

# ABBYY-Produkte

KI-Lösungen, mit denen Ihr Unternehmen Zeit und Geld zurückgewinnt



## Wer ist ABBYY?

ABBYY ist ein führender globaler Anbieter von Intelligent Process Automation (IPA)-Lösungen.



### Globale Reichweite

ABBYY ist weltweit präsent, mit einer Firmenzentrale in den Vereinigten Staaten und Niederlassungen in 15 Ländern.



### Anerkannt von führenden Analysten

ABBYY wurde in der NEAT Matrix 2021 von NelsonHall für Process Discovery & Mining als führend eingestuft und von drei unabhängigen Analystenhäusern zur Nummer eins im Bereich der intelligenten Dokumentenverarbeitung (IDP) gekürt.



### Führende Technologie

Technologieführend im Bereich der intelligenten Prozessautomatisierung mit mehr als 400 Patenten und Patentanmeldungen.

# ABBYY Vantage

Intelligente Dokumentenverarbeitung auf einer ganz neuen Ebene

**ABBYY Vantage** nutzt KI, um Ihre Dokumente schnell und auf einfache Weise zu analysieren.

Dank vorkonfigurierter Funktionen, die Entscheidungen ähnlich denen eines Menschen ermöglichen, erlaubt Vantage eine direkte Verarbeitung von Dokumenten unabhängig von deren Struktur, Größe oder Komplexität.

Der ABBYY Marketplace enthält eine Bibliothek mit Vantage Dokumenten-, Prozess- und Klassifizierungsfunktionen für Finanzdienstleistungen, Transport & Logistik, Versicherungen, Finanzen & Buchhaltung und mehr – und jede Woche fügen ABBYY und unser Partnernetzwerk neue Funktionen hinzu. Zeigen Sie uns einfach Ihr Dokument, wählen Sie die empfohlene Verarbeitungsfunktion aus und setzen Sie das Dokument dort ein, wo es mit Blick auf Ihre Geschäftsplattformen – RPA, BPM, IA, ECM – am sinnvollsten erscheint.

Vantage ist codefrei und bietet Laienentwicklern und Unternehmen die Möglichkeit, Projekte zur digitalen Transformation schnell und intelligent abzuwickeln.

Vantage basiert auf den weltweit meistgenutzten fortschrittlichen Technologien für Datenerfassung und natürliche Sprachverarbeitung (NLP), die auch KI und die neueste Generation des maschinellen Lernens einschließen.

Unternehmen nutzen ABBYY Vantage, um ...



...bis zu 95% ihrer Dokumentenverarbeitung zu automatisieren und damit monotone Arbeitsschritte und menschliche Fehlerquellen zu eliminieren.



...ihren Datendurchlauf für Rechnungen, Auftragsformulare und Finanzdokumente bis zu verfünffachen.



... die zur Dokumentenverarbeitung benötigte Zeit um 50% oder mehr zu reduzieren.



...täglich tausende von Seiten mit komplexen Feldern mit bis zu 99% Genauigkeit zu erfassen.



...Millionen von Dollar zu sparen und ihren Kunden ein überragendes Kundenerlebnis zu bieten.

## Top-Funktionen:

- ✓ Low-code-/No-code-Plattform für den Laienentwickler – Drag, Drop & Deploy
- ✓ Der digitale Online-Marktplatz bietet Nutzern Zugang zu einem Katalog von Funktionen und anderen technologischen Ressourcen für den Einstieg
- ✓ Umfasst die wichtigsten Erkennungsfunktionen, die die Grundlage für die Bearbeitung jeder Art von Dokumenten bilden
- ✓ Misst und analysiert die Leistung der eingesetzten Funktionen
- ✓ Einfache Integration mit allen führenden RPA-Lösungen
- ✓ Kontinuierliches Lernen zur Verbesserung der Genauigkeit der Funktionen

# ABBYY Timeline

Wahrheitsgetreue Abbildung des Ablaufs und der Leistung Ihrer Prozesse

**ABBYY Timeline** ist eine cloudbasierte, KI-gesteuerte Process Mining-Plattform, die fortschrittliche Prozesserkennung, -analyse, -überwachung und Task Mining ermöglicht.

Mithilfe modernster Künstlicher Intelligenz (KI) können Unternehmen automatisch einen interaktiven digitalen Zwilling ihrer Geschäftsprozesse erstellen und Ineffizienzen und Prozessengpässe aufdecken. Durch diese Erkenntnisse können sie Automatisierung dort anwenden, wo sie den größten Einfluss hat, und zukünftige Ergebnisse vorhersagen.

ABBYY Timeline wird von Unternehmen in vielen verschiedenen Branchen eingesetzt, um den Nutzen der in den Unternehmenssystemen gespeicherten Daten zu maximieren, Muster zu erkennen und Einblicke zu gewinnen, die Wege zu einer besseren Kundenerfahrung und mehr Effizienz aufzeigen.

Unternehmen nutzen ABBYY Timeline, um ...



...Millionen von Dollar zu sparen, die sonst für manuelle Prozessanalysen und Compliance-bedingte Risikoposten anfallen würden.



...die für die Auffindung von vielversprechenden Automatisierungsmöglichkeiten benötigte Zeit zu halbieren.



... die Zeit für Reporting und Produktionsplanung um bis zu 85% zu reduzieren.



... die Durchlaufzeit durch Prozess-Optimierung um 30% zu reduzieren.

## Top-Funktionen:

- ✓ Enthält über 25 vorkonfigurierte Prozessanalysemodule, darunter Fallanalyse, Prozessabfrage und Workflow-Kartierung
- ✓ Nutzt Task Mining und Desktop-Aufzeichnungen, um Menschen, Prozesse und Inhalte miteinander zu verbinden
- ✓ Zugriff in der Cloud rund um die Uhr
- ✓ Maßgeschneidert für Geschäftsanwender ohne spezifische Kenntnisse





## Stärke durch Zusammenarbeit

Gemeinsam mit unserem umfangreichen Partnernetzwerk helfen wir Unternehmen und Organisationen, umfassende Einblicke in ihre Geschäftsprozesse und die zugrunde liegenden Inhalte zu gewinnen.

ABBYY ist ein führender Anbieter von Technologien für intelligente Dokumentenverarbeitung im Bereich der robotergestützten Prozessautomatisierung (RPA) und der intelligenten Prozessautomatisierung im weiteren Sinne. Möglich wird dies durch strategische Partnerschaften und die Lizenzierung eingebetteter Technologien führender Anbieter. ABBYY versorgt ein Drittel der Forbes-100-Unternehmen, die aktiv auf Robotic Process Automation (RPA) setzen, mit Lösungen und Dienstleistungen. [Erfahren Sie mehr](#)

## Bekannt für unser Know-how

ABBYY genießt das Vertrauen von mehr als 5.000 Kunden, darunter viele Fortune-500-Unternehmen. Wir haben mehr als 30 Jahre Erfahrung am Markt und betreuen Kunden aus den Bereichen Finanzdienstleistungen, Versicherungen, Transport und Logistik, Gesundheitswesen, Behörden, Recht und mehr.

## Zuverlässiger Partner führender Unternehmen



Wenn Sie weitere Fragen haben, wenden Sie sich bitte an Ihren lokalen ABBYY-Vertreter unter [www.abbyy.com/de/contacts](http://www.abbyy.com/de/contacts).  
© ABBYY 2022  
ABBYY ist ein eingetragenes Warenzeichen von ABBYY Development Inc. Alle anderen hierin erwähnten Produktnamen und Markenzeichen sind Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber. #14367

[abbyy.com](http://abbyy.com)