

## CE-Kennzeichnung und Unterlagen für die EG-Konformitätserklärung vom kompetenten Partner

- Grenzen der Maschine bestimmen
- Normenauswahl / Normenübersicht
- ...

...Wussten Sie, dass mehr als 50 % der ausgelieferten Technischen Dokumentationen zu Maschinen rechtlich anfechtbar sind? Zu welcher Hälfte gehören Sie?

- ...
- Gefährdungen ermitteln, Risikobeurteilung und -minderung
- Konstruktive, sicherheitstechnische und organisatorische Maßnahmen
- Interne und externe Dokumentation
- CE-Kennzeichnung

Mit der Abarbeitung dieser Punkte sind zwar die wesentlichen Voraussetzungen für das Inverkehrbringen Ihrer Maschine erfüllt. Dennoch haben Sie ein ungutes Gefühl, wenn Sie als Hersteller von Maschinen darauf angesprochen werden?

Als Ihr Partner für die Themen rund um das Inverkehrbringen von Maschinen legen wir besonderen Wert auf individuelle Beratung und Begleitung. Um mehr über unsere Schwerpunkte zu erfahren, klicken Sie auf die nachfolgenden Links:

- [CE-Koordination - Neumaschinen / wesentliche Änderung](#)
- [Technische Dokumentation - normkonform und benutzerfreundlich](#)
- [Unterstützung bei Ihrer Risikobeurteilung - EN ISO 12100](#)
- [Arbeitsschutz - Sicherheitstechnische Beurteilung](#)
- [Schulung / Wissenstransfer - Konformität zur Maschinenrichtlinie](#)
- [Übersetzungsdienstleistung - kostengünstig durch Einsatz moderner Techniken](#)
- [Auditor für Qualitätsmanagement nach ISO 9001](#)

Mit pragmatischem Ansatz und dem Verständnis für die Technik, erstellen wir für Sie Ihre Technische Dokumentation, geben Ihnen und Ihrem Team bei Bedarf auf Ihr Unternehmen zugeschnittene Informationen rund um das Thema Konformitätsbewertungsverfahren, Maschinensicherheit und Arbeitsschutz und begleiten Sie beim Aufbau interner Strukturen in diesen Themenfeldern.

### Technische Dokumentation Wörtz

[info@tedok-woertz.de](mailto:info@tedok-woertz.de)  
[www.tedok-woertz.de](http://www.tedok-woertz.de)

**Telefon: 0 73 37 / 923 48 45**

Achstetter Straße 2, 89191 Nellingen