

FIRMENSCHRIFTEN

Betriebseinrichtungen



Die aktuelle Ausgabe des Katalogs Betriebseinrichtungen „best of“ von Bott ist die zweite Generation des speziell für den Fachhandels-

vertrieb entwickelten Nachschlagewerks und bietet viel Neues. Mit dem neuen Vario Car stellt Bott erstmals Produkte aus dem Bereich Fahrzeugeinrichtungen in dem Betriebseinrichtungskatalog vor. Dieses Kofferraummanagement für PKW ist für Gewerbetreibende eine Lösung zur Organisation und Ladungssicherung in Kombis. Auch die Koffersysteme Vario Case und Vario Safe sind neben Produktvarianten aus den Serien Cubio Betriebseinrichtungen und Perfo Lochwandssysteme auf den 172 Seiten des Herstellerkatalogs enthalten. Mit der Bezeichnung „Highlights“ kennzeichnet Bott darin Produkte, welche auf Grund ihrer Konfiguration oder Funktionen über besondere Eigenschaften verfügen. Diese Highlights werden von interessanten, zeitlich begrenzten Aktionen begleitet, die besondere Anreize schaffen sollen.

○ Fax: 07971 251295

Elektronische Rechnungen richtig einführen



Wie eine elektronische Rechnungsabwicklung strukturiert und systematisch erfolgen kann, zeigt das Netzwerk Elektronischer Geschäftsverkehr

(NEG) in einem praxisnahen Leitfaden. Die elektronische Abwicklung von Geschäftsprozessen hat in den vergangenen Jahren zunehmend an Bedeutung gewonnen. Der jetzt erschienene Leitfaden soll eine erste Hilfestellung bei der Beurteilung und einer möglichen Einführung elektronischer Rechnungs-

prozesse im Unternehmen geben. Er hilft bei der Bewertung, Auswahl und Integration der elektronischen Rechnungsabwicklung. Dazu werden neben einem exemplarischen Vorgehensmodell zur Einführung auch häufige Fragen im Umgang mit elektronischen Rechnungen im Rahmen verschiedener Experteninterviews behandelt.

Der Leitfaden ist der vierte Teil der Informationsreihe „Elektronische Rechnungsabwicklung – einfach, effizient, sicher“. Bereits erschienen sind ein Marktüberblick, Fallbeispiele und eine Unternehmensbefragung. Alle vier Teile der Informationsreihe sowie weitere Neuigkeiten, wie Veranstaltungshinweise, stehen unter www.elektronische-rechnungsabwicklung.de zur Verfügung. Die Gestaltung einer effizienten Rechnungsbearbeitung stellt für kleine und mittlere Unternehmen keine leichte Aufgabe dar. Damit auch der Mittelstand die Chancen elektronischer Rechnungen effektiv nutzen kann, erstellt das Netzwerk Elektronischer Geschäftsverkehr praxisnahe Informationsmaterialien wie diesen Leitfaden.

○ Fax: 0941 943811894

Instandhalten von Feststellanlagen nach DIN 14677

Das Unternehmen BTR-Hamburg informiert in dieser neuen Broschüre Betreiber von elektrisch gesteuerten Feststellanlagen für Feuerschutz- und Rauchschutzabschlüsse über den aktuellen Stand der Verpflichtungen hinsichtlich der Instandhaltung solcher Anlagen nach Verabschiedung der DIN 14677. Für die Projektierung, Montage, Abnahme und Prüfung gilt die Richtlinie für Feststellanlagen des Deutschen Institutes für Bautechnik (DIBt) aus dem Jahre 1988.



Die in dieser Richtlinie geforderte Prüfung und Wartung war in der Praxis technisch oder organisatorisch

häufig nicht durchsetzbar. Der Normenausschuss der DIN 14677 hat ein Regelwerk verabschiedet, welches den Betreibern, Instandhaltern, Behörden und Versicherern weitgehende Rechtssicherheit bietet. In dieser Norm wird die Instandhaltung von Feststellanlagen in allen Einzelheiten beschrieben. Die neue DIN 14677 spezifiziert die Instandhaltungstätigkeiten für Feststellanlagen. Betreiber haben neben den Erleichterungen bei den regelmäßigen Prüfungen jetzt ein größeres Augenmerk auf die Qualifikation der Instandhalter zu richten.

Instandhalter müssen u. a. einen gültigen Kompetenznachweis gemäß dieser Norm und zusätzlich den Nachweis als Elektrofachkraft nach VDE 1000-10 vorlegen können. Für sehr viele zurzeit in diesem Bereich arbeitende Wartungsfirmen ist hier enormer Handlungsbedarf, wie die Broschüre zeigt.

○ Fax: 040 89712020

Wöhner Produkthandbuch 2012



Das Produkthandbuch von Wöhner präsentiert in bewährter Weise die gesamte Produktpalette und deren Neuheiten 2012. Unter anderem wurde die Crosslink-Technik um die Artikel Eques-Power-Connector für Leistungsschalter bis 160 A, sowie den Quadron-Crosslink-Switch mit seitlichem Schaltantrieb erweitert.

Die neuen Varianten des Eques-Power-Connectors bieten die Möglichkeit, 3-polige Leistungsschalter bis 160 A direkt auf das Sammelschienensystem zu kontaktieren. Der seitliche Türkuppelungsmechanismus mit Wellenverlängerung für den Quadron-Crosslink-Switch erweitert den Bedienungskomfort für den Lasttrennschalter mit NH-Sicherungen. Auch die Familie der NH-Sicherungsunterteile für die in der Photovoltaik gebräuchliche Größe 1XL (189 mm lang) wurde um einen Typ erweitert. Der Halter bietet neben der internen Verschienung mit bis zu 600 mm² auch die

Möglichkeit, einen Stromwandler zu montieren. Aufgrund des angepassten Anschlusses muss das Kabel nicht durch den Wandler geführt werden. Dies erleichtert die Verdrahtung im Kraftwerk. Für höhere Stromstärken wurde das 60-mm-System Classic um einen 3-poligen Sammelschienenträger für TCC-Profilsschienen (1.600 mm²) erweitert.

○ Fax: 09563 751131

Neues von DIAL



Im neuen Katalog von DIAL, dem Dienstleistungszentrum für Gebäudetechnik und Licht, wurde erstmals

das gesamte Seminarprogramm unter der Marke DIAL Academy gebündelt. Die zahlreichen Seminare werden inhaltlich angerissen und der Ablauf mit den einzelnen Themen und einigen Tagesordnungspunkten präsentiert. Termine und Preise sowie die Möglichkeit der Anmeldung gibt es am Ende des Katalogs. Zudem gibt es die neue Rubrik „Architektur und Technik“. Ein weiteres wichtiges Thema des 98-seitigen Katalogs ist neben Licht und Gebäudetechnik die Software DIALux und ihre neue Generation Evo. Auch die Online-Leuchtsuchmaschine LUMSearch wird in dem anscheinlich gestalteten Katalog vorgestellt.

○ Fax: 02351 1064361

ep-Info-Service

Produkt ankreuzen!

Seite direkt an den Anbieter faxen! Ich wünsche weitere Informationen zum angekreuzten Produkt.

Name

Firma

Anschrift

.....

.....

Tel.

Fax