

Integriertes Safety Engineering

31.03.2009, 16:03 | Industrie, Bau & Immobilien

Pressemitteilung von: *Riedel Gesellschaft für Informationsgestaltung und Dokumentation mbH*



Die Produkthaftung verlangt sichere Maschinen und Anlagen. Die CE-Richtlinien schaffen zwar ein einheitliches Niveau der allgemeinen Sicherheitsanforderungen. Die Richtschnur ist aber die sichere Maschine. Zum Schutz der Sicherheitsanforderungen des Unternehmens und seiner Mitarbeiter, aber auch der Betreiber dieser Maschinen und Anlagen muss ein umfassendes Risikomanagement betrieben werden. Systematisches integriertes Safety-Engineering beschleunigt die Entwicklung von Maschinen und Anlagen und senkt Entwicklungskosten. Durch frühes Safety Engineering können wertvolle Entwicklungs- und Konstruktionskapazitäten reduziert werden. Ohne Risikomanagement steigen die Kosten der Fehlerverhütung und der Fehlerbehebung von Fertigungs- zu Fertigungsschritt nach der 10er-Regel. Durch methodisches Vorgehen kommt man zu einer effizienten Entwicklung auf hohem technischen Niveau, mit der man sich auf internationalen Märkten gegen Wettbewerber, die Maschinen und Anlagen mit niedrigem Sicherheitsstandard produzieren, durchsetzen kann. Ergebnis der integrierten Safety-Entwicklung sind neben einer hohen Sicherheit strategische Vorteile wie die hohe Zuverlässigkeit und Verfügbarkeit und geringe Errichtungs- und Wartungskosten der Maschinen und Anlagen.

Portrait

Seit mehr als 20 Jahren ist die Firma Riedel Partner für die Erstellung und Organisation von technischen Informationen. Die Anfänge liegen in der klassischen Technischen Dokumentation, welche auch heute noch ein Teil des Portfolios ist. Doch haben wurde schon früh der Wandel zur Informations- und Wissensorganisation erkannt. Die Kunden werden darin unterstützt, Informationen und Wissen im Unternehmen optimal zugänglich zu machen.

Das Leistungsangebot umfasst
Produktkataloge
von der Konzeption bis zur Produktion
Technische Dokumentation
erstellen und publizieren
CE-Koordination

Beratung, Recherche, Bewertung und Konformitätserklärungen erstellen
Gefahren- und Risikoanalyse
FMEA planen, durchführen und Risiken bewerten
Wikis für Unternehmen
Organisation und Beratung für die Erstellung von FirmenWikis Informationsmanagement
Wissen organisieren, indexieren und auffindbar machen

Unser Ziel ist es, die Informationen und das Wissen in Ihrem Unternehmen zur richtigen Zeit am richtigen Ort verfügbar zu machen. Denn darin liegt Ihr strategischer Unternehmensvorteil. Das Wissen und Know-How Ihrer Mitarbeiter und Kollegen bildet die Grundlage Ihres Erfolges.

Mit unserer langjährigen Erfahrung in der Technischen Dokumentation und Information unterstützen wir Sie darin, dieses Potential zu organisieren und zu nutzen.

News-ID: 296790 • Views: 853 (Stand: 22.05.2026)

Link zur Pressemitteilung:

<https://www.openpr.de/news/296790/Integriertes-Safety-Engineering.html>