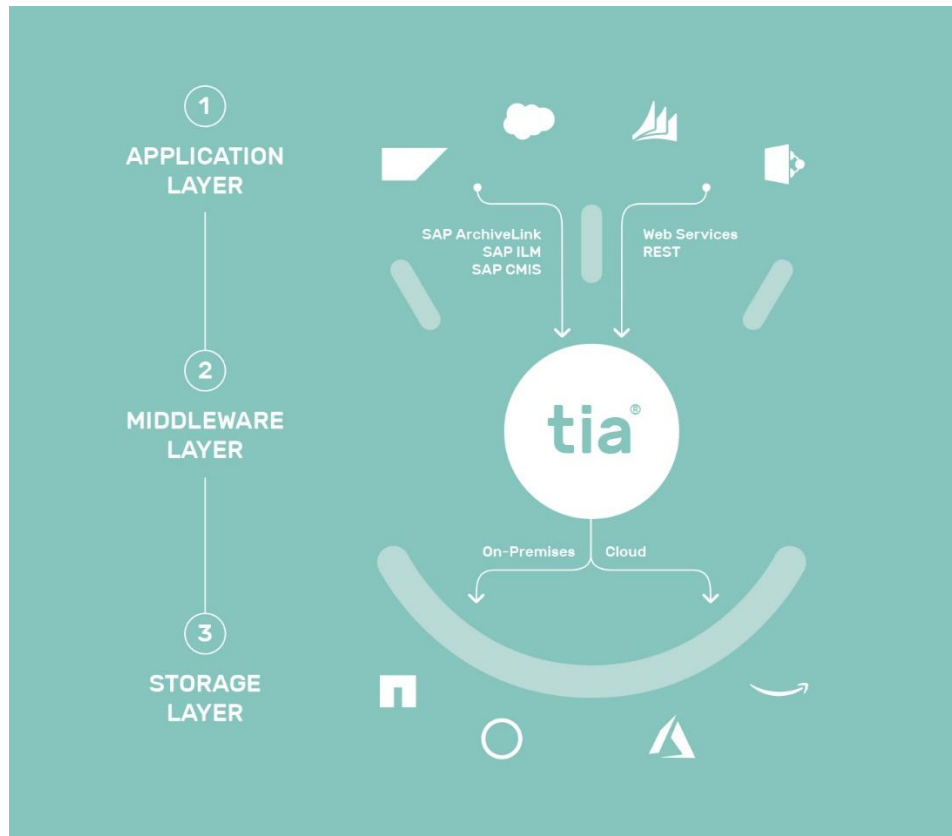


# tia® Web Service



## FAKTEN

- SOAP WEBServices zum Zugriff auf ECM-/DM-/Archivsysteme über ArchiveLink®
- Plattformunabhängig (Windows und Linux)
- Sehr geringer Ressourcenbedarf
- Unterstützt Ablage und Recherche von Dokumenten
- Sichere Kommunikation (HTTPS, verschlüsselte URLs, Zertifikate zur Authentifizierung)

## VORTEILE

- Lizenzmodell ist benutzerunabhängig
- Kann mit jedem ArchiveLink®-fähigen ECM-/DM-/Archivsystem genutzt werden
- Einfache Implementierung
- Designed für höchsten Datendurchsatz und parallele Zugriffe

**tia® Web Service** ist eine Archivanbindung für jede Anwendung, die einen SOAP WEBSERVICE bedienen kann.

## Highlights

- Web Service, der ArchiveLink®, die Standard-Archivschnittstelle, für jede Anwendung verfügbar macht
- Plattformunabhängig
- Bewährte Technik (SOAP)
- Einfache Nutzung, kann ohne Unterstützung des Herstellers implementiert werden
- Frei skalierbar
- Verschlüsselte Kommunikation
- Authentifizierung über Zertifikate

## Individuallösungen und Legacysysteme sollen an ein Archivsystem angebunden werden?

Die Normierung der Archivschnittstelle senkt bei diesem Vorhaben das Risiko. ArchiveLink® ist die Norm im Archivmarkt für einfache performante Archivanbindungen. Dank des tia® Web Service kann diese nun auch mit jedem System außerhalb von SAP genutzt werden. Der tia® We -Service kapselt das ArchiveLink-Protokoll vollständig und reduziert es auf einfache Kommandos, wie get, put und delete. Die Kommunikation über das Netzwerk ist durch Verschlüsselung und Zertifikate abgesichert und unerlaubte Zugriffe sind ausgeschlossen.

## Anbindung von Webportalen

Über den tia® Web-Service lassen sich SAP-Archive einfach und ohne Lizenzrisiko in ein Webportal, sei es im Intranet oder im Extranet, einbinden.

## Dokumente werden einfach verwaltet

Die einzige Voraussetzung für den Einsatz des tia® Web-Service ist, dass die angebundene Anwendung zwei zusätzliche Metadaten je Dokument verwalten kann. Dies ist die eindeutige Dokument ID und der Repositoryname. Über diese beiden Kriterien können Dokumente direkt zugegriffen werden.



## Über kgs:

Die KGS Software GmbH mit Hauptsitz in Neu-Isenburg bei Frankfurt am Main ist für Top-Unternehmen weltweit seit über 20 Jahren der digitale Archivspezialist. Daten und Dokumente aus SAP sowie Dokumente aus anderen führenden Applikationen werden mittels performanter, schlanker Software migriert und archiviert. Unter dem Brand „tia®“ – the intelligent archive – vereint der Archivhersteller seit 2020 alle KGS Produktmodule zu einer gemeinsamen Vision des intelligenten Dokumentenarchivs. tia® steht für autonome Archivierung, ist anschlussfähig an beliebige Anwendungen, Speicherlösungen und Cloudtechnologien und bietet Unternehmen den Single Point of Truth (SPoT) für den Zugriff auf Dokumente. Seit 2005 zertifiziert kgs für die SAP weltweit ArchiveLink® und ILM-Schnittstellen und ist globaler SAP Value Added Solutions Partner.