

M. Kaindl Holzindustrie

## e-billing mit e-sign SE



M. Kaindl nutzt sehr intensiv EDI (Elektronischer Datenaustausch) Verfahren zur Prozessautomatisierung und Anbindung ihrer Kunden und Lieferanten. Um den Automatisierungsgrad nochmals zu steigern und jene Partner zu adressieren, die nicht über eine entsprechende Infrastruktur verfügen, entschied man sich für eine Implementierung von e-sign for SAP Solutions. Die Abwicklung der Rechnungen mit Frächtern und Kunden stand dabei im Vordergrund.

### **M. Kaindl Holzindustrie**

Kaindl ist weltweit führender Hersteller von veredelten Holzwerkstoffen und Laminatfußböden. Seit seiner Gründung vor mehr als 100 Jahren hat sich das Salzburger Unternehmen von einem Sägewerk mit regionaler Bedeutung kontinuierlich zur Weltspitze hochgearbeitet. Dank eines kompromisslosen Qualitätsanspruches und dem Bestreben, immer einen Schritt voraus zu sein. Kontinuierliche Innovationen aus den beiden Werken Salzburg und Lungötz haben zu neuen Standards in der Holzverarbeitenden Industrie geführt – sowohl in der Produktion, als auch in der Logistik. Grundlagen dieses

Erfolges sind neben der Innovationskraft vor allem die langjährige Firmenzugehörigkeit der mehr als 800 Mitarbeiter sowie ein klares Bekenntnis zu einer wachsenden Servicequalität.

### **Die Herausforderung**

Kaindl nutzt sehr intensiv EDI (Elektronischer Datenaustausch) Verfahren zur Prozessautomatisierung und Anbindung ihrer Kunden & Lieferanten. Um den Automatisierungsgrad nochmals zu steigern und jene Partner zu adressieren, die nicht über eine entsprechende Infrastruktur verfügen, entschied man sich für eine Implementierung von e-sign for SAP Solutions. Die

Abwicklung der Rechnungen mit Frächtern und Kunden stand dabei im Vordergrund. „Zur Erhöhung des Automatisierungsgrades in unseren unternehmensübergreifenden Prozessen setzen wir auf e-Sign for SAP Solutions um jene Partner zu erreichen, die per EDI nur schwer zu integrieren sind.“, Matthias Kabel, IT-Leiter M. Kaindl Holzindustrie.

M. Kaindl Holzindustrie hat sich aus folgenden Gründen für e-sign SE for SAP® Solutions entschieden:

- Technologieplattform: SAP® NetWeaver™ garantiert einfache Integration in die bestehende SAP®

Systemlandschaft sowie Investitionssicherheit sowohl hinsichtlich Ausbaubarkeit und Support und Wartung.

- Archivintegration: e-signXE for SAP® Solutions bietet out of the box eine Archivintegration in ein via ArchiveLink an SAP® angebundenes Archiv an.

„Ein zentrales Entscheidungskriterium war die homogene Einbindung des Produktes in unsere bestehende SAP Landschaft. Es ist damit Synergien beim

Betrieb, Wartung des Produktes zu erzielen sowie durch die Verwendung von SAP Standardwerkzeugen (SDM, Visual Administrator) Schulungskosten zu minimieren.“, so Herr Kabel weiter.

### ***Integration in die bestehende SAP-Infrastruktur***

M.Kaindl verfügte zum Einführungszeitpunkt von e-sign for SAP Solutions über keine SAP NetWeaver J2EE Infrastruktur. Der erste Schritt war eine Installation des SAP J2EE Stacks auf einem AIX Test- Qualitäts- bzw. Produktivsystem (Cluster).

Nach der Installation von e-sign for SAP Solutions (SDM – SAP Software Deployment Manager), wurde die SAP-Nachrichtenfindung ergänzt und das e-sign Customizing durchgeführt (SAP Visual Administrator). Ein entsprechender Arbeitsplatz zur Signierung (e-sign Client) wurde hochgezogen, das Archiv System angebunden (IBM Common Store). Seit Anfang April 2007 werden täglich 80-100 Rechnungen signiert und per E-Mail versendet. Durchgeführt wird dieser Vorgang von einer Person; zwei weitere Personen sind als Stellvertreter vorgesehen.

#### Weitere Informationen:

SNAP Consulting GmbH – AT  
A-1120 Wien, Altmannsdorferstraße 23a  
T. 0043 (1) 617 57 84-0  
[office@snapconsult.com](mailto:office@snapconsult.com)