

ecspand: Strategische Informationsplattform für SAP Umgebungen

Viele Unternehmen verfügen über ungenutztes Potential hinsichtlich der Prozessabläufe über Anwendungen und Abteilungen hinweg. Die zertifizierte Schnittstelle **ecspand.link for archive link (sap)** sorgt dafür, dass dieses schlummernde Potential freigesetzt wird. Das Resultat: Ablage von Informationen jeglicher Art, ob Geschäftsdaten oder technische Unterlagen an einem zentralen Speicherort. Das bedeutet für die Anwender, dass sie – unabhängig von der Datenquelle – Zugang zu all ihren Daten haben und zwar prozessorientiert und in gewohnter Art.

Wie wäre es mit effizientem, unternehmensweiten Informationsmanagement in Ihrer Firma? Erweitern Sie Ihre SAP-Anwendung mit ecspand und SharePoint.

Mit ecspand und der zertifizierten Schnittstelle "ecspand.link for archive link" haben Sie Zugriff auf alle Dokumente rund um Kunden, Geschäftspartner, Projekte und Produkte, unabhängig davon, ob sie in SAP ArchiveLink® oder in einer anderen Applikation erstellt wurden.

Ein Beispiel: wenn Sie mit SAP ArchiveLink® einen Auftrag aufrufen, haben Sie mit ecspand automatisch Zugang zu allen Dokumenten des entsprechenden Auftrages. Sie können sich alles ansehen, ob Belege, technische Zeichnungen, Word-Dokumente, E-Mails, etc.

Ein zusätzlicher Nutzen ist, dass alle Dokumente automatisch und revisionssicher archiviert werden

und Sie greifen auch mit Non-SAP-Systemen bequem auf sie zu. Alle benötigten Dokumente und Informationen stehen immer und überall im Unternehmen in elektronischer Form zur Verfügung. ecspand und SAP Archive-Link® kommunizieren über die standardisierte SAP Archive-Link® Schnittstelle und "ecspand.link for archive link".

Die Integration dieses Moduls mit SAP ArchiveLink® wurde von SAP zertifiziert.

ecspand integriert eine Vielzahl von SAP-Modulen durch das SAP ArchiveLink® PDM/PLM System, so zum Beispiel: FI, SD, MM, PP, CO, HR. Durch die SAP Business Workflow-Spezifikationen unterstützt ecspand auch zahlreiche SAP-Archivierungs- und Dokumenten-Management-Szenarien entlang der kompletten Prozesskette.

ecspand ist ein SharePoint-basiertes Produkt.

Konvertierung in Standardformate für eine langfristige Stabilität

- Automatische Konvertierung von Ausgangsbelegen in PDF-Dokumente sorgen für eine langfristige Stabilität

Formularzuordnung für Ausgangsbelege

- Zuordnung / Verknüpfen aller Ausgangsbelege mit entsprechenden Formularen
- Flexible Zuordnung je nach Dokumententyp
- Flexible Zuordnungsformulare je nach Seitenumfang des Dokuments
- Flexible Zuordnungsformulare je nach Sprache

Archivierung von Non-SAP-Dokumenten

- Alle geschäftsbezogenen Dokumente eines Unternehmens werden archiviert und stehen dem jeweiligen Benutzer zur Verfügung – unabhängig vom Dateiformat oder der Applikation

Virtuelle Akten

- Strukturierte Ablage von Dokumenten in virtuellen Akten

- Automatische Mehrfach-Zuordnung, d. h. Aufträge können automatisch zu der Auftragsakte, aber auch zu der Lieferantenakte zugeordnet werden
- SAP und non-SAP-Informationen werden mit der ecspand Aktenstruktur logisch zusammengeführt

Archivierung von und Zusammenführung mit Non-SAP-Dokumenten

- SAP und non-SAP-Informationen werden mit der ecspand Aktenstruktur logisch zusammengeführt
- Leichter Zugriff auf archivierte SAP-Dokumente mit SAP GUI oder mit ecspand (ohne SAP GUI)
- Dokumente aus anderen Quellen werden in ecspand mit den SAP Dokumenten zusammengeführt; dadurch ist eine einheitliche Sicht möglich
- Zugriff auf alle Dokumente über ecspand und SharePoint möglich, kein SAP Zugang erforderlich
- ecspand.link for archive link bietet die Basis für weitere Applikationen, wie z. B. ecspand Eingangrechnungsverarbeitung mit SAP

Archivierung gemäß der SAP ArchiveLink Konvention

- Automatische Verlinkung von archivierten Dokumenten mit den entsprechenden SAP Geschäftsprozessen
- Archivierung von eingehenden Dokumenten wie Lieferscheine, Eingangsrechnungen, Korrespondenz, Verträge, etc.
- Archivierung von ausgehenden Dokumenten wie Angebote, Auftragsbestätigungen, Lieferscheine, Rechnungen, Aufträge, etc.
- Revisions sichere, kosteneffektive und störungssichere Archivierung auf verteilten Storage-Systemen

Unterstützung aller SAP Archivierungsszenarien

- Frühes Erfassen
- Gleichzeitiges Erfassen
- Spätes Erfassen ohne Barcode
- Spätes Erfassen mit Barcode
- Unterstützung des SAP Business Workflow