



ABBYY FineReader 14 YOUR DOCUMENTS IN ACTION

Durch die Kombination von leistungsstarker OCR mit essentiellen PDF-Funktionen bietet FineReader 14 eine Komplettlösung für das Arbeiten mit PDFs und gescannten Papierdokumenten.

Inhalt

Ihre Komplettlösung für das Arbeiten mit Dokumenten	3
Wichtigste Funktionen	4
01 Konvertieren von PDFs und Scans	4
02 Bearbeiten und Kommentieren von PDFs	5
03 Vergleichen von Dokumenten	6
04 Automatisierte Konvertierung	6
Wählen Sie den geeigneten FineReader	7
Ihre Vorteile	8
Vorteile für das Team	8
Vorteile für das Unternehmen	9
Vorteile für die IT	9
Volumenlizenzen für Unternehmen	10
Technische Spezifikationen	11

Ihre Komplettlösung für das Arbeiten mit Dokumenten

ABBYY FineReader 14 ist eine all-in-one PDF- und OCR-Software, die die Produktivität beim Arbeiten mit Dokumenten steigert. Sie bietet leistungsfähige Tools für ein einfaches Arbeiten mit gescannten Papierdokumenten und PDFs.



01 | Konvertieren von PDFs und Scans

Seit über 20 Jahren gilt ABBYY FineReader als Synonym für Texterkennung (OCR). Fachkräfte und Knowledge Worker weltweit arbeiten effizienter mit Dokumenten dank FineReader: Einfacher zugreifen auf in Papier- oder bildbasierten Dokumenten „eingeschlossene“ Informationen, relevante Informationen schneller finden und Dokumente für die Langzeitarchivierung besser vorbereiten.



02 | Bearbeiten und Kommentieren von PDFs

PDF-Dokumente haben sich als De-facto-Standard für den Austausch digitaler Dokumente und Informationen durchgesetzt. Mit FineReader 14 stehen PDF-Dokumente für den unmittelbaren Einsatz zur Verfügung, völlig unabhängig davon, ob sie gescannt oder digital erstellt wurden. Sie können jede Art von PDF bearbeiten, kommentieren oder schützen, PDF-Formulare ausfüllen, mit Kollegen zusammenarbeiten und mit Leichtigkeit PDFs erstellen und teilen.



03 | Vergleichen von Dokumenten

Das Vergleichen von Texten unterschiedlicher Versionen eines Dokuments ist zeitaufwändig und mühsam. FineReader 14 bietet einen effizienten und schnellen Weg, um Textunterschiede zu erkennen und sicherzustellen, dass keine wesentlichen Veränderungen gegenüber der finalen Version gemacht wurden. Beispielsweise können Sie nun die finale Version eines Vertrags in Word mit einer gescannten Kopie vergleichen, die Ihr Vertragspartner unterschrieben zurück gesendet hat – schnell, einfach und effizient.



04 | Automatisierte Konvertierung

In manchen Fällen liegen schlicht zu viele Dokumente vor, sodass sie nicht mehr manuell verarbeitet werden können. Mit ABBYY FineReader 14 ist dies kein Problem mehr. Mit dem Hot Folder Tool von FineReader können Sie die automatische Verarbeitung von Dokumenten einrichten und nach Zeitplan ablaufen lassen. In dieser Zeit können Sie andere Aufgaben wahrnehmen. FineReader hält Ihnen den Rücken frei, egal ob Sie stapelweise Bilder und Scans in durchsuchbare PDF- und PDF/A-Dokumente für die Langzeitarchivierung umwandeln oder Scans in bearbeitbare Dateiformate wie Microsoft® Word und Excel® konvertieren möchten.

Wichtigste Funktionen

01 Konvertieren von PDFs und Scans

Scannen und Konvertieren von Dokumenten in bearbeitbare Formate

- Eine Erkennungsgenauigkeit von bis zu 99,8 %* und die präzise Beibehaltung des Layouts und der Formatierung ermöglichen die Übertragung von Dokumenten in bearbeitbare Dateien (beispielsweise Microsoft® Office oder OpenOffice® Dokumente), die genauso aussehen wie das Original.
- Exakte Rekonstruktion selbst komplexer Tabellen für Bearbeitungen und Berechnungen direkt in Microsoft® Excel®.
- Über 190 Erkennungssprachen, jetzt inklusive Erkennung einzelner mathematischer Formeln und Transkriptionssymbolen.
- Herausragende Konvertierungsergebnisse für Dokumente, die direkt mit FineReader gescannt werden, dank automatischer Anwendung von Bild-Vorverarbeitungs-Algorithmen.

Überprüfen und Korrigieren von Erkennungsergebnissen

- Seite-an-Seite Vergleich des originalen Dokumentenbilds mit dem erkannten Text, sodass unsicher erkannte Zeichen oder Bereiche, die angepasst werden müssen, schnell identifiziert werden.
- Verifizierungstool für die systematische Untersuchung jedes unsicher erkannten Zeichens und sofortige Verbesserung, falls notwendig.

Vorbereitung von Dokumenten für die digitale Archivierung

- Präzise Konvertierung gescannter Dokumente in durchsuchbare PDF- und PDF/A-Dateien zur Langzeitarchivierung und für schnelles Wiederauffinden von Dokumenten mittels Stichwortsuche.
- MRC-Komprimierung ermöglicht die Größe von PDF-Dateien zu reduzieren ohne ihre Bildqualität zu beeinträchtigen.

Erfassung und Nutzung von Informationen unterwegs

- Konvertieren gescannter Artikel und Bücher in E-Book Formate wie EPUB® oder FB2 ermöglicht komfortables Lesen unterwegs.
- Dokumente, die mit Digitalkameras erfasst wurden, liefern dieselbe Qualität der Erkennungsergebnisse wie gescannte Dokumente dank raffinierter Bild-Vorverarbeitung.



* Basierend auf internen Tests. Erkennungsgenauigkeit und Layoutübernahme können durch Faktoren wie z. B. Dokumentenqualität und Scanneinstellungen beeinflusst werden.

02 Bearbeiten und Kommentieren von PDFs

Komfortabler PDF-Viewer mit Extras

- Durch die Nutzung von FineReader als Standard-PDF-Viewer werden Informationen aus jeder Art von PDF, egal ob es gescannt oder digital erstellt wurde, unmittelbar zugänglich.
- PDFs sind sofort durchsuchbar, sobald sie geöffnet werden, auch wenn sie durch einen Scanner erzeugt wurden.
- Komfortables Hinzufügen und Bearbeiten von Lesezeichen ermöglicht eine schnelle Rückkehr zu wichtigen Abschnitten eines Dokuments.
- Leichte Navigation durch Dokumente dank einer Vielzahl von Anzeigeeoptionen.

Zusammenarbeiten mit Kollegen

- Vielseitige Kommentar- und Anmerkungstools ermöglichen Ihnen Feedback und Ideen mit Ihren Kollegen auszutauschen sowie den Status von Kommentaren zu verfolgen.
- Zeichentools geben Ihnen weitere Möglichkeiten großflächige Elemente wie Diagramme oder Abbildungen zu kommentieren.

Bearbeiten und Anpassen von PDFs

- Direktes Bearbeiten von Tippfehlern und andere kleine Korrekturen können sowohl in digital erstellten als auch in gescannten PDF-Dokumenten vorgenommen werden.
- Ordnen Sie Seiten neu an, fügen Sie neue Seiten hinzu oder ergänzen und verschieben Sie sogar Bilder.
- Verändern, löschen oder fügen Sie Dokumenteneigenschaften (Metadaten) hinzu.
- Füllen Sie Felder in interaktiven PDF-Formularen aus.

Extrahieren von Informationen

- Extrahieren Sie schnell Tabellen und Text, indem Sie einen Bereich auswählen, es wird keine weitere Texterkennung benötigt.

Schützen von Dokumenten und Informationen

- Schwärzen Sie vertrauliche Inhalte, sodass diese nicht nachträglich wiederhergestellt werden können, sogar an mehreren Stellen eines kompletten Dokuments auf einen Schlag.
- Schnelles Entfernen „verborgener Daten“ aus PDF-Dokumenten: Metadaten, Textebenen, Kommentare, angehängte Dateien, Lesezeichen, usw.
- Verschiedene Möglichkeiten zur Einschränkung der Zugriffsrechte verhindern Öffnen, Drucken, Bearbeiten oder Zugang zu Information eines PDF-Dokuments.
- Kontrollieren Sie die Integrität und Authentizität eines PDF-Dokuments durch die Anwendung einer oder mehrerer digitaler Signaturen.

Erstellen von PDFs

- Erstellen Sie PDF-Dokumente über einen Scanner, aus Office-Dokumenten oder über eine andere Anwendung mit einer Druckfunktion, indem Sie den virtuellen Drucker verwenden.
- Gleichzeitiges Konvertieren mehrerer Dokumente ins PDF-Format oder Zusammenfügen verschiedener Dateiformate in PDF-Dokumente ist möglich.
- Nutzen Sie MRC-Komprimierung, wenn Sie PDFs erstellen. So erhalten Sie die gleiche Bildqualität in einer geringeren Dateigröße.



03 Vergleichen von Dokumenten

- FineReader ermöglicht eine schnelle Identifikation entscheidender Textveränderungen zwischen verschiedenen Versionen desselben Dokuments, auch wenn diese Versionen in verschiedenen Formaten vorliegen (z.B. beim Vergleich eines gescannten Papierdokuments mit dessen Originalversion in Word).
- Eine einfache Durchsicht ist möglich dank intuitiver Navigation durch die Veränderungen, die in den verglichenen Dokumenten hervorgehoben werden.
- Identifizierte Veränderungen können als Kommentare in einem PDF oder als Änderungsprotokoll für einen komfortablen Austausch exportiert werden.



04 Automatisierte Konvertierung

- Automatisierte Konvertierung von Dokumentenstapeln mit dem Hot Folder Tool: Stellen Sie FineReader 14 einfach so ein, dass er einen Ordner auf einem lokalen Laufwerk, Netzlaufwerk, FTP-Server oder in einem Postfach „überwacht“ und alle eingehenden Dokumente werden automatisch verarbeitet.
- Eine Vielzahl an Einstellungen zur Verbesserung der Texterkennungs- und Konvertierungsqualität stehen zur Verfügung.
- Hot Folder ermöglicht die einfache Planung der Ausführung der Dokumentenverarbeitung zu einer bestimmten Zeit.

Bonus für registrierte Nutzer

- ABBYY Screenshot Reader: Ermöglicht die Erfassung von Text oder Tabellen, die auf Ihrem Bildschirm angezeigt werden. Sie können diese Ausschnitte direkt konvertieren und erhalten bearbeitbaren Text, den Sie in Ihren Dokumente wiederverwenden können – es ist kein Abtippen notwendig.
- Kostenfreier technischer Support.*

* Es können Verbindungskosten für Telefon und Internet anfallen.

Benutzerfreundlichkeit

- Der intuitive Startbildschirm bildet die zentrale Drehscheibe für Aufgaben, die bei der Arbeit mit gescannten Papierdokumenten und PDFs aller Art anfallen.
- Die einfache und verständliche Benutzeroberfläche erleichtert und beschleunigt den Umgang mit gängigen sowie komplexeren Vorhaben.
- Die intelligente Identifikation verschiedener Dokumentenarten macht manuelle Zwischenschritte überflüssig und liefert gleichzeitig bessere Ergebnisse.

Wählen Sie den geeigneten FineReader



Der passende FineReader für Ihre Arbeit mit Dokumenten

ABBYY FineReader 14 ist in drei verschiedenen Ausführungen erhältlich, um den verschiedenen Bedürfnissen beim Arbeiten mit Dokumenten gerecht zu werden: Für den täglichen Umgang mit in Papier- und PDF-Dokumenten „eingeschlossener“ Information bis hin zur Stapelverarbeitung von Dokumenten für die digitale Archivierung. Für die private Nutzung bis hin zur abteilungs- oder organisationsübergreifenden Installation.

ABBYY FineReader 14	Standard	Corporate	Enterprise
01 Konvertieren von PDFs und Scans	✓	✓	✓
02 Bearbeiten und Kommentieren von PDFs	✓	✓	✓
03 Vergleichen von Dokumenten	—	✓	✓
04 Automatisierte Konvertierung	—	5.000 Seiten pro Monat via Hot Folder* 2 Prozessorkerne	10.000 Seiten pro Monat via Hot Folder* 4 Prozessorkerne
Volumenlizenzen	—	✓	✓

* Die monatliche Seitenanzahl wird alle 30 Tage zurück gesetzt.

[Jetzt 30-Tage testen](#)

Ihre Vorteile

Vorteile für das Team

Komplettlösung für das Arbeiten mit Dokumenten

Unterstützen Sie Ihre Mitarbeiter beim Arbeiten mit Dokumenten abteilungsübergreifend und unabhängig von den jeweiligen Anforderungen. FineReader 14 kombiniert OCR, PDF-Bearbeitung und Dokumentenvergleich und kann für fast jede Aufgabe in Zusammenhang mit PDF-Dokumenten und Scans herangezogen werden. Mitarbeiter können sich beim Erledigen ihrer Aufgaben auf eine Komplettlösung verlassen.

Effiziente Zusammenarbeit

Erstellen, Aktualisieren und Finalisieren von Dokumenten im Team oder zusammen mit externen Partnern ist jetzt wesentlich einfacher Dank des Kollaborationstools, welches Kommentare, Anmerkungen, Statuszuordnungen und das Finden relevanter Veränderungen unkompliziert macht. Erhöhen Sie die Effektivität Ihres Teams mit einem Tool, das die Zusammenarbeit unterstützt.

Mit ABBYY
FineReader 14
sind die in
Papierdokumenten
und PDFs
„eingeschlossenen“
Informationen
sofort einsatzbereit
für effizientes
Arbeiten und
Kollaboration.

Schneller Zugang zu Informationen aus Dokumenten aller Art

Hervorragende Erkennungsergebnisse und außerordentliche Genauigkeit machen die Arbeit mit gescannten Papierdokumenten kinderleicht. Information wird schnell zugänglich für einfaches Durchsuchen, Bearbeiten, Kommentieren, Wiederverwenden, Teilen und Schützen. Zeit, die Sie bisher für Abtippen, Formatieren und das Suchen von Dokumenten aufgewendet haben, steht Ihnen nun für wichtigere Aufgaben zur Verfügung.

Mehrsprachig für Ihre mehrsprachigen Dokumente

FineReader ist so international wie Ihr Unternehmen. Dokumente werden in über 190 Sprachen „gelesen“, auch wenn sie mehr als eine Sprache beinhalten. Die Sprache des jeweiligen Dokuments wird hierbei automatisch erkannt.

Vorteile für das Unternehmen

Führender Anbieter von Lösungen zur Produktivitätssteigerung

Funktionsübergreifende Teams profitieren von der gesteigerten Produktivität, die durch dieses vielseitige Tool geschaffen wird. FineReader ist eine Komplettlösung, die abteilungsübergreifend eingesetzt werden kann und auf die Unternehmen aus diversen Branchen vertrauen. FineReader sorgt so für unternehmensweite Effizienzsteigerung.

Kosteneffizienz

Attraktive Volumenrabatte und die niedrige Einstiegsstaffelung erleichtern es Unternehmen, eine Vielzahl von Arbeitsplätzen mit ABBYY FineReader auszustatten: Anstatt Mitarbeitern verschiedene Anwendungen für unterschiedliche Dokumentenaufgaben zur Verfügung zu stellen, können Sie nun jedem Mitarbeiter ein multifunktionelles Tool anbieten und somit die Kosten pro Nutzer senken, indem Sie vom Volumenrabatt profitieren.



Vorteile für die IT

Einfache Bereitstellung und Bedienung

Während sich Nutzer an der intuitiven Bedienbarkeit von FineReader erfreuen, profitieren IT-Manager von unkomplizierter Bereitstellung und Lizenzverwaltung, unabhängig von der Lizenzart und der Anzahl der Arbeitsplätze.

Flexible Lizenzierungsoptionen





Unterschiedliche Lizenzierungsoptionen, abhängig von der Nutzungshäufigkeit und der Größe der Organisation, geben IT-Managern die Flexibilität zu wählen, was am besten zu ihrer aktuellen Infrastruktur und den aktuellen Bedürfnissen passt. Gleichzeitig haben sie die Gewissheit, dass ihnen die benötigte Skalierbarkeit zur Erfüllung zukünftiger Bedürfnisse zur Verfügung steht.

Volumenlizenzen für Unternehmen



Lizenzarten

FineReader 14 Corporate und Enterprise sind in einfachen und flexiblen Lizenzierungsoptionen erhältlich, die auf die Anforderungen jeder Organisation passen – für kleinere Unternehmen bis hin zu großen Konzernen wie auch für Institutionen im Bildungs- und Regierungsbereich.

Erhältlich für: CORPORATE & ENTERPRISE EDITION	 PER SEAT	 TERMINAL SERVER	 CONCURRENT	 SITE
Lizenzart	Mehrfachlizenz für die Nutzung auf lokalen Arbeitsplätzen.	Terminallizenz für Remotezugriff auf die Software von Client-Computern.	Netzwerklizenz, die unter mehreren Arbeitsplätzen im LAN geteilt wird.	Offene Lizenz für die Nutzung auf lokalen Arbeitsplätzen.
Ideal für	Organisationen jeder Größe mit dezentralisierten Netzwerken, LANs oder Arbeitsplätzen, die nicht mit dem Netzwerk verbunden sind (z.B. Laptops).	Organisationen, die ihren Mitarbeitern den Zugang zu Software-Tools und Desktops über Terminal-Server zur Verfügung stellen.	Organisationen oder Abteilungen innerhalb von LANs, wo mehrere Mitarbeiter gelegentlich Bedarf haben die Software zu nutzen.	Organisationen mit strikten Netzwerksicherheitsbestimmungen und keinem Zugang zum Internet von den Arbeitsplätzen aus.
Nutzungsfrequenz	Regelmäßig	Regelmäßig	Gelegentlich	Regelmäßig
Anzahl der Nutzer	Beschränkt durch die Anzahl gekaufter Lizenzen.	Beschränkt durch die Anzahl gekaufter Lizenzen.	Beschränkt durch die Anzahl der Nutzer, welche die Software gleichzeitig verwenden.	Beschränkt durch die Anzahl gekaufter Lizenzen; gesonderte schriftliche Vereinbarung notwendig.
Einstieg*	Ab 5 Lizenzen	Ab 5 Lizenzen	Ab 5 Lizenzen	Ab 50 Lizenzen

* Einzelplatzlizenzen sind über den ABBYY Online Shop und bei ABBYY Vertriebspartnern erhältlich.

Upgrade Assurance

Blieben Sie zum vernünftigen Preis auf dem neuesten Stand der ABBYY Technologie. Durch den Erwerb der Upgrade Garantie für ABBYY Volumenlizenzen erhalten Kunden automatisch Upgrades für neue Produktversionen bei deren Veröffentlichung.

Technische Spezifikationen

Systemanforderungen

- Microsoft® Windows® 10 / 8.1 / 8 / 7
- Microsoft Windows Server® 2016, 2012 R2, 2012, 2008 R2
- Für die Arbeit mit lokalisierten Benutzeroberflächen muss die jeweilige Sprache unterstützt werden.
- Prozessor mit 1 GHz (x86 oder x64) oder mehr und SSE2 Unterstützung
- 1 GB RAM (4 GB RAM empfohlen)
- 1,2 GB Festplattenspeicher für die Programminstallation und 1,2 GB freier Festplattenspeicher für eine optimale Programmausführung
- Monitor mit einer Auflösung von 1024x768 oder höher
- Internetverbindung für die Produktaktivierung – für die Benutzung des Internets können Gebühren anfallen.
- Tastatur, Maus oder anderes Zeigegerät

Unterstützte Dateiformate

Eingabeformate

- PDF, inkl. PDF/A
- Bildformate – TIFF, JPEG, JPEG 2000, JBIG2, PNG, BMP, PCX, GIF, DjVu, XPS*
- Bearbeitbare Formate** – DOC(X), XLS(X), PPT(X), VSD(X), HTML, RTF, TXT, ODT, ODS, ODP

Speicherformate

- PDF (durchsuchbar, nur Seitenbild, Text und Bilder), inkl. PDF/A (1a, 1b, 2a, 2b, 2u, 3a, 3b, 3u)
- Bildformate – TIFF, JPEG, JPEG 2000, JBIG2, PNG, BMP, PCX, DjVu
- Bearbeitbare Formate – DOC(X), XLS(X), PPTX, HTML, RTF, TXT, CSV, ODT
- E-Book Formate – EPUB, FB2

* Microsoft .NET Framework 4.0 erforderlich.

** Microsoft Office oder Apache® OpenOffice erforderlich, um PDF Dokumente aus Dateien in bearbeitbaren Formaten zu erstellen.