

Die Einsatzmöglichkeiten von Barcodeschildern

- ✓ Katalogisierung und Dokumentation
- ✓ Fertigungssteuerung und Prozessüberwachung
- ✓ Logistik, Transport, Lager und Inventar
- ✓ Labor-Informations-Management

Der Nutzen für Ihr Unternehmen

- ✓ Sichere und schnelle (automatische) Datenerfassung
- ✓ Große Datenmengen auf kleinstem Raum belegen wenig Produkt-Oberfläche
- ✓ Hervorragende Lesegenauigkeit beim Scannen
- ✓ Eindeutigkeit, Übertragungssicherheit und Manipulationssicherheit
- ✓ Sichere Identifizierung auch über große Distanzen
- ✓ Rückverfolgbarkeit und Überwachung

Beschriftung der Barcodeschilder

In den überwiegend zum Einsatz kommenden Thermotransfer-Druckverfahren können über 20 Codes (EAN, Code 215, Code 128 uvm.) in einer Auflösung von bis zu 300 dpi gefertigt werden. Fortlaufende Barcodes und Nummerierungen, Seriennummern, Prüfziffern und Klartextteile sowie 1- bzw. 2-dimensionale Barcodes stimmt **althaus**etiketten gerne auf Ihre spezielle Anforderung ab.

Anforderungen an das Barcodeschild

Barcode-Etiketten sind durch einen transparenten Schutzüberzug gegen Reinigungsmittel, Öle, Chemikalien, Witterungseinflüsse sowie starken mechanischen Abrieb resistent. **althaus**etiketten bietet folgende Werkstoffe an, die spezifischen Anforderungen entsprechend auch kombiniert verwendet werden können:

- ✓ Polyethylen (PE)
- ✓ Vinyl (PVC)
- ✓ Polyester (PET)
- ✓ Acrylat
- ✓ Papier

althausetiketten bietet Ihnen zusätzlich weitere auf Ihre individuellen Bedürfnisse zugeschnittene Ausführungen:

- ✓ Darstellung von farbigen Logos und Symbolen
- ✓ Waschbeständigkeit
- ✓ Temperaturbeständigkeit bis 350° C
- ✓ Eignung für die Heißdampfsterilisation (autoklavierbar)



Profitieren Sie von meiner Erfahrung, lassen Sie sich von **althaus**etiketten persönlich beraten. Rufen Sie an oder schreiben Sie eine eMail. Weitere Informationen finden Sie auf der Website: www.althaus-etiketten.de.

