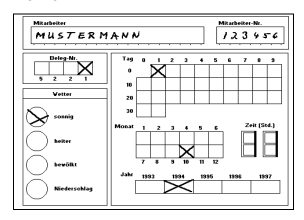
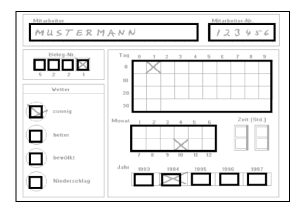
## So geht's

Ihre Belege werden **eingescannt** und als Bild abgelegt, interessante Bereiche werden ...



... pro Belegart einmal als Maske im grafischen Editor **definiert**. Die Felder werden dann ...



... von **QS-Beleg** typspezifisch **ausgewertet**. Sie erhalten fertige Datensätze für Ihre Datenbank oder Anwendung!

MUSTERMANN	12.10.33	3	4
SCHMIDT	10.08.44	1	7
LEHMANN	13.02.63	5	6
FELDMANN	01.09.82	3	2
KRUG	15.11.58	1	2
MÜLLER	21.08.75	3	4

## **QS-Beleg Projekte**

Tourismus-Service Westerland und List / Sylt

Meldeschein-Erfassung und Abrechnung, 300.000 Belege pro Jahr

MVV Münchener Verkehrsund Tarifverbund

 Fahrgastbefragungen über 1,5 Millionen Belege pro Jahr

Freie und Hansestadt Hamburg

 Personal-Zeiterfassung, Belege mit 420 Feldern erfassen, prüfen und auswerten

E.ON Bayern AG

 Zählerablesekarten für Verbrauchsstellen bis zu 30.000 Karten pro Tag

Medizinische Labors

 QS-Beleg ist seit über 14 Jahren in klinisch chemischen Labors im Einsatz zur zuverlässigen und schnellen Lesung von Patientenstammdaten und Untersuchungsanforderungen, wobei sowohl die Kassenformulare als auch individuell gestaltete Belege ausgewertet werden können.

OS QualitySoft GmbH

Tempowerkring 21a 21079 Hamburg

Tel.: 040 - 790 100 40 Fax: 040 - 790 100 44 e-mail: info@qualitysoft.de

# QS-Beleg

Software für die rationelle Datenerfassung durch Scannen

Juality So



QS-Beleg ist ein System zum Einlesen und Erfassen von Daten aus Belegen und Formularen.

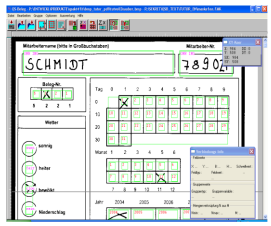
### **Scannen statt Tippen**

### QS-Beleg

QS-Beleg ermöglicht Ihnen die dezentrale und automatische Datenerfassung von Belegen aus den Bereichen Anforderungsund Bestellwesen, Zeiterfassung, Marktforschung und Qualitätssicherung und anderen.

### QS-Beleg - einfach und schnell

- grafischer Editor zur Felddefinition
- integrierte Bildverbesserung
- komfortable OnScreen-Korrektur
- Erkennung von Hand-Druckschriften
- Anschlussoption f
  ür optische Archive



QS-Beleg: Benutzeroberfläche

**QS-Beleg** Software für die rationelle Datenerfassung durch Scannen.

### **QS-Beleg für PC**

### Leistungsmerkmale

### Erkennen und sicher identifizieren

- verschiedene Feldtypen
- beliebig kombinierbar
- nahezu unbegrenzte Anzahl von Feldern
- Hand-Block-Schrift (ICR), sicher durch Winkelschnittanalyse, neuronales Netz und Fuzzy-Logik

### Automatisieren und Konfigurieren

- automatischer Ablauf vom Scannen bis zum Ergebnis
- auf mehrere PCs konfigurierbar für optimale Leistung
- erweiterbar durch aufgabenspezifische Programmierung, offene Schnittstelle
- 50 300 Hand-Block-Zeichen pro Sekunde
- 2000 Markierungen pro Sekunde
- Konfigurationen von 50 bis 12.000 Belegen pro Tag je PC
- höhere Leistungen durch Mehrplatzlösungen

### Kompatibilität

- Standardschnittstellen: TIFF, Twain
- für Windows NT, Windows 2000, Windows ME, Windows XP, 2003

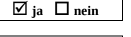
### QS QualitySoft GmbH

Tempowerkring 21a, D-21079 Hamburg Tel 040 / 790 100 40, Fax 040 / 790 100 44 info@qualitysoft.de - www.qualitysoft.de

### **Automatische Lesung**

### Feldtypen

#### Markierungen



1 2 3 4 5

Freie Gestaltung der Markierungsfelder in nahezu beliebiger Größe und Kombination auf dem Beleg

#### Barcode (BCR)



Schnelle und sichere Erkennung von unterschiedlichen linearen und zweidimensionalen Barcodetypen

#### Schrift (OCR)

HH QS 2002

Sehr gute Erkennung von Maschinenschrift

### Hand-Block-Schrift (ICR)

21136007

Sichere Erkennung von handschriftlichen Druckbuchstaben

Alle obigen Feldtypen werden automatisch von QS-Beleg interpretiert und die Ergebnisse stehen als Datei für Ihre weitergehende Verarbeitung zur Verfügung.

QualitySoft erstellt für Sie schlüsselfertige Lösungen zur Belegverarbeitung.