

# tia® H5 Viewer



## FAKTEN

- Browserbasierter Viewer mit Annotationsfunktion
- Unterstützte Formate: PDF, TIFF, JPEG
- Einfache Integration in die bestehende SAP-Landschaft
- ECC 6.0 bis S/4HANA® kompatibel
- Zwei verschiedene Sprachversionen im Standard (Deutsch und Englisch) verfügbar, andere Sprachversionen nach Absprache

## VORTEILE

- Keine Installation auf den Arbeitsplatzrechnern notwendig
- Anzeige von Dokumenten wahlweise direkt im Browser oder in der SAP-Arbeitsoberfläche
- Umfangreiche Annotationsfunktionen
- Ablage der Annotationen als zusätzliche Dokumentkomponenten im Archiv

## Highlights

- Anzeige von PDF- und Bilddokumenten
- Multiple Konfigurationen innerhalb eines Servlets
- Customizing in der SAP-Zentralinstanz
- Aufruf auf Basis Content Repositories/verwendete Dokumentenart
- Annotationen per Overlay
- Einsetzbar mit jedem SAP ArchiveLink® zertifiziertem Archivsystem

## Anzeige von PDF- und Bilddokumenten

Der tia® H5 Viewer ist eine in Java® entwickelte Software-Applikation zur Anzeige von PDF- und Bild-Dokumenten in einem Internet Browser. Er wird als Servlet innerhalb einer Webserver-Laufzeitumgebung betrieben und verwaltet. Auf dem Client Arbeitsplatzrechner sind keine zusätzlichen Softwarekomponenten wie Java oder Browser AddOns zu installieren.

## Annotationen

Der tia® H5 Viewer bietet per Overlay-Funktion Annotationen an. Folgende Funktionen werden bereitgestellt:

- gelbe Zettel (auch Sticky Notes genannt),
- Textmarkierungen/-hervorhebungen ähnlich einem Leuchtmarker,
- Rechtecke, Kreise und Linien zur Markierung
- Stempel

Die Annotationen werden im SAP-Archiv als eigenständige Komponente gespeichert. Darüber hinaus kann man vorhandene SAP-Notiz-Komponenten anzeigen, bearbeiten, drucken oder eine Neue anlegen.

## Multiple Konfigurationen innerhalb eines Servlets

Der tia® H5 Viewer bietet die Möglichkeit, innerhalb eines Servlets multiple Konfigurationen anzulegen. Somit lässt sich dieser nach Wunsch einstellen und verwenden. Beim Dokumentenaufruf aus SAP startet der Viewer im Browser und zeigt das abgelegte Dokument sowie eventuell vorhandene Annotationen an. Die Steuerung erfolgt per Customizing in der SAP-Zentralinstanz. Der Aufruf kann auf Basis des Content Repositories bis hin zur verwendeten technischen Dokumentart eingestellt werden. Einsetzbar ist der kgs Viewer mit jedem ArchiveLink® zertifizierten SAP-Archiv.

## 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.