

INDUSTRIELL KENNZEICHNEN

TRENDS UND MARKT- ANFORDERUNGEN

EINFACH. BESSER. KENNZEICHNEN.

2D-CODES

Kommunikationsbrücke

QR-Codes, DataMatrix-Codes als Kommunikationsbrücke zwischen Mensch und Maschinen, aber auch zwischen zwei Maschinen.

RFID

Die Kombi macht's

Einsatz von RFID-Technologie in Kombination mit klassischen Kennzeichen-Inhalten sowie 2D-Codes.

3D-DRUCK

Hohes Potenzial

Mithilfe des 3D-Drucks könnten die Kennzeichen in einem einzigen Arbeitsschritt gefertigt werden.

MODERNE VERFAHREN

Klassik vs. Moderne

Konventionelle Herstellungsverfahren wie die mechanische Gravur oder Siebdruck werden durch flexible Verfahren wie Lasergravur oder dem PrintoLUX®-Verfahren ersetzt.

GUT ZU WISSEN

Innovation Kennzeichnung

In der industriellen Kennzeichnungsbranche hat sich die letzten Jahre einiges getan. Das Anforderungsprofil der industriellen Kennzeichnung hat sich in kurzer Zeit deutlich verändert. Inhalte haben neue Aufgaben übernommen.