

## Produktsicherheit

Viele europäische Richtlinien und Normen geben Mindestanforderungen an die Sicherheit des Produkts vor.

Hersteller von Maschinen, Anlagen und Geräten der Konsumgüterindustrie müssen Dokumentationen erstellen und in der Sprache des Verwenderlandes ihrem Produkt beifügen.

Eine rechtlich sichere und wirtschaftlich optimale Dokumentationslösung zu finden ist selten leicht.



## Anleitungen

Eine gute Anleitung

- ⇒ wird wirtschaftlich erstellt,
- ⇒ entspricht den Richtlinien und Normen,
- ⇒ ist benutzergerecht.

Inhalte, Benutzerfreundlichkeit und sinnvolle typografische Mittel bestimmen die Akzeptanz der Anwender.

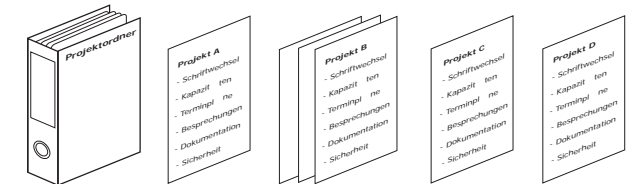


## Projekte leiten:

Viele Faktoren beeinflussen die Erstellung der Technische Dokumentation:

- ⇒ Verfügbare interne Kapazitäten,
- ⇒ Termine,
- ⇒ Kundenwünsche,
- ⇒ Lieferanten,
- ⇒ Interne Stellen.

Deshalb benötigen größere Dokumentations-Projekte einen fachkundigen Koordinator.



## Produktsicherheit herstellen

Unterstützung erhalten Sie von mir:

- ⇒ Durchführung von Gefahrenanalysen nach DIN EN 954 und DIN EN 1050 auf Basis der EG-Maschinenrichtlinie,
- ⇒ Durchsicht notwendiger Dokumente,
- ⇒ Vorbereiten Ihrer Hersteller- oder Konformitätserklärung.

Einsätze sind auch im englischsprachigen Raum möglich (z. B. UK und USA).

## Anleitungen erstellen:

Als Technischer Redakteur biete ich Ihnen:

- ⇒ Fachgerechte Analyse Ihrer vorhandenen Dokumentation,
- ⇒ Konzipierung Ihrer neuen, benutzergerechten Anleitung,
- ⇒ Erstellung Ihrer Anleitungen nach Ihren Vorgaben,
- ⇒ Mitarbeit an Ihren eigenen Dokumentations-Projekten.

## Arten der Anleitungen:

Bedienungsanleitungen, Wartungsanweisungen Servicemanuals, Kurzanleitungen ... für den Maschinenbau, Apparatebau, Anlagenbau ...

## Projekte der technischen Dokumentation

Als Projektleiter unterstütze ich Sie bei:

- ⇒ der Teamführung für Dokumentations-Projekte,
- ⇒ der Auswahl und Zusammenarbeit mit externen Agenturen für Technische Dokumentation, Übersetzungen und Engineering-Firmen,
- ⇒ der Koordination und Absprachen mit Ihren Kunden und Lieferanten.

GEAdoc arbeitet als Ingenieurbüro für Technische Dokumentation.

Jahrelange Erfahrungen u.a. im Sondermaschinenbau mit und ohne Robotertechnik geben mir das Know-How für meine Tätigkeiten in den Bereichen Dokumentation, Produktsicherheit und Projektleitung.

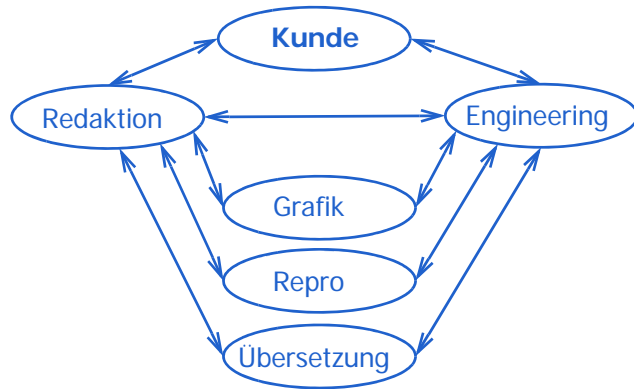


**Achim Gehring**

Technischer Redakteur  
Diplom Ingenieur

GEAdoc  
Technische Dokumentation  
Manuals, Produktsicherheit, Projektleitung

Linner Str. 23  
47829 Krefeld



**GEAdoc**

Technische Dokumentation

Anleitungen

Produktsicherheit

Projektleitung



Einzel als Technischer Redakteur aber auch im Verbund mit einem erfahrenen Ingenieurbüro, vielseitigen Grafikern, Übersetzern und einem leistungsstarken Reprodienstleister biete ich Ihnen die gesamte Bandbreite der Dienstleistung „Technische Dokumentation“ an.

Durch Zusammenarbeit im Team "stemmen" wir damit auch größere Projekte.

#### Tools der Redaktion:

MS-Office + Visio + Access  
Adobe FrameMaker + Acrobat + Adobe Grafik

Tel.: +49 (0) 2151 51 63 70  
Fax.: +49 (0) 2151 51 63 71  
Mobil: +49 (0) 178 43 47 464

[achim.gehring@geadoc.de](mailto:achim.gehring@geadoc.de)

Mehr Infos:  
[www.geadoc.de](http://www.geadoc.de)

Mitglied der tekomp  
Gesellschaft für Technische Dokumentation  
[www.tekom.de](http://www.tekom.de)

Technische Dokumentation

vom R(h)ein sten