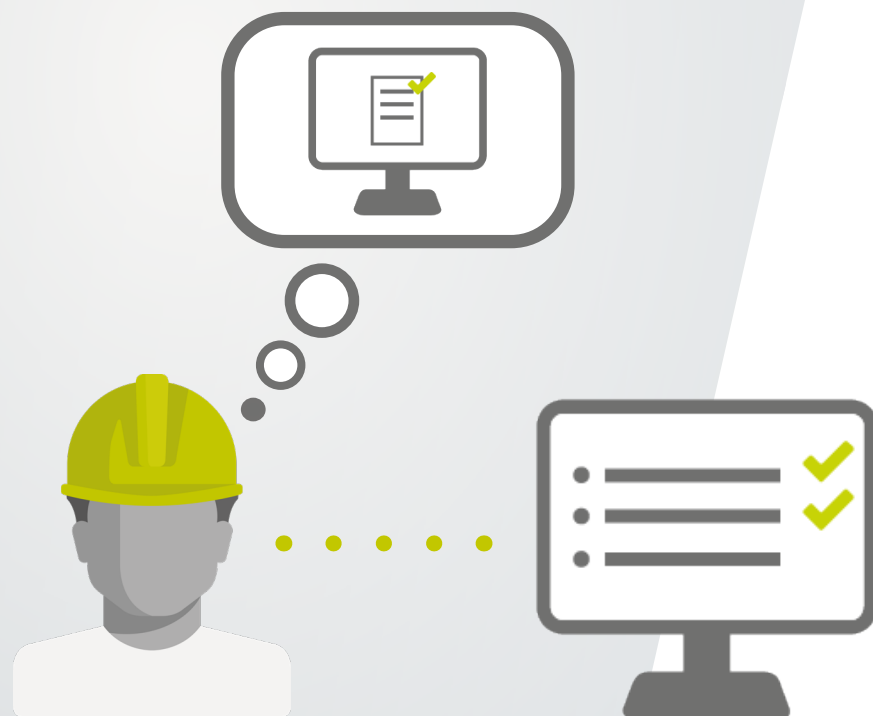


DOCUFY Machine Safety - Risikobeurteilung ganz einfach

DOCUFY[®]
MACHINE SAFETY

Ihr Anliegen

Sie möchten die rechtskonforme Erstellung von Risikobeurteilungen zur CE-Kennzeichnung vereinfachen, beschleunigen und verbessern? Dabei möchten Sie Ihre Risikobeurteilung nach Ihrem bevorzugten Bewertungsverfahren aufsetzen?



Unsere Lösung

DOCUFY Machine Safety ist die Spezialsoftware, mit der Sie die Vorgaben der Maschinenrichtlinie umfassend und maximal effizient erfüllen. Die Risikobeurteilung kann entsprechend EN ISO 12100 oder nach Anforderungsvorlagen durchgeführt werden. Dabei kann die Beurteilung der Maschinenrichtlinie und ATEX-Richtlinie oder der Niederspannungsrichtlinie folgen.

Ihre Vorteile:

- > **Global:** Standortübergreifend und international einsetzbar
- > **Sicher:** Datensicherheit durch zentrale Datenbank
- > **Flexibel:** An Ihre spezifischen Bedürfnisse anpassbar
- > **Anwenderfreundlich:** Automatische Ausgabe der Gesamtrisikobeurteilung als Nachweisdokument
- > **Up-to-date:** Alle Informationen zur Erstellung der rechtskonformen Risikobeurteilung im System gespeichert
- > **Fair:** 30-tägige kostenlose Testphase möglich

Ihre Zukunftsstärke

Im Schadensfall ist die Risikobeurteilung ein elementar wichtiges Dokument, mit dem der Hersteller die CE-Konformität des Produktes nachweisen kann und muss. DOCUFY Machine Safety deckt alle gängigen Verfahrenswege ab und führt rechtskonform und bedarfsgerecht durch den Prozess der Risikobeurteilung. Die mit DOCUFY Machine Safety erstellten Nachweisdokumente garantieren so größtmögliche Sicherheit und können im Schadensfall existenzielle Unternehmensrisiken abwenden.

DOCUFY entwickelt hochwertige und umfassende Softwarelösungen für Unternehmen - vom Technologie-Startup, über Mittelständler bis hin zum Industriekonzern.

Mit unserer exzellenten Software-Suite gelingt es unseren Kunden, ihre Informationen zu erschließen und mit diesem Wissen zum nachhaltigen Unternehmenserfolg beizutragen. Wir haben Lösungen geschaffen, die das Potenzial der unternehmensweiten Informationen ausschöpfen und nutzerspezifisch verfügbar machen.

Über den gesamten Produktlebenszyklus hinweg: **Excellent Information. Everywhere**