



Verbinden Sie Ihre Systeme

*Universelle Datensynchronisation
schnell, einfach und flexibel*

Was ist Syncler?

Mit Syncler erhalten Sie eine performante Synchronisationsplattform zum Datenaustausch zwischen verschiedenen Softwarelösungen. Damit lassen sich Datenflüsse zwischen Anwendungen medienbruchfrei umsetzen und Prozesse durchgängig digitalisieren.

Was kann Syncler?

Syncler unterstützt mittels sogenannter Konnektoren eine system- und organisationsübergreifende Kommunikation basierend auf standardisierten Protokollen, Formaten und Datendiensten.

Das kann Syncler:

- Datensynchronisation zwischen mehreren Systemen
- Datenmigration
- Echtzeit-Zugriff auf Daten eines externen Systems
- Reporting von Daten
- Serienbriefherstellung
- Serienemailerstellung durch Anbindung von Mailing-Dienstleistern
- Aufgabenplanung

Was ist ein Konnektor?

Unsere Konnektoren sind hochspezifische oder generische Verbindungsplugins und ermöglichen Ihnen ohne weiteren Entwicklungsaufwand die einfache Ansprache externer Systeme. Die Nutzung unterschiedlicher Technologien sorgt dabei für vielfältige Anwendungs- und Anbindungsmöglichkeiten.

Was ist ein Prozess?

Prozesse werden auf Basis der jeweiligen Konnektoren erstellt und haben je nach Ihren Anforderungen verschiedenste Ausprägungen. Sie können z.B. Daten abholen, verändern, auf ein Ziel abbilden oder an eine Zielverbindung übergeben.

Was ist ein Datendienst?

Datendienste werden größtenteils für Echtzeitdatenzugriffe im Rahmen der Berichterstellung eingesetzt. Die verschiedenen Datendienst-Typen können dabei auch zeitgesteuert ausgeführt werden.

Ihre Vorteile mit Syncler

- Synchronisationslösung für alle Anforderungen
- Unterstützt die Prozessautomatisierung
- Einfache Anwendung ohne Entwicklerkenntnisse
- Vielzahl an vorgefertigten No-Code und Low-Code Funktionsbausteinen
- Verfügbar in der Cloud oder als On-Premises-Lösung
- Identischer Datenbestand über alle Systeme



Nehmen Sie Kontakt mit uns auf

Tel. + 49 351 89 67 11 - 0 | E-Mail: info@syncler.de | www.syncler.de
Syncler - Eine Marke der Sellmore GmbH | Bautzner Str. 147a, 01099 Dresden

Features und Funktionen



Dashboard

- Überblick über alle Synchronisationsaktivitäten
- Tagesaktuelle Abbildung der verbrauchten Credits (lesende & schreibende Transaktionen sowie Bulk-Abfragen)



Mehrmandantenfähigkeit

- Anbindung mehrerer Datenbanken/Mandanten möglich
- Einzelne Datensätze können hierüber mit einer Vielzahl angebundener Datenbanken/Mandanten synchron gehalten werden.



Roll-Back Funktion

- Vorgänge können nach unbeabsichtigten Abläufen unkompliziert rückgängig gemacht werden



Berichterstellung und Versand

- Erstellung und zeitgesteuerter Versand von Berichten über Datenbankabfragen aus den angebotenen Systemen



Aktives Fehlermanagement

- Umgehende Benachrichtigung zu Fehlermeldungen, Warnungen und Statusberichten
- Aktive Meldung per E-Mail an unterschiedliche Empfänger
- Konfiguration des Fehlermanagements: Der Benutzer kann festlegen, was bei einem Fehler gemacht werden soll



Sicherheit und Datenschutz

- DSGVO-konformes Hosting in Deutschland
- Regelmäßige Penetration-Tests
- Alternativ zur Cloud ist der Syncler auch als On-Premises-Lösung verfügbar



Einfacher Adminbereich

- Einfache Nutzerführung zur Einrichtung von Prozessen, Mappings und Transformationen
- Punktgenaue Hilfetexte
- Administration ohne Programmierung



Liveansicht in Fremdsysteme

- Direkte Einsicht über eigene Datenbankabfragen möglich
- Real Time Data Views
- Verschiedene Speichermöglichkeiten: Direkter Zugriff auf Daten oder Zwischenspeicherung



Individuell konfigurierbares Konfliktmanagement

- zeitgleiche Änderungen an Datensätzen in angebotenen Systemen werden einfach und automatisch aufgelöst



Übertragungssimulation

- Neu eingerichtete Transformationen können vor der Aktivierung jederzeit in einer Simulation getestet werden.



Log- und Sicherheitsdaten

- Syncler hält Log- und Sicherheitsdaten vor
- Änderungen sind somit nachvollziehbar und transparent

Fordern Sie Ihr individuelles Angebot an.

info@syncler.de
www.syncler.de