



Geschäftsfeld: Technische Redaktion

Ist die individuell angepasste Produktionsmaschine auch CE-konform?
Welche Maßnahmen sind nötig, um das Haftungsrisiko zu minimieren?

eDOC Aviation Service hilft Ihnen – kompetent und wirtschaftlich



In der EU existiert ein umfangreiches Regelwerk, um Produkte sicherer zu machen. Die Maschinenrichtlinie 2006/42/EG und andere haben zum Ziel, potenzielle Gefahren bereits während der Konstruktion zu erkennen und abzustellen bzw. eindeutig in der Betriebsanleitung zu beschreiben.

Waren mit CE-Kennzeichnung haben eine intensive Risiko- beurteilung durchlaufen – und erfolgreich bestanden. Die Bandbreite reicht vom einfachen Kinderspielzeug bis zur umfangreichen Verpackungsmaschine.

Je komplexer ein Produkt ist, desto höher gestaltet sich der Aufwand für die technische Redaktion und das Konformitäts- Bewertungsverfahren. Üblicherweise verantwortet dies der Hersteller, aber auch gewerbliche Nutzer sollten sich mit dem Thema beschäftigen. Denn wer Maschinen für die eigene Produktion umbaut, wird leicht vom Betreiber zum Hersteller und unterliegt damit speziellen Haftungsrisiken. Dies trifft insbesondere Unternehmen mit betrieblichen Werkstätten und Fertigungen wie Instandhaltungsbetriebe (MRO's). Es reicht u.U. schon, die Spannvorrichtung am Maschinentisch einer Fräse zu ändern.

Die Ausgangslage

Quasi jeder neue Fertigungsauftrag bedeutet eine Modifizierung der Produktion und damit eine Anpassung der genutzten Betriebsmittel. Diese Prozesse zu überwachen ist Aufgabe der Fachkraft für Arbeitssicherheit, während der technische Redakteur die betriebliche Dokumentation überarbeitet. Diese Aufgaben sind essenziell für ein Unternehmen und binden oftmals mehr Kapazitäten als geplant. Zumal die Praxis zeigt, dass die Risikobeurteilung durch den ursprünglichen Hersteller selten im geforderten Umfang erfolgt.

Ihre Vorteile

- Jahrelange Erfahrung mit betrieblicher technischer Dokumentation
- Spezielle Herangehensweise „aus der Werkstatt, für die Werkstatt“
- Personal mit technischer Ausbildung & Fortbildung in Arbeitssicherheit

Das Problem

Nach unseren Erfahrungen sehen viele Unternehmen die technische Redaktion als notwendiges Übel an. Nur selten erfährt sie die Aufmerksamkeit, die ihrer Bedeutung gerecht wird: Ohne hinreichende Betriebsanleitung für die genutzten Maschinen bestehen unkalkulierbare Haftungsrisiken. Gleichzeitig ist der Bereich hoch komplex, erfordert Expertenwissen und permanente Fortbildung. Zudem reicht der Aufwand selten aus, um Mitarbeiter in Vollzeit auszulasten. Die Konsequenz ist, dass Kollegen mit anderen Qualifikationen und Kernaufgaben den Posten nebenbei übernehmen.

Unsere Lösung

eDOC Aviation Service ist ein erfahrener Anbieter für die technische Redaktion anspruchsvoller Produkte. Unsere Herangehensweise ist bewusst praxisorientiert nach dem Motto „aus der Werkstatt – für die Werkstatt“. Wir verfügen über qualifiziertes Personal und flexible Kapazitäten, um für Sie die technische Dokumentation zu erstellen und laufend anzupassen. Im Detail abgestimmte



Redaktionsprozesse unterstützen Werkstatt und Engineering gleichermaßen. I.d.R. arbeiten wir vor Ort und stellen die Unterlagen in allen gängigen Formaten zur Verfügung, was insgesamt den Informationsfluss verbessert. Zur Risikobeurteilung nutzen wir die Software Safexpert. Wir agieren effizient und wirtschaftlich – dank jahrelanger Erfahrung in der technischen Dokumentation für hochtechnologische Branchen.

Über uns

Die eDOC Aviation Service GmbH unterstützt die Hightech-Industrie bei technischen sachbearbeitungs-Prozessen. Wir erbringen seit 20 Jahren individuell zugeschnittene Dienstleistungen mit unterschiedlichsten Inhalten und für verschiedenste Bereiche, die eines gemeinsam haben: Die Datenqualität im Unternehmen zu steigern. Als inhabergeführter Dienstleister können wir auf mehr als 200 realisierte Projekte im Management technischer Informationen zurückblicken und beschäftigen heute mehr als 150 Mitarbeiter in Hamburg, Frankfurt/M. und München.

Wir bieten eine Kombination aus klassischer Unternehmensberatung und praktischer Umsetzung, die bundesweit einmalig ist. Unser Angebot reicht von Analyse über Projektierung und Implementierung, bis zur täglichen Leistungserbringung mitsamt permanentem Qualitätsmanagement – bei Kunden vor Ort oder in unseren Produktionen.

Kontakt

Nutzen Sie unser Know-how aus diversen Projekten für namhafte High-Tech Unternehmen aus verschiedenen Branchen.

Nehmen Sie Kontakt auf:

vertrieb@edoc-as.de

Tel. +49 (0)40 / 524 7398 - 00

Fax +49 (0)40 / 524 7398 - 98

Weitere Infos

www.edoc-as.de/technischeredaktion