erstellung von Adobe PDF-Dokumenten

Mit nur einem Klick werden Dateien aus Microsoft Office-Anwendungen in das Adobe PDF-Format konvertiert. Windows-Anwender können Adobe PDF-Dokumente außerdem aus Outlook, Internet Explorer, Project, Visio, Access, Publisher, AutoCAD® und Lotus Notes erstellen.

## Kennwortschutz und Nutzungsrechte

Kontrollieren Sie den Zugriff auf Adobe PDF-Dokumente mit 128-Bit-Verschlüsselung. Durch die Vergabe von Nutzungsrechten bestimmen Sie, wer das Dokument drucken, speichern, kopieren oder bearbeiten darf.

## Ausschluss vertraulicher Daten

Entfernen Sie vertrauliche Informationen in Text oder Abbildungen, Metadaten, ausgeblendete Ebenen und sonstige verborgene Daten dauerhaft aus einem Dokument.

## Archivierung von durchsuchbaren Papierdokumenten und E-Mails

Papierdokumente lassen sich durch optische Zeichenerkennung (OCR) problemlos als kompakte und durchsuchbare Adobe PDF-Dateien ausgeben. Wandeln Sie E-Mail-Ordner aus Microsoft Outlook in Adobe PDF-Archive um, die sich leichter durchsuchen lassen.

## Generierung professioneller, druckreifer Dateien

Automatisieren Sie den Preflight-Prozess, und beheben Sie Fehler, die sich auf die Druckqualität auswirken könnten, ohne ein neues Adobe PDF-Dokument generieren zu müssen.

Funktionen	Adobe Acrobat 8 Standard	Adobe Acrobat 8 Professional
Erstellung von Adobe PDF-Dateien aus Microsoft Office, Outlook, Internet Explorer, Access, Publisher und Lotus Notes per Mausclick (nur Windows)	•	•
Zusammenführung mehrerer Dateien aus verschiedenen Anwendungen in einer kompakten Adobe PDF-Datei	•	•
Gemeinsame Abstimmungsprozesse, bei denen jeder Prüfer die Kommentare der anderen Teilnehmer anzeigen kann	•	•
Kennwortschutz sowie 128-Bit-Verschlüsselung für Adobe PDF-Dokumente	•	•
Freischaltung von Zusatzfunktionen in Adobe Reader <sup>1</sup> : Kommentierung, elektronische Signaturen sowie Ausfüllen und Speichern von Formularen <sup>2</sup>		•
Erstellung von Adobe PDF-Dateien aus AutoCAD, Microsoft Visio und Project per Mausclick (nur Windows)		•
Rasche und einfache Erstellung hochwertiger, kompakter Adobe PDF-Dateien aus AutoCAD-Konstruktionen unter Beibehaltung von Layern, Skalierung, Layout und Seitengröße (nur Windows)		•
Generierung komplexer Adobe PDF-Formulare mit dem integrierten Adobe LiveCycle Designer (nur Windows)		•

<sup>1</sup> Adobe Reader 7.0 oder 8 erforderlich

<sup>2</sup> Ad-hoc-Bereitstellung von Formularen und Datenerfassung durch bis zu 500 Anwender

Adobe, das Adobe-Logo, Acrobat, das Adobe PDF-Logo, LiveCycle, Reader und „Better by Adobe“ sind Marken oder eingetragene Marken von Adobe Systems Incorporated in den USA und/oder anderen Ländern. Mac OS und Macintosh sind eingetragene Marken von Apple Computer Inc. in den USA und anderen Ländern. AutoCAD ist eine Marke oder eingetragene Marke von Autodesk, Inc. in den USA und/oder anderen Ländern. Intel, Intel Core und Pentium sind Marken oder eingetragene Marken der Intel Corporation oder ihrer Tochtergesellschaften in den USA und anderen Ländern. PowerPC ist eine Marke der International Business Machines Corporation in den USA und/oder anderen Ländern. Microsoft und Windows sind Marken oder eingetragene Marken der Microsoft Corporation in den USA und/oder anderen Ländern. Alle anderen Marken sind Eigentum der jeweiligen Inhaber.

Adobe übernimmt keine Haftung für eventuelle Druckfehler.

© 2006 Adobe Systems Incorporated. Alle Rechte vorbehalten. Printed in Germany.  
95006864 8/06



Adobe Systems GmbH  
Georg-Brauchle-Ring 58 • D-80992 München  
Adobe Systems (Schweiz) GmbH  
World Trade Center • Leutschenbachstrasse 95 • CH-8050 Zürich  
[www.adobe.de](http://www.adobe.de), [www.adobe.at](http://www.adobe.at), [www.adobe.ch](http://www.adobe.ch), [www.adobe.com](http://www.adobe.com)

Better by Adobe.™