

FIRMENSCHRIFTEN

Infobroschüre zum Energiemanagement



Mit der weltweit gültigen Norm DIN EN ISO 50001 hat die Einführung eines Energiemanagementsystems einen Handlungsrahmen. Unter dem Titel „Sind Sie bereit für die DIN EN ISO 50001?“ hat die Iconag eine neue Broschüre mit Lösungen und Konzepten zum Thema Energiemonitoring und -management veröffentlicht. Diese ermöglicht den idealen Einstieg in das Thema Energiemanagementsysteme, erläutert die Grundstruktur und Ziele der Norm sowie die zentralen Grundbegriffe und informiert über mögliche staatliche Förderungen.

Für die unterschiedlichen Einsatzgebiete wie Industrie, Kommunen oder Logistikzentren werden die wichtigsten Funktionsanforderungen übersichtlich zusammengestellt. Ein Praxisbeispiel verdeutlicht, wieviel Einsparpotential und Transparenz hinsichtlich des Energieverbrauchs tatsächlich durch ein EnMS erreicht werden kann und beschreibt ausführlich die klassischen Funktionen wie Reporting, Messstellenverwaltung, Alarmwesen oder manuelle Messdatenerfassung. Auch auf das Iconag-Energieportal wird in der Broschüre eingegangen. Es ermöglicht durch den modularen Aufbau die Realisierung eines EnMS-Systems nach Maß. Dabei beschränkt sich das auf HTML 5 basierende System nicht nur auf das Erfassen von Energie- und Messwerten, sondern kann mit Schnittstellen zur Gebäude- und Prozessautomation ausgestattet werden. Neben der Druckausgabe gibt es die Broschüre auch im auf der Internetseite von Iconag.

○ Fax: 06781 5699039

Optische und akustische Signalgeräte

Werma bietet ein umfangreiches Sortiment an Signalsäulen, sowie optischen, optisch-akustischen, akustischen und explosionsgeschützten Signalgeräten an. Im „Katalog 2014/15“ sind auf über 360 Seiten eine Vielzahl Produkte, Hintergrundinformationen und aktuelle Entwicklungen aus dem Bereich der optischen und akustischen Signalisierung zu finden.



In dem neuen Produktkapitel „Systeme“ finden die Kunden nun vielfältige Lösungen zur Optimierung von Fertigung, Montage und Logistik. Von dem funkbasierten Maschinendatenerfassungssystem „Win“ über Funkmeldesysteme bis hin zu manuellen Meldesystemen bietet Werma vieles in diesem Bereich. Zu den Neuerungen des Katalogs zählen das übersichtliche Layout der Produktseiten und eine Vielzahl an hilfreichen, nützlichen Tools.

○ Fax: 07424 955744

Eine Frage der Sicherheit



Auch im Jahr 2014 enthält der Brewes-Katalog wieder zahlreiche neue und bewährte Produkte für Kennzeichnung und Arbeitsschutz. Aber auch für die Lagerlogistik, Verwaltung, Produktion und den Bereich der Ersten Hilfe bietet das Sortiment zahlreiche praktische Helfer und normge-

rechte Artikel. Bereits auf den ersten Seiten wurden einige Produktbereiche komplett neu strukturiert. So können jetzt zum Beispiel Inventaretiketten durch die verbesserte Sortierung einfach und zeitsparend durchsucht werden.

Eine wichtige Neuerung ist auch die komplette Anpassung an die neue ASR A1.3, welche seit 2013 zahlreiche internationale Symbole nach DIN EN ISO 7010 beinhaltet. Die betroffenen Produkte wurden im Onlineshop bereits 2013 an die überarbeitete Norm angepasst. Nun sind auch alle Symbole und Normenangaben im Print-Katalog wieder auf dem aktuellsten Stand. Für Kunden die bewusst mit den alten Symbolen kennzeichnen möchten, sind viele Verbots-, Gebots-, Warn- und Brandschutzschilder sowie Sicherheitsaushänge weiterhin in der Ausführung nach BGV A8 und alter ASR A1.3 von 2007 verfügbar.

Nahezu alle Verkehrs- und Zusatzzeichen nach StVO sind seit 2014 nun ebenfalls Teil des Brewes-Sortiments, denn zunehmend legen auch Betriebe Wert auf eine Beschilderung des Betriebsgeländes nach StVO.

Einrichtungen zur Notfallversorgung sind in Betrieben ja bekanntermaßen Pflicht. Diesem Bedarf kommt der Katalog mit einem erweiterten Erste-Hilfe-Sortiment nach.

○ Fax: 035829 62847

ERP-Richtlinie erfolgreich umsetzen

Das Thema Energieeffizienz bewegt in Europa derzeit viele produzierende Unternehmen. Sie stehen mit Einführung der ERP-Richtlinie 2009/125/EC der Europäischen Union vor der Herausforderung, den Energieverbrauch und damit auch die CO₂-Emissionen weiter zu senken. Innerhalb der industriellen Fertigung machen mit etwa zwei Drittel der verbrauchten elektrischen Energie elektrische Antriebe den Löwenanteil aus. Insbesondere im Bereich der elektrischen Antriebstechnik steckt also noch enormes Energiesparpotential. Dieses lässt sich vor allem durch den intelligenten Einsatz von Automatisierungs-



technik in Verbindung mit Motorstartern oder Frequenzumrichtern effektiv ausschöpfen. Entscheidend dabei ist, die richtige Lösung für die jeweilige Anwendung zu wählen.

In seinem 12-seitigen Whitepaper „ERP-Richtlinie erfolgreich umsetzen“ beleuchtet Dipl.-Ing. Heribert Joachim, Senior Project Manager Drives bei Eaton, diese Einsparpotentiale in der elektrischen Antriebstechnik. Auf anschauliche Art und Weise erläutert der Autor aktuelle Hintergründe, zeigt konkrete Einsparpotentiale auf und stellt verschiedene technische Lösungswege vor. Außerdem gibt er praktische Hilfestellungen, für welche Anwendung sich welche Optimierung am besten eignet.

○ Fax: 07841 6045240

Praxistipps Marketingautomation



In dem eBook „Marketing Automation“ beschreiben 21 Unternehmen, wie Marketingautomation und datengetriebenes Marketing in der Praxis aussehen. An konkreten Beispielen verraten die Firmen ihre Strategie. Besonders beim Eventmanagement oder bei Mailings kann laut Autoren demnach mit wenig Aufwand viel erreicht werden. Mit der Buchreihe „Praxistipps“ liefert der Autor Torsten Schwarz seit über zehn Jahren Fallbeispiele aus Unternehmen. Das 52-seitige eBook steht auch auf der Internetseite von Absolut kostenlos zum Download bereit.

○ Fax: 07254 9577390