



# PROXESS Modulübersicht

## Server

Ermöglicht das Erfassen, Scannen, Bearbeiten, Anzeigen, Drucken und die Weiterleitung von Dokumenten. Inklusive Volltext- und Indexrecherche, rechtssicherer Langzeitarchivierung auf Festplatte, Images oder externen Medien und intelligenter Storageverwaltung. Eine integrierte Benutzer- und Rechteverwaltung ist im Standard enthalten.

Der PROXESS Server ist skalierbar in drei Größen vom Small Business Server über Standard Server bis zum Enterprise Server.

## Clients

**PROXESS Windows Client** – umfassender Windows Client zur Erfassung, Bearbeitung und Recherche. Große Funktionspalette vom Scannen über zahlreiche Suchfunktionen bis hin zur nahtlosen MS Office Integration. Mit DMS-Funktionen wie Drucken, Bearbeitung, Versionsverwaltung, Ad-hoc-Workflow von Dokumenten, Aus- und Einchecken von Dateien zur externen Bearbeitung und E-Mail Versand.

**PROXESS Recherche Client** – Windows Client mit eingeschränkter Funktionspalette für den reinen Recherchezugriff auf Dokumente.

**PROXESS Scribe** – browserbasierter und installationsfreier Web-Client mit gewohnter PROXESS-Sicherheit und vielen Such- und Bearbeitungsoptionen.

**PROXESS App** – mobiler Client zur Recherche, Anzeige, Upload und E-Mail-Versand von Dokumenten und Dateien für iPhone und iPad.

## Desktopintegration

**PROXESS Office Link** – Modul zur individuellen Archivierung von MS Word und MS Excel-Dateien aus der jeweiligen Anwendung heraus (Standardfunktion).

**PROXESS Explorer Link** – Modul zur komfortablen Archivierung (Kontextmenü) von Windows-Dateien aus dem Microsoft Windows Explorer heraus (Standardfunktion).

**PROXESS Ad-hoc Recherche** – Schnelle Recherchemöglichkeit aus allen Windows-Applikationen nach PROXESS Dokumenten durch einfaches Markieren des gesuchten Begriffes (Standardfunktion).

**PROXESS Printer Link** – Druck und gleichzeitige Archivierung von Office Dokumenten. Die archivierten Dateien stehen sofort im PDF-Dateiformat zur Recherche zur Verfügung.

**PROXESS Index Miner** – Modul zur Unterstützung der manuellen Indexierung von Dokumenten. Bei Wahl eines Schlüsselkriteriums, wie zum Beispiel der Kundennummer, wird die weitere Indexierung auf Basis bestehender Dokumente im Archiv zur Übernahme vorgeschlagen.

**PROXESS Image Link** – dient der schnellen und komfortablen Archivierung und Indexierung von digitalen Bilddaten.

**PROXESS Export Link** – Export kompletter Archive oder Archivteile, z. B. Jahresarchive. Beim Export wird ein Client zur Recherche und Anzeige von Dokumenten mitgeliefert.

### PROXESS Drive

Zugriff auf das PROXESS Archiv über Verzeichnisstrukturen wie z. B. über den Windows Explorer oder über Web-Apps.

## Belegerfassung

**PROXESS Scan Link** – eigenständiger Scan Client für beliebige Twain-Scanner zum Online- oder Offline-Scannen mit Archivierungsfunktion. Mit integrierter Barcodeerkennung zur automatischen Belegtrennung und Indexierung – auch unter Rückgriff auf bestehende PROXESS-Indexwerte.

**PROXESS Xtract** – Automatisierte Erfassung, Erkennung und Verarbeitung von Eingangsbelegen. Abgleich und Bereitstellung der extrahierten Belegdaten an gängige ERP- und Workflowsysteme zur Weiterverarbeitung.

**PROXESS Xtract Post** – Lösung zur Automatisierung des gesamten Posteingangs bis hin zur Generierung automatischer Geschäftsvorfälle.

## Workflow

**PROXESS Documents** – webbasierte Workflowanwendung mit PROXESS Archivbindung. Es können zahlreiche Workflowlösungen z. B. für Rechnungsprüfung, AB-Prüfung, digitale Postbearbeitung, Vertragsmanagement oder Supportabwicklung realisiert werden.

## Workflow (Fortsetzung)

**PROXESS Digitaler Rechnungseingang** – Workflowlösung zur digitalen Weiterleitung, Prüfung, Freigabe und Buchung von Eingangsrechnungen.

**PROXESS Contract** – webbasierte Workflowlösung zur zentralen digitalen Verwaltung und Verarbeitung von Verträgen.

**PROXESS Digitale Personalakte** – Workflowlösung für das Personalmanagement bestehend aus den Bausteinen: HR-Akte, Firmenakte, Bewerbermanagement und Seminarmanagement.

## E-Mail-Archivierung

**PROXESS Outlook Link** – clientbasierte Archivierung von E-Mails und deren Dateianhängen wahlweise manuell oder halbautomatisch in PROXESS.

**PROXESS E-Mail Archiv** – automatische serverseitige Archivierung von E-Mails und Dateianhängen für alle SMTP-basierenden E-Mail-/Groupwareserver mit zahlreichen Zusatzoptionen, wie zentrale Trailerverwaltung, Spam- und Virenschutz und E-Mail-Verschlüsselung.

## Importmodule

**PROXESS Import Server** – zur Archivierung und Indexierung von ASCII-Daten aus vorhandenen HOST-Systemen

**PROXESS Index Import** – zur nachträglichen Indexierung bereits archivierter Dokumente

**PROXESS EDI Link** – zur automatischen Archivierung und Indexierung von EDI-Dokumenten.

**PROXESS EASY Link** – zur Archivierung und Indexierung von Standard Import Dateien (SID).

## ERP-Integration

**PROXESS ERP Link** – Integrationsmodul zur automatischen Archivierung und Indexierung von Eingangs- und Ausgangsbelegen. Über die jeweilige ERP-Oberfläche können archivierte Dokumente recherchiert, angezeigt und neu hinzugefügt werden.

Verfügbar für: COGITO Retail – SHD ECORO – eNventa ERP – Infor M3 – Infor ERP LN – KORAKTOR – KPS – Lotus Notes – MESONIC – MHS – Microsoft Dynamics NAV – Microsoft Dynamics AX – MOEVE ERP – MÖBUX – MÖBELPILOT – MÖBELSOFT

– MOS`aik – Sage – SANGROSS – SAP – Schleppen CS – SQL Business – WinMAX

## Schnittstellen

**PROXESS API** – offene Schnittstelle für Integrationen in ERP-, OCR/ICR- und Workflow-Anwendungen und anwendungsspezifische Applikationen. Mögliche Entwicklungsplattformen sind C++, VB6 und Delphi.

**PROXESS.NET API** – Schnittstelle für Cliententwicklungen auf der Microsoft.NET-Plattform in C# und VB.NET.

**PROXESS Web Services** – eine auf plattformunabhängigen Web Service-Standards (SOA) beruhende Integrationsschnittstelle, die lesenden, schreibenden und administrativen Zugriff auf PROXESS ermöglicht.

**PROXESS MacroDLL** – API - Schnittstelle für die anwendergesteuerte individuelle Archivierung von Dokumenten. Integration in MS Word und Excel als Bestandteile des PROXESS Desktop verfügbar.

**PROXESS WEB API** – offene API-Schnittstelle zur bidirektionalen Anbindung an PROXESS (z. B. für PROXESS APP) über Web.