

Ihr Ansprechpartner für technische Dokumentationen und CE-Kennzeichnung

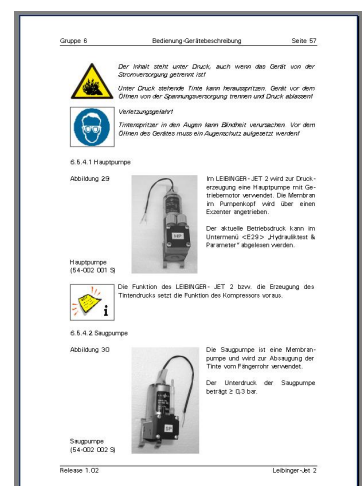


Anleitungen

Wir übernehmen für Sie die Erstellung ...

- von Bedienungsanleitungen
- von Gerätehandbüchern
- von Reparaturanleitungen
- von Verpackungsanleitungen
- von Aufbauanleitungen
- und von sonstigen Dokumentationen

mit digitalen Fotos, 3D – Zeichnungen, Explosionszeichnungen, usw..



Bei Bedarf inkl. der Abwicklung von Übersetzungen in die folgenden Sprachen:

- Englisch
- Italienisch
- weitere Sprachen auf Anfrage
- Französisch
- Spanisch

Ihre Dokumentationen erhalten Sie in den Formaten (WORD, Adobe Indesign und PDF). Selbstverständlich fertigen wir Ihnen auch die entsprechenden Ausdrucke im Klemmhefter, im Ordner mit Lochung oder auch mit Thermobindung, an.

CE - Nachweisdokumentationen

Die Problematik eigene Entwicklungen richtig (objektiv) zu bewerten erschwert oft die Dokumentationserstellung. Die Gefährdungspotenziale der Geräte, Maschinen und Anlagen werden aufgrund der so genannten **“Betriebsblindheit”** oft nur schwer erkannt oder falsch bewertet.

Wir führen für Sie neutral und objektiv...

- ❑ die Erstellung von kpl. CE - Dokumentationen im Bereich der Maschinen-, der Niederspannungs- und der EMV - Richtlinie
- ❑ auf Wunsch auch die Erstellung von Teilbereichen (z.B.: Gefährdungsanalyse mit Risikobeurteilung)

durch.

Aktuelle Programme unterstützen uns bei der Arbeit und sichern Ihre Qualitätsansprüche.

The screenshot shows a software interface for risk assessment. It features a main table with columns for 'Gefährdung', 'Risiko', and 'Maßnahmen'. Below the main table, there are several smaller tables and sections, including 'Risikobewertung' and 'Maßnahmen'. The interface is complex and contains a lot of data, including numerical values and text descriptions. The title bar of the window reads 'Gefährdungsanalyse (Risikobeurteilung)'. The footer of the window shows 'Horst Gölles EDF systems' and 'Kategorie 1.004'.

Ihre Projektdaten erhalten Sie als Word - Dokumente und PDF - Dokumente oder als digitale Archivierung.

REFERENZEN

NETSTAL-Maschinen AG, Spritzgießmaschinen, Naefels (Schweiz)
GEIGER Handling, Automation und Sonderanlagen, Dornhan
BARTH Mechanik GmbH, Muster-, Vorrichtungsbau und Sondermaschinen, Zimmern
HAHN AUTOMATION Components GmbH, Handlingsgeräte und Robotzellen, Reinheim
HAHN AUTOMATION GmbH, Automation, Rheinböllen
ZOTT GmbH & Co. KG, die Genuss-Molkerei – Becherproduktion, Mertingen
Millipore Ireland Ltd, Merck Group, Medizintechnik, Cork (Irland)
Paul Leibinger GmbH & Co. KG, Hochleistungs -Ink-Jet Drucker, Nummerier- und
Kameraüberwachungssysteme, Tuttlingen
officeplus GmbH & Co. KG, Innovative Ergonomie, Rottweil
Marbach moulds & automation GmbH, Automation und Sonderanlagen, Bad Urach
Marbach Werkzeugbau GmbH, Heilbronn
HAGER Tehalit, Systemteilefertigung, Heltersberg
Interbros GmbH Kunststoffspritzerei, Schönau
KACO Dichtungstechnik, Heilbronn /St. Michael i.L. (Austria)
HIB Bruchsal, Dräxlmaier Group, Automotive - Interieur und Zierteile, Bruchsal
Merten GmbH & Co. KG, Lichtschaltersysteme, Drolshagen
Preh-Werke, Bad Neustadt a.d.S.
SCHMIDT Technology Ltd., Automationstechnik, Reading (England)