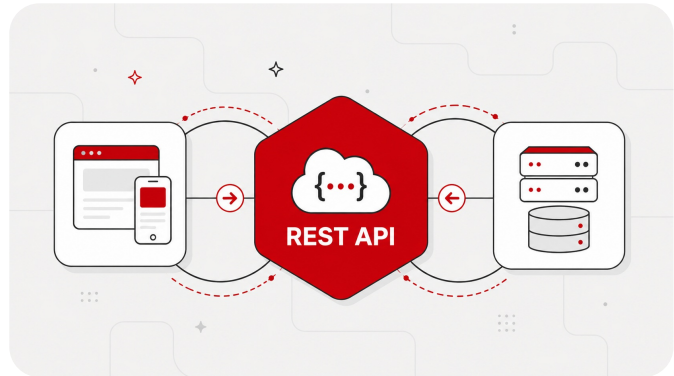


Zwei API-Module – sichere Integration und maximale Flexibilität

Mit den IntarS REST-API-Modulen lassen sich externe Systeme modern, sicher und effizient an IntarS anbinden. Dabei stehen zwei klar getrennte Lösungen zur Verfügung: eine standardisierte API für zentrale Stammdaten und ein flexibles API-Modul für individuell definierbare Endpunkte.



Generische Stammdaten-API

Die generische Stammdaten-API stellt wichtige Basisdaten aus IntarS über feste REST-Endpunkte bereit. Dazu gehören unter anderem **Artikel, Kunden, Ansprechpartner und Adressen**.

Sie eignet sich besonders für die Anbindung von Webshops, Kundenportalen, CRM-Systemen, mobilen Anwendungen oder externen Auswertungs- und BI-Lösungen. Stammdaten können so strukturiert bereitgestellt, synchronisiert oder in anderen Systemen weiterverarbeitet werden.

Flexibles API-Modul

Für individuelle Anforderungen bietet IntarS ein zusätzliches API-Modul, mit dem **Endpunkte frei definiert und vollständig an die jeweiligen Prozesse angepasst werden können**.

Damit lassen sich kundenspezifische Schnittstellen realisieren, zum Beispiel für Auftragsdaten, Lagerinformationen, Fertigungsprozesse, Statusabfragen, Dokumente oder spezielle Datenexporte. Die API richtet sich dabei nach dem gewünschten Anwendungsfall – nicht umgekehrt.

Sicher angebunden

Beide Module verfügen über eine sichere Authentifizierung nach aktuellem Stand der Technik und ermöglichen einen kontrollierten Zugriff auf die jeweils freigegebenen Daten und Funktionen.

So bietet IntarS sowohl **standardisierte Schnittstellen für typische Integrationen als auch maximale Flexibilität für individuelle Anforderungen**.