

# synedra Import

© 2022 synedra information technologies  
Alle Informationen im Dokument vorbehalten Änderungen  
Ausgabedatum: 2022-08-02  
synedra AIM Version 22 "Niobe"

## Inhaltsverzeichnis

---

1. Feature-Übersicht .....	1
1.1. Key-Features im Überblick .....	1
1.2. Technische Informationen .....	2

## 1. Feature-Übersicht

### 1.1. Key-Features im Überblick

#### **Workflow-orientiert:**

- PrintToPDF (Erzeugen einer digitalen Kopie als PDF), um z. B. einen in MS Word erstellten Befund zu archivieren und optional auch auszudrucken. Zusätzlich haben Sie die Option, die Dokumente sofort oder zu einem späteren Zeitpunkt zu archivieren. Mehrere zu archivierende PDF-Dokumente können Sie zudem in einem Schritt zu einem PDF zusammenführen und archivieren.
- ScanToDICOM (Scannen und Archivieren), um z. B. eingescannte Röntgenbilder über eine TWAIN-Schnittstelle zu archivieren
- Stapelverarbeitung mit einer zugeschnittenen Bedienoberfläche (High-Volume-Scanning)
- Verschiedene Möglichkeiten zur Herstellung des Patienten- und Untersuchungskontexts:
  - Arbeitsliste
  - Patientensuche in synedra AIM
  - Barcodescanner
  - KIS-Integration über einen acquireDocument Aufruf
  - Manuelle Eingabe
- Favoritenfunktion für Zuweiser und Dokumentenklassen

#### **Umfangreiche Betrachtungsmöglichkeiten:**

- Direktanzeige aller gängigen Bildformate und von Dokumenten im PDF-Format
- Programm-interner PDF-Viewer mit zahlreichen Funktionen: Suchen, Seite und Breite einpassen, Drucken, Löschen, PDF-Dokument aufteilen...
- Umfassende Auswahl an Bildbetrachtungsfunktionen: Fenstern, Zoom, Lupe, Shutter, Verschieben, Rotieren, Spiegeln...
- Individuell mit unterschiedlichen Werkzeugen belegbare Maustasten
- Individuell konfigurierbare Tastaturkürzel für einen effizienten Zugriff auf Werkzeuge und Funktionen für Key User

#### **Effiziente Archivierung:**

- Einfaches Archivieren von Bild- und Multimediadaten
- Archivierung von Dokumenten, einzelnen Containern und einzelnen Studien
- Die Archivierung von nicht-archivtauglichen Dateien kann mittels Klientenkonfiguration unterbunden werden
- Das manuelle Befüllen des Patientenkontexts kann mittels Klientenkonfiguration unterbunden werden
- Abarbeitung von Indexdateien möglich – referenzierte Dateien werden mit dem gesetzten Kontext geladen
- Signierung/(Re)Archivierung von PDF-Dokumenten – elektronische Signaturmappe
- Archivierung von passwortgeschützten PDF-Dokumenten
- Einfaches Archivieren von E-Mails inkl. Attachments oder von einzelnen Attachments als PDF/A-Dokument per Drag&Drop aus MS Outlook
- Zuweisung von Metadaten wie Schlagwörtern, Dokumentenklassen

#### **Übersichtliche und anpassbare Benutzeroberfläche:**

- Reduzierte Benutzeroberfläche ermöglicht intuitive Bedienbarkeit
- Benutzeroberfläche verfügbar auf Deutsch, Englisch und Französisch
- Dokumentation verfügbar auf Deutsch und Französisch
- Kundenspezifische Designanpassung

## **1.2. Technische Informationen**

- Unterstützte Betriebssysteme: Windows 10 32-Bit und 64-Bit, Windows 11
- Silent Installer für Rollout ohne Benutzerinteraktion
- Individuell konfigurierbares, serverbasiertes Update der Klienten (auch über Proxyserver)
- Automatische Installation von Fehlerkorrekturen (Bugfixes) beim Beenden des Programms
- Anmeldung ohne Benutzer- und Passwordeingabe über Single-Sign-On mit Kerberos möglich

## synedra Import

- Unterstützung von SSC für Software-Updates und Webservice-Aufrufe
- Integration von synedra Import mit RIS, KIS oder Web-Applikationen auch aus Terminal-Server-Umgebungen
- Verschlüsselte Datenübertragung zwischen synedra Import und dem synedra Backend möglich