

SARA - Betriebsdatenbank für Umwelt- und Arbeitsschutz - jetzt auch mit Schutzstufenkonzept



SARA unterstützt Umwelt- und Arbeitsschutzfachleute bei ihrer täglichen Arbeit. SARA ermöglicht, einfach und effizient, Zahlen, Daten und Fakten zu dokumentieren, zu bewerten und nachzuweisen und diese unterschiedlichen Informationen sinnvoll, praxisgerecht und ohne großen Zeitaufwand zu verwalten.

Die Daten von Stoffen, Anlagen, Rechtsvorschriften und Abfällen werden in vier **Verzeichnissen** verwaltet und sind miteinander verknüpft. So kann zum Beispiel eine Anlage mit den dort verwendeten Stoffen und den dort geltenden Vorschriften angezeigt werden. Stoffe, Anlagen, Rechtsvorschriften und Abfälle können auch systematisch den Prozessen bzw. Bereichen im Unternehmen zugeordnet werden.

Weiterhin können mit SARA **Schutzstufen** menügesteuert per Mausklick festgelegt werden (Anforderung der Gefahrstoffverordnung 2004). Die Anforderungen der jeweiligen Schutzstufen werden angezeigt. Somit kann schnell beurteilt werden, ob die Anforderungen erfüllt werden.

Auch die **Gefährdungsbeurteilung** ist mit SARA einfach umzusetzen - sie unterstützt Schritt für Schritt beim Ermitteln und Beurteilen der Gefährdungen. Die Ergebnisse werden übersichtlich dokumentiert. Bei Bedarf kann die Gefährdungsbeurteilung auf einfache Weise aktualisiert werden.

SARA deckt Forderungen der ISO 14001, EMAS, GefStoffV, VAwS, AbfKoBiV und BetrSichV ab. Wichtige Berichte, die in einschlägigen Rechtsvorschriften, im Umwelt- und Arbeitsschutzmanagement gefordert werden, stehen standardisiert zur Verfügung.

Die für die tägliche Arbeit wichtigen Informationen sind schnell verfügbar. So können fällige Prüfungen, rechtskonforme Gefahrstofflisten, Betriebsanweisungen für Gefahrstoffe und Maschinen, Abfallmengen, Übersichten über relevante Vorschriften etc. aus den Daten einfach generiert bzw. angezeigt werden.

SARA ist modular aufgebaut. Die Verzeichnisse und Funktionalitäten können in verschiedenen Kombinationen gewählt werden, je nach Anforderungen des Anwenders.

SARA ist eine flexible ACCESS-Datenbank und kann an die individuellen Gegebenheiten jedes Unternehmens angepasst werden. Der Anwender kann die Datenbank nach eigenen Vorstellungen selbst weiter programmieren, z.B. zusätzliche Funktionen oder Formulare erstellen, andere Anwendungen integrieren oder weitere Verzeichnisse aufbauen.

Stoffe

Stoffdaten verwalten - Technische Daten zu den Stoffen erfassen - Eingesetzte und gelagerte Mengen erfassen - Stoffe bewerten - Gefahrstoffverzeichnis nach GefStoffV erstellen - Betriebsanweisungen und Etiketten erstellen - Schutzstufenkonzept umsetzen

Anlagen

Anlagendaten verwalten - Anlagen bewerten - Wartungen und Prüfungen der Anlagen verwalten - Forderungen der BetrSichV prüfen - VAwS-Daten verwalten - Anlagenverzeichnis nach VAwS erstellen - Maschinenbetriebsanweisungen erstellen

Rechtsvorschriften

Gesetze, Verordnungen, BG-Vorschriften usw. verwalten - Forderungen aus ISO 14001, EMAS und dem Arbeitsschutz erfüllen - Rechtssicherheit verbessern - Genehmigungen verwalten - Zuständige Behörden verwalten

Abfälle

Abfalldaten verwalten (Abfallschlüsselkatalog nach AVV ist hinterlegt) - Abfälle bewerten - Entsorgerdaten und Entsorgungsanlagen verwalten - Entsorgungsvorgänge und deren Kosten erfassen - Daten für das Abfallwirtschaftskonzept eingeben - Abfallbilanz und Abfallwirtschaftskonzept nach AbfKoBiV generieren

QUMedia GbR
Eisenbahnstraße 41
D-79098 Freiburg
Telefon 0761/2 92 86 50
Fax 0761/2 92 86 77
eMail: info@qumedia.de
www.qumedia.de


Qualitäts- und UmweltManagement
Software, Beratung und Vertrieb