

Sicheres Projektmanagement und besserer Bürgerservice beim Ausbau des Flughafens Leipzig/Halle mit *forcont factory*



forcont[®] *kunden*

Wir waren auf der Suche nach einem web-basierten DMS, das benutzerfreundlich, skalierbar und flexibel ist, um schnelle Einführung, Weiterentwicklung und Investitionsschutz zu gewährleisten. Die Bauakte und die später realisierte Lärmschutzakte bestätigen die Richtigkeit unserer Entscheidung für **forcont factory**. Baumängel treten leider hin und wieder auf. Am Flughafen Leipzig/Halle können wir künftig in Minuten alle relevanten Dokumente zur Verfügung stellen und sind für gerichtliche Auseinandersetzungen bestens gewappnet. Das spart nicht nur Zeit, sondern auch Ärger. Mit der Lärmschutzakte wird das papierarme Büro bei uns Realität. Wir müssen uns keine Gedanken über den Platz für 30 neue Stahlschränke machen.

Dietmar Rost, Leiter Kommunikation und Informatik, Flughafen Leipzig/Halle GmbH

Der **Flughafen Leipzig/Halle** präsentiert sich als moderner Verkehrsknotenpunkt, der durch seine markante Architektur Akzente setzt. Er dient als Drehkreuz, das Schienen-, Straßen- und Luftverkehr optimal miteinander verbindet. Die uneingeschränkte 24-Stunden-Betriebs-erlaubnis bietet besondere Vorteile für Touristik und Frachtverkehr. Rund 2.500 Beschäftigte machen den Airport heute zu einer der größten Arbeitsstätten der Region. Im Zuge der geplanten Ansiedlung der Post-Tochtergesellschaft DHL sollen weitere Arbeitsplätze entstehen.



Sicheres Projektmanagement und besserer Bürgerservice beim Ausbau des Flughafens Leipzig/Halle mit *forcont factory*

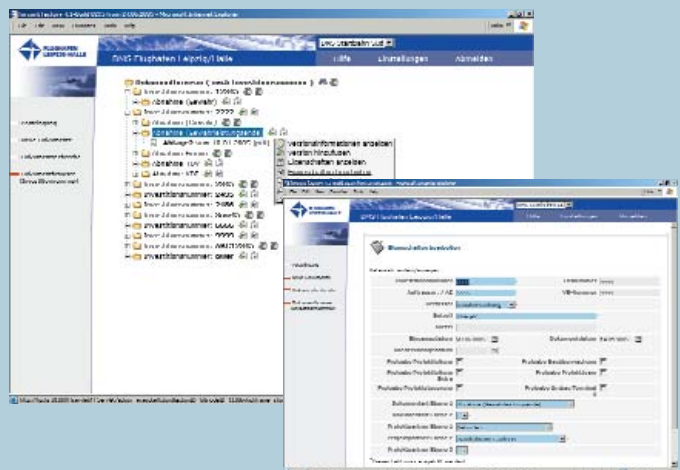
Revisions sichere, gerichtsfeste Information auf Knopfdruck

Es ist traurige Realität, dass umfangreiche Baumaßnahmen zu rechtlichen Konflikten führen, weil sich Baufirmen bei der Vergabe benachteiligt fühlen. Ebenso normal sind Klagen, die - oft noch Jahre später - aufgrund von Mängeln geführt werden. Mühselige Recherchen sind notwendig, um vollständige Dokumentationen zur gerichtlichen Überprüfung zu erstellen.

Um diese Aufwände zu vermeiden und die Projektabwicklung effizient zu organisieren, entschied sich der Flughafen Leipzig/Halle, den gesamten Schriftverkehr beim Ausbau der Start- und Landebahn Süd von Anfang an mit *forcont factory* elektronisch abzubilden. Der Schriftwechsel mit Bauträgern, Zulieferern und Sub-Unternehmen wird bis zur Inbetriebnahme auf ca. 500.000 Seiten geschätzt. Rund 70 % der Unterlagen stehen als Papier zur Verfügung. Der Rest sind elektronische Dokumente unterschiedlicher Formate.

Neben revisions sicherer Ablage der Verträge, behördlicher Bescheide, Ausschreibungs- und Auftragsunterlagen wird auch der E-Mail-Verkehr zu ca. 90 % archiviert, um alle gesetzlichen Auflagen zu erfüllen.

Die 20 Mitarbeiter der Bauabteilung, zuständig für Projektleitung, Projektsteuerung und Bauüberwachung, bearbeiten die Dokumente jetzt nicht mehr in Papierform, sondern über *forcont factory*. Bereits nach kurzer Nutzung sind Zeiteinsparungen bei Verteilung, Beschaffung und Suche projektbezogener Dokumente erkennbar, obwohl das Dokumentenvolumen vor Baubeginn noch gering ist. Der schnelle Zugriff aller Mitarbeiter über das Web zahlt sich bereits aus.



Die forcont-Lösung: Elektronische Bauakte auf Basis von *forcont factory*



Mehr als nur eine Bauakte - *forcont factory* als Infrastruktur für mehr Bürgerservice

Der Flughafen Leipzig/Halle soll in den nächsten Jahren als europäischer Frachtknoten von DHL ausgebaut werden. Um dem Rechnung zu tragen, sind umfassende Lärm- und Umweltschutzmaßnahmen geplant, die schnellstmöglich realisiert werden sollen. Der Verantwortliche für den Lärmschutz war in das Projekt Elektronische Bauakte involviert und erkannte schnell das Potenzial der *forcont*-Lösung für seinen Bereich. "Man sieht sich mit Unmengen von Papier konfrontiert. Jeder einzelne Antrag besteht aus 100 Seiten und mehr. Hinzu kommt noch das Bildmaterial, das für die Verfahren erforderlich ist."

Da es dem Flughafen ein Anliegen ist, die Anträge der Anwohner schnell zu bearbeiten und jederzeit über den Stand der Bearbeitung Auskunft geben zu können, entschied man sich, *forcont factory* auch für die Administration aller Lärmschutzmaßnahmen zu nutzen.

Innerhalb eines Monats wurde die auf *forcont factory* basierende Lärmschutzakte am 09. Mai 2005 in Betrieb genommen. Ob Antrag, Grundbuchauszug, Gutachten oder Rechnung - im Bereich der Lärmschutzmaßnahmen wird beim Flughafen Leipzig/Halle ab sofort nur noch mit *forcont factory* gearbeitet. Die vereinfachte Bearbeitung der Anträge beschleunigt deren Abwicklung, ganz im Sinne der Anwohner.

Der Nutzen der Softwarelösung im Überblick

- ☑ Zentrale, revisions sichere Ablage des gesamten Schriftverkehrs des Bauprojektmanagements
- ☑ Verkürzte Reaktionszeiten bei Anfragen, da berechnete Mitarbeiter jederzeit Zugriff auf alle Dokumente haben
- ☑ Schnelle Einführung und Einarbeitung der Mitarbeiter
- ☑ Reduzierter Bedarf an Papierarchivkapazität
- ☑ Langfristige Investitionssicherheit durch Möglichkeit der SAP-Integration

Copyright © 06/2005 forcont business technology gmbh
forcont® ist eingetragene Marke der forcont business technology gmbh. IXOS® ist eingetragene Marke der IXOS SOFTWARE AG. SAP® und R/3® sind eingetragene Marken der SAP AG. Andere Produktnamen werden nur zur Identifikation der Produkte verwendet und können eingetragene Marken der entsprechenden Hersteller sein.
Datenblatt-Nr.: SSS-factory-Flughafen-DE-0605/A

forcont business technology gmbh
Nonnenstraße 39 · 04229 Leipzig
Telefon +49.(0)341.48503.0
Telefax +49.(0)341.48503.99
E-Mail office@forcont.de
www.forcont.de

Geschäftsstelle Berlin
Wittestraße 30 L · 13509 Berlin
Geschäftsstelle Düsseldorf
F.-Vomfelde-Str. 34 · 40547 Düsseldorf
www.forcont.com

Flughafen Leipzig/Halle GmbH
Kommunikation und Informatik
Dietmar Rost
Telefon +49.(0)341.224.2330
Telefax +49.(0)341.224.2340
www.leipzig-halle-airport.de

