

**DIM**  
**Document Input Management**  
**für**  
**mySAP™ PLM**

**Langzeitformate**  
**Digitale Archivierung**  
**Eingabedienste**

## Lösungen von SEAL Systems zur Digitalisierung von technischen Dokumenten

### Scan-on-demand

Bedarfsorientiertes Erfassen mit dem SEAL Scanlistenclient. Der Bedarf entsteht über eine Druckanforderung. Der Scanlistenclient steuert die Digitalisierung.

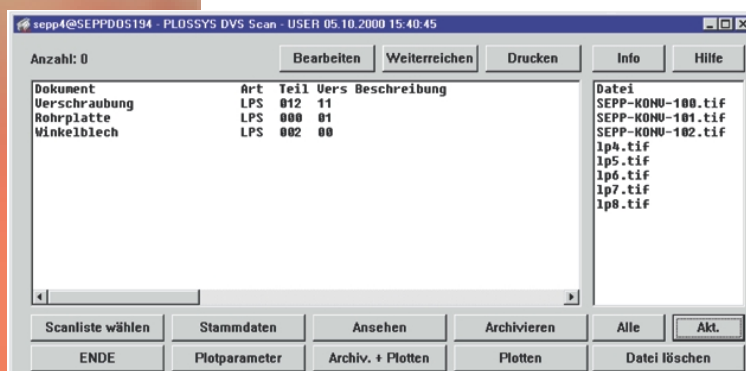
Die gescannten Dokumente werden der wartenden Anforderung zugeordnet und mit Dialogfunktion oder automatisch ins SAP DVS eingchecked.

### Spätes Erfassen

Zuerst werden Dokumentstammdaten im SAP DVS erfasst. Ein Barcode-Etikett wird gedruckt und auf das Dokument aufgebracht. Das Dokument wird eingescannt, der Barcode identifiziert und ausgewertet. Das Scanergebnis wird automatisch zum bestehenden Dokumenten-Infosatz eingchecked.

### Synchrones Erfassen

Beim Anlegen des Dokumentenstammsatzes wird eine Scannerschnittstelle aufgerufen.

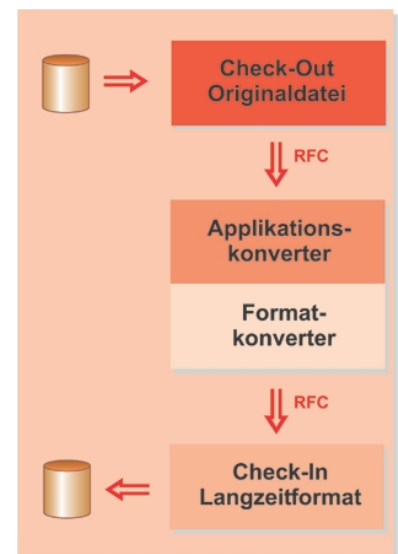


## SEAL Systems-Lösungen für

- Massenerfassungen
- selektives Scannen
- adhoc-Verfahren
- gesicherte Prozessqualität durch Scan- und Nachbearbeitungsworkflows

## Langzeit- und Viewformate erzeugen

SEAL Systems liefert praxiserprobte Standardlösungen für Konvertierungsverfahren von Applikationsdaten in Digitales Papier – aus CAD, Office-Anwendungen und Publishing-Programmen.



## SAP Konvertierungstransaktionen

SEAL Systems unterstützt die SAP-Konvertierungstransaktion in RFC-Technologie: Installieren – Einrichten – Testen.

## Stempel und Wasserzeichen

Beim Konvertieren können Dokumente mit zusätzlichen Stamm- und Statusdaten versehen werden. Stempelfunktionen für verschiedene Daten machen es möglich!

## Grafik- und Langzeitformate

PDF, TIFF, HPGL, CALS, PostScript, JPEG, BMP, GIF, ...

## Anwendungsformate

Office	DOC, XLS, PPT, ...
Publishing	FrameMaker, Corel Draw
CAD	AutoCAD, ProE, UG, SolidEdge, Inventor, SolidWorks, CATIA, ...

## ConvertWIZ

Interaktive Langzeitformaterzeugung (TIFF und PDF) aus allen Windowsanwendungen.

So einfach wie Drucken!

## gXconvert

Batchfähiger Konverter mit jeweils über 20 Ein- und Ausgabeformaten. Die bewährte Lösung für professionelle Anwendungen und Integratoren.

## SEAL Applikationskonverter

Batchfähige Erzeugung von Langzeitformaten aus CAD, Office und Publishing für viele Anwendungsdaten.

## Viele Vorteile durch Digitales Papier

Anwendungsdaten wie Office- oder CAD-Formate sind für eine Langzeitspeicherung nur bedingt geeignet. Durch Versions-, Konfigurations- und Arbeitsplatzabhängigkeit sind Inhalt und Layout nicht eindeutig festgelegt.

Deshalb ist als Langzeitformat digitales Papier besser geeignet.

Bewährte Langzeitformate sind TIFF und PDF.

SEAL Systems-Prozesse unterstützen die Erzeugung von digitalem Papier aus Originalformaten, die im SAP abgelegt sind.

- Nutzung der Originalanwendung zur Konvertierung durch SEAL Applikationskonverter
- Konvertierung in digitales Papier mit gXconvert oder SEAL-Formatkonvertern
- Einchecken in das SAP-System über DVS Lader oder SAP Konvertierungstransaktionen

Damit entsteht eine vollständige Prozesskette mit vielfach konfigurierbaren Zusatzdiensten wie Seitenzusammenfassung oder -vereinzelung, Bestempelung und Erzeugung von Zusatzinformationen.

## Ladeverfahren

für Upladung und wiederkehrende Verfahren aus

- Scanprozessen
- Altdatenübernahme und
- externe Anwendungen (CAD/Office)



## DVS Lader - Server

Die Laderversion als externer Serverprozess mit Monitorfunktion, Zustandsüberwachung und Retry-Funktionen.

## DVS Lader - ABAP

Die Laderversion als SAP-Programm mit erweiterten Funktionen zur Anlage von Objektverknüpfungen und Klassifikationen.

### Integrierte Dienste für integriertes PLM:

- SAP look and feel
- easy install
- SAP Businessobjekte
- Browser und Client-Server
- BAPI kompatibel

### Prozessorientiertes Importverfahren:

- bedarfsorientiertes, spätes und synchrones Scannen
- Konvertierungsserver
- alle Grafik- und Applikationsformate
- Massen- und Einzelcheck-In (synchron und asynchron)

### Dokument Inputmanagement mit SEAL Systems

Durch Markt- und Technologieführerschaft bleiben alle Investitionen langfristig geschützt.

Professionelle Beratungs- und Installationsdienstleistungen sichern kurze Projektlaufzeiten und hohe Wirtschaftlichkeit.

SEAL Systems-Lösungen für Digitales Papier!

#### Zertifikate und Schnittstellen:

SAP zertifiziert

SAP validiert

BAPI, CPIC, ITS, PP-DMS, PP-PLT, BC-XOM, gXn, PLOSSYS® ,

SEAL DOM Document Output Management für mySAP™ PLM

SAP® R/3 3.1 - 4.6 /Enterprise

mehrsprachig: deutsch, englisch, französisch

SEAL Systems ist ISO 9001 zertifiziert.