

## HAPAK - ELO Schnittstelle

Heute ist es zunehmend wichtiger, Dokumente auf Grund gesetzlicher Vorgaben revisionsicher zu archivieren, aber auch um den zunehmenden Bedarf an Ordner und Archivfläche vorzubeugen. Auch die einfache Suche nach Dokumenten, kann in einem nur papierorganisiertem Büro sehr zeitaufwendig sein. Hier kommen dann professionelle Dokumentenmanagementlösungen ins Spiel. Dabei fiel die Wahl auf ELO-Professional.

Zielsetzung war es, das Archivierungssystem so zu integrieren, dass für den Kunden in der täglichen Arbeit kein Mehraufwand entsteht, gleichzeitig jedoch die Funktionalität von ELO auch genutzt wird. Es wurde nun eine Funktion erstellt, die alle aus Hapak gedruckten Dokumenten direkt im Hintergrund nach ELO übergibt und dort nach der voreingestellten Konfiguration verschlagwortet. Um sich die Dokumente anzusehen, muss der Anwender nicht mal ELO gestartet haben. Neben dem bekannten Projektbaum in Hapak gibt es jetzt einen weiteren Reiter ELO. Hier wird, wenn gewünscht, das komplette Projektverzeichnis von ELO angezeigt. Auch die Dokumente können hier einfach durch Doppelklick geöffnet werden.

## HAPAK

## ELO

**Automatische Archivierung beim Druck oder Scannen**

**ELO - Abbildung im HAPAK-Projekt**

The image shows three screenshots. The top-left screenshot is the HAPAK 'Druck' (Print) dialog box, with a blue arrow pointing to it from the text 'Automatische Archivierung beim Druck oder Scannen'. The bottom-left screenshot is the HAPAK 'Projektüberwachung' (Project Monitoring) window, with a blue arrow pointing to it from the text 'ELO - Abbildung im HAPAK-Projekt'. The right screenshot is the ELO 'elodm' interface, showing a project tree and a detailed view of a project with a table of items.

Position	Menge	Bezeichnung	E-Preis	G-Preis
		Übersicht		59.483,09 €
4.2	220,00 m²	Kleinfuß Treppenanordnung IM 5 cm stark, leiten und park einbauen	1,00 €	220,00 €
4.3	220,00 m²	Bis 60cm gerahmt 18 mm Höhe 28 mm Kleinfuß aufzug, Stützung verlagern, auf Kleinfuß 18 cm Grundrissbreite 160, ohne obere Stützung	1,00 €	220,00 €
entfällt	300,00 m²	Balkenlängeren 40x220 mit 4 cm Bohrer durchbohren ggf. vom Niveauunterseite Ausgleichen	1,00 €	nur E.P.
4.6	300,00 m²	Kleinfuß als Zwischenstapenänderung, Breite 16 cm 110x2 008	1,00 €	300,00 €
4.6	300,00 m²	Rechenstühle Dampfsperre einbauen, Lüftung Verlebung und Andichtung an alle Stühle	1,00 €	300,00 €
4.7	248,00 m²	Dampfsperreleiste verkleben mit Spannbolzen im Abstand von 30 cm und Gipskartonplatten 12,5 mm (Stützung beachten)	1,00 €	248,00 €
4.8	3,00 Stk.	Rolle anstreichen, UK einbauen, mit Gipskartonplatten auskleiden (Stützung beachten)	1,00 €	3,00 €
Summe 4. Innenausbau				23786,40 €
5.1	1,00 pacht	von Bodenhergänge aus 102		
				66,83%

### Nutzen:

- Volle Integration in HAPAK
- Automatische Verschlagwortung von Projekten und Dokumenten
- Definition von Verzeichnisstrukturen (kompakte oder strukturierte Verwaltung)
- Automatische Versionisierung von Dokumenten in ELO
- ELO: Gescannte Dokumente, Bilder .... können dem Projekt zugeordnet und in HAPAK angezeigt werden
- ELO: Bei Übergabe der Dokumente aus HAPAK können Workflows (z.B. RE-Kontrolle) gestartet werden

Ein Pilotprojekt wurde beim HAPAK-Kunden Dachdeckerei Paulsen umgesetzt. Der Vertrieb und die Betreuung der HAPAK-ELO-Schnittstelle erfolgt durch den HAPAK-Vertriebspartner SOHNIX AG.

Sales@sohnix.ag

