

TECHNISCHE DOKUMENTATION im Maschinen- & Anlagenbau

Profitieren Sie von unserem technischen Know-how und der langjährigen Erfahrung in der Technischen Dokumentation!

Darauf können Sie sich verlassen

- Flexibilität, Termintreue und Kompetenz stehen bei uns an erster Stelle.
- Technisch auf dem neusten Stand bieten wir ein breites Portfolio und optimale Lösungen für Sie.
- Von der Lokalisierung bis zum fertigen PDF in Druckqualität – wir liefern haftungssichere Dokumentationen und die passende Übersetzung (für die EU und weltweit z.B. USA, China oder Russland).
- Ob bei Ihnen vor Ort oder in unseren Räumlichkeiten – wir sind für Sie da.

Rundum-Service aus einer Hand

- Beratung, Lokalisierung und Erstellung der Dokumentation (branchenunabhängig und zielgruppenorientiert)
- Bildbearbeitung
- Normenrecherche
- Dokumentationscheck
- Risikobeurteilung
- Einsatz von internen oder externen Redaktionssystemen

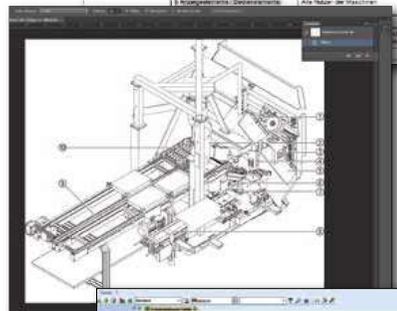
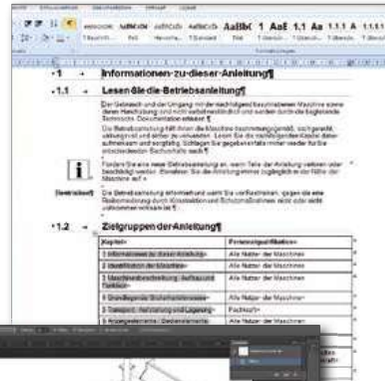
**WIR SIND BEREIT FÜR IHRE HERAUSFORDERUNGEN
SCHNELL - KOMPETENT - EFFEKTIV**

Namhafte Kunden in den Bereichen

- Maschinen- und Anlagenbau
- Gerätetechnik
- Sanitär
- Reinigungsgeräte
- Automobil
- Druckgeräte

Vertrauen Sie auf uns als kompetenten Partner.

Eine Referenzliste senden wir Ihnen auf Anfrage gerne zu.



Beispiele für falsche und richtige Sicherheitshinweise

Eine häufige Ursache für Haftungsansprüche aus Betriebsanleitungen sind nicht richtig erstellte Sicherheits- und Warnhinweise. Oft werden wichtige Normen (wie z. B. die ANSI Z535.6) und Prinzipien (wie das SAFE-Prinzip) ignoriert, wodurch die Warnhinweise falsch dargestellt sind.

Falsche Sicherheitshinweise!



Achtung!
Vor jeder Benutzung die Funktion der Sicherheitseinrichtungen überprüfen.



Vorsicht!
Schwere Quetschung der Finger! Nicht die Zahnräder berühren!



Schnittgefahr durch scharfe Späne!



Richtige Sicherheitshinweise!

z.B. nach ANSI Z 535.6

GEFAHR

Gefahr durch Demontage oder Manipulation von und an Sicherheitseinrichtungen

Die Demontage oder Manipulation von und an Sicherheitseinrichtungen kann schwere irreversible oder gar lebensgefährliche Verletzungen bis hin zur Todesfolge, schwere gesundheitsschädliche Auswirkungen oder erhebliche Sachschäden zur Folge haben.

- Prüfen Sie die Schutzeinrichtungen vor dem Betrieb auf Funktionen und ersetzen Sie defekte Sicherheitseinrichtungen
- Manipulieren und demontieren Sie keine Schutzeinrichtungen

WARNUNG

Gefahr durch sich bewegende Teile an der Maschine

Es kann zu Körperverletzungen durch bewegte Teile, die offene lange Haare, lose Kleidung, Schmuck oder ähnliches erfassen oder einziehen können kommen.

- Eng anliegende Kleidung tragen
- Lange Haare beispielsweise mit einem Haarnetz oder Haarband zusammenbinden
- Schmuck ablegen
- Nicht auf die Maschine steigen

VORSICHT

Verletzungsgefahr durch Späne

Während der Bearbeitung der Werkstücke mit dem Werkzeug können scharfkantige Späne entstehen. Das Berühren dieser kann zu Schnittverletzungen führen.

- Reinigen Sie das Werkzeug nach der Bearbeitung gründlich von Spänen
- Tragen Sie geeignete Schutzhandschuhe

