

Zeiterfassung ist Pflicht!

Aber wie kommen die Zeiten unserer Mitarbeiter in unsere Branchensoftware **HAPAK?** - Für Projekte, für Dokumente, für Arbeitsaufträge, für Positionen können wir unseren Mitarbeitern Barcodelisten aushändigen. Für die einzelnen Tätigkeiten wird nur noch der Barcode mit Mini-Scannern erfasst und deren Zeitstempel in beliebigen Abständen ausgelesen. Dadurch sparen wir erheblichen Aufwand in der täglichen Büroarbeit und können schnellstmöglich die Vorgabezeiten mit der tatsächlich benötigten Zeit in der Nachkalkulation vergleichen. Einfacher und schneller geht es nicht!

Was ist ScanTimeView?

Die Software **ScanTimeView** wurde durch uns entwickelt, um unabhängig von anderen Anbietern die Programm-Funktionen zur Verfügung zu haben, die notwendig sind. Die Software soll einfach zu bedienen sein. Um dies zu erreichen, wurde viel Wert auf Übersichtlichkeit und logische Abläufe gelegt. Außerdem wurde besonderes Augenmerk auf die Sicherheit und Verfügbarkeit der von den Mini-Scannern ausgelesenen Daten gelegt. Auch die exportierten Daten werden in Archiven gespeichert, so dass eine spätere Kontrolle und Wiederholung von Abläufen gewährleistet ist. Die Organisation der Einstellungen in Profile rundet das Ganze ab.



techn. Details:

- Scanmodul: Laser
- Abm.: 6,2 x 3,0 x 1,6 cm (LxBxH)
- Gewicht: 28 Gramm
- Stromversorgung: Li-Ion
- Betriebstemperatur: 0°C bis 40°C
- Anschluss: Mini-USB
- Garantie 24 Monate

Projekt:
Auftragsbestätigung 00001/12

Erwin Mustermann
Zwickauer Str. 55
08294 Lößnitz

Schwerin, 17.05.2012
Blatt 1

ScanTimeView





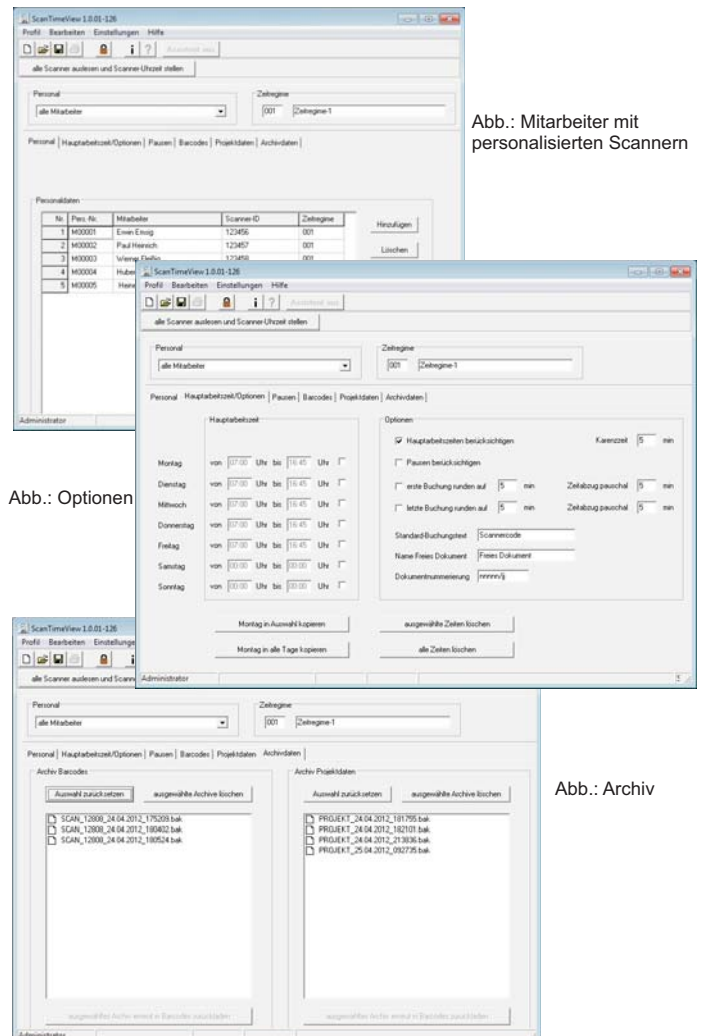
Pos.Nr	ZH	Bezeichnung	Kostenanteile in €	Menge	Zeit
1	L	Metallständerwand, beidseitige einlagige Beplankung mit		130,00 m ²	128:08,00 h
					
2	L	Metallständerwand, beidseitige einlagige Beplankung mit		250,00 m ²	242:30,00 h
					
3	L	Metallständerwand, beidseitige einlagige Beplankung mit		250,00 m ²	242:30,00 h
					
4	L	Holzständerwand, beidseitige einlagige Beplankung mit GK-Bauplatten		100,00 m ²	100:00,00 h
					

Abb.: positionsgenaue Zeiterfassung aus Dokument mit Projektzuordnung, optional auch mit Kostenstellen und Kostenarten



The screenshot shows the ScanTimeView 1.0.0.126 interface. It includes a 'Personal' section with dropdown menus for 'alle Mitarbeiter' and 'Zeilregne'. Below this is a table of personnel with columns for 'No.', 'Pos. Nr.', 'Mitarbeiter', 'Scannen ID', and 'Zeilregne'. The 'Optionen' section contains checkboxes for 'Hauptarbeitszeiten berücksichtigen', 'Pausen berücksichtigen', and 'letzte Buchung runden auf'. There are also input fields for 'Kernzeit', 'Zeilzug pauschal', and 'StandardBuchungstext'. At the bottom, there are 'Archiv' sections for 'Archiv Barcodes' and 'Archiv Projektdaten', each with a list of files and buttons for 'Auswahl zurück setzen' and 'ausgewählte Archive löschen'.

Abb.: Mitarbeiter mit personalisierten Scannern

Abb.: Optionen

Abb.: Archiv