









Produkte brauchen Kennzeichnung

Im Automobilsektor sichert Kennzeichnung die Rückverfolgbarkeit von Bauteilen bis zur kleinsten Schraube. In der Logistik garantiert Kennzeichnung die planmäßige Zustellung. An Elektrogeräten verweisen Typenschilder auf Leistungsdaten und Gebrauch. In der Pharmaindustrie verhindert Kennzeichnung gesundheitsrelevante Irrtümer, in der Chemie zeigt sie Risiken im Umgang mit Produkten auf – mehrfarbig und ohne Sprachbarriere. Auf Lebensmitteln informiert Kennzeichnung über die Inhaltsstoffe und auf Textilien über deren bestmögliche Pflege.

Made in Germany

Etikettendrucker



Druck- und Etikettiersysteme



Etikettiergeräte



Druckmodule



Etikettenspender



Beschriftungslaser



Beschriftungssoftware



Etiketten, Transferfolien



Fertigungsmittel, Bauelemente



cab entwickelt und produziert seit über 45 Jahren Kennzeichnungslösungen und ein umfassendes Zubehörprogramm für jede Anforderung.

Zum Geräteportfolio gehören Etikettendrucker, Druck- und Etikettiersysteme, Etikettenspender und Beschriftungslaser. Dazu hält cab passende Etiketten und Thermotransferfolien für den perfekten Eindruck bereit. Bauelemente, Prüf- sowie Fertigungsmittel für die Elektronikindustrie werden weiterhin angeboten.

Innovation gemeinsam gestalten

Als inhabergeführtes Familienunternehmen bietet cab Kundennähe und betriebswirtschaftliche Kontinuität.

Weitblick, Ideen, dazu Neugier und Freude an den eigenen Produkten und deren Weiterentwicklung sind seit jeher Triebfedern im Unternehmen.

ZAHLEN, DATEN, FAKTEN

- 1975 gegründet
- 100 Mio. Euro Gruppenumsatz im Geschäftsjahr 2021
- Europas größter Hersteller von Etikettendrucksystemen



Weitere Informationen unter www.cab.de





cab verfügt über Standorte in **DEUTSCHLAND, FRANKREICH, NORD-** und **MITTELAMERIKA, ASIEN** und **SÜDAFRIKA**. Hinzu kommen über 800 Vertriebs- und Servicepartner weltweit.





Konstruktiv, agil, anpassungsfähig

Beim Einsatz der cab Geräte setzen die Kunden auf eine lange Lebensdauer und 100-prozentige Verfügbarkeit. Der Druck und die Kennzeichnung müssen präzise und zuverlässig sein. Insbesondere bei wechselndem Personal ist intuitive Bedienbarkeit ein entscheidendes Kriterium.

Auf dieser Basis entwickelt cab kontinuierlich Ideen und überträgt neue Technologien auf reale Anwendungen. cab verkauft nicht nur Produkte für Einzelbedürfnisse, sondern bietet auch umfassende Beratung und skalierbare Systemlösungen an. Das komplette Know-how im Bereich der Elektronik, Mechanik und Softwareentwicklung wird cab-intern bereit gestellt.



Video-Tutorials zu den cab Geräten unter www.youtube.com/cabprodukttechnik





In allen Branchen zuhause

Eine Viertelmillion cab Produkte sind weltweit im Dauereinsatz. Anwender von cab Druckern und Systemen sind Global Player, kleine und mittelständische Unternehmen.

Die Zahlen sprechen eine deutliche Sprache: 88 Prozent der cab Kunden setzen beständig auf Lösungen des Karlsruher Familienunternehmens – und das vielfach seit 20 oder mehr Jahren.

"Wir haben sofort gesehen, dass Ihr Euch für die Sache begeistern könnt. Das kommt unserer Arbeit sehr entgegen."

Daniel Mazur, Formula Student Germany

"Wir können mit den cab Druckern alles realisieren, was wir brauchen und erzielen dabei sehr gute Ergebnisse."

Walter Dinzenhofer, Amoena

"Bei cab arbeiten Leute im Vertrieb, die einen Drucker auch selbst zerlegen und wieder zusammenbauen können. Das kommt bei uns gut an."

Jörg Unfried, VARTA

"Mit cab arbeiten wir schon über zehn Jahre zusammen. Die Beschriftungslaser verfügen über eine hohe technische Reife und Strahlqualität."

Thomas Reisbeck, ZF TRW

KRONES TRW M BAUMÜLLER H **FESTO HOCHLAND FAURECIA** Ν O **HELLA MOTOROLA** KLINIKUM NÜRNBERG CONTINENTAL **FLUGHAFEN** Ν **EMIRATES** S MÜNCHEN 3M **EBMPAPST AIRLINES** cisco s PHOENIX **DEUTSCHE POST** CONTACT Ť OSIANDER ZODIAC LAND ROVER Е AEROSPACE 7 G SCHÄFER SHOP **JAGUAR AIRBUS** ROSSMANN MARQUARDT A SIKORSKY **SEW-EURODRIVE BROSE QUNDIS** SIEMENS **FAUN** JOHN DEERE PLAYMOBIL L'ORÉAL IFM ELECTRONIC ER DIEHLAKO **PEUGEOT** Huawei CITROËN HENKEL CARDINAL HEALTH TRUMPF G BOEING LUFTHANSA BRAUN KAUFLAND



Anwendungen

- Adressetikettierung
- Ampullenkennzeichnung
- Bedienungshinweise
- Blutbeutelkennzeichnung
- Codierung
- Containeretikettierung
- Fassetikettierung
- Feinstaubplaketten
- Gefahrguthinweise
- Inventarkennzeichnung

- Kabelmarkierung
- Lagerplatzbeschriftung
- Lebensmittelkennzeichnung
- Palettenetikettierung
- Patientenaufnahme
- Preisauszeichnung
- Produktkennzeichnung
- Protokollierung
- Prüfetikettierung
- Regalbeschriftung

- Rohrmarkierung
- Teilekennzeichnung
- Testetikettierung
- Tickets
- Tiefkühletikettierung
- Typenschilder
- Versandetikettierung
- Wareneingang
- Warnhinweise
- ... und viele weitere







Zukunftsträchtige Technologien

Kennzeichnung verlangt nach neuen Techniken und Verfahren, die Arbeitsprozesse im Allgemeinen und die industrielle Fertigung im Besonderen sinnvoll ergänzen.

Die Kennzeichnung von Bauteilen, Produkten und Verpackungen ist schon lange nicht mehr nur eine Identifizierungsmöglichkeit für den Endverbraucher. Kennzeichnung ist erforderlich, um überhaupt die Möglichkeit zu schaffen, eine Zuordnung von produktionsoder verbraucherspezifischen Daten vorzunehmen.

Für die Zukunft hat cab noch einiges in der Pipeline.





