

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.

MODERNE VERFAHREN

Klassik vs. Moderne

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

RFID

Die Kombi macht's

Einsatz von RFID-Technologie in

Kombination mit klassischen

Kennzeichen-Inhalten sowie 2D-

Codes.

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.

3D-DRUCK

Hohes Potenzial

Mithilfe des 3D-Drucks könnten

die Kennzeichen in einem

einzigem Arbeitsschritt gefertigt

werden.