



Neu ist

... der IXIO-D, der Kombi-Melder der 2. Generation, von BEA.

Seit neuestem führen wir auch den Kombi-Melder IXIO-DT3 von BEA in unserem Sortiment. Hierbei wurde die Radartechnologie zum Öffnen mit der Infrarottechnologie zur Absicherung kombiniert.

Der Kombi-Melder zeichnet sich durch eine breite Vielfalt an Einsatzmöglichkeiten aus sowie eine einfache Installation.

Durch eine Programmierung der Schaltzustände ist die IXIO-D-Reihe für die meisten Schiebetürtypen einsetzbar und kann somit bei Fluchtweg – oder Standardschiebetüren spannungs- oder frequenzüberwacht eingesetzt werden.

... die personelle Zuordnung in unserer NL Leipzig / Halle nicht.

Jedoch möchten wir Sie auf diesem Wege noch einmal darauf hinweisen, dass Sie bei technischen Fragen, Fragen zu Rechnungen, Angeboten etc. und in Bezug auf Störungsmeldungen bei unserem Servicemeister der NL Leipzig/ Halle Herrn Senkbeil (Tel.: 034446 9030-31) und der Sachbearbeiterin im Innendienst der NL Leipzig / Halle Frau Kutzner (Tel.: 034446 9030-30) in den besten Händen sind.

Die Niederlassung Leipzig/Halle betreut folgende Kreise in den drei Bundesländern Thüringen, Sachsen und Sachsen-Anhalt: Thüringen – Nordhausen, Kyffhäuser Kreis, Unstrut-Hainich-Kreis, Erfurt, Gotha, Weimarer Land, Weimar, Jena, Saale-Holzland-Kreis, Gera, Altenburger Land Sachsen – Nordsachsen, Leipziger Land, Leipzig Sachsen-Anhalt – Burgenlandkreis, Saalekreis, Halle(Saale), Mansfeld-Südharz, Anhalt-Bitterfeld, Dessau-Rosslau, Wittenberg.

Unsere anderen Kunden werden von den Niederlassungen in Dresden, Magdeburg, Berlin und Frankfurt (Main) betreut.

Die Ansprechpartner finden Sie auch auf unserer Homepage unter der Rubrik „Ansprechpartner“.

Natürlich werden Sie nach wie vor auch durch unsere Zentrale (Tel.: 034446 9030-0) an den entsprechenden Bearbeiter weiter verbunden.



... das Warten auf Anfragen bzgl. Schließkraftmessungen.

Nach der Arbeitsstätten-Richtlinie ASR A1.7 müssen in Deutschland alle kraftbetätigten und gewerblich genutzten Industrietore jährlich auf ihren sicheren Zustand geprüft werden. Bestandteil der Prüfung ist die Schließkraftmessung.

Findet man in der EN 12445, der EN 12453 und der DIN 18650 normative Vorgaben (Messpunkte, Öffnungsweiten, zulässige Kraft-Zeit-Grenzwerte) für die Schließkraftmessung ist gesetzlich bisher nur die jährliche Prüffrist bindend. Wir bieten ihnen die jährliche Sicherheitsüberprüfung in einem gleichermaßen sicherheitsdienlichen wie wirtschaftlich zumutbaren Rahmen an.

... die Anrufweiterleitung zu unserem 24-Std.-Bereitschaftsdienst nicht.

Für unsere Kunden ist rund um die Uhr eine Anrufwefterschaltung zu dem Servicetechniker geschaltet, der die jeweilige Woche Rufbereitschaft hat.

Unsere Festnetznummern 034446 9030-0 oder 0700 90777790 werden auf jeden Fall nach ca. 15 Sekunden auf das jeweilige Bereitschaftstelefon weitergeleitet, sollten beide Anschlüsse besetzt sein oder dieser Anruf außerhalb der Geschäftszeiten erfolgen. Sollte unser Mitarbeiter den Anruf nicht sofort entgegennehmen können, dann bitten wir unsere Kunden hiermit nochmals, eine kurze Nachricht mit dem Hinweis auf eine Rückrufnummer zu hinterlassen. Unsere Mitarbeiter werden unsere Kunden kurzfristig zurück rufen, um mit unseren Kunden eine geeignete Lösung für die jeweiligen Problemstellungen zu finden.

... die Feststellvorrichtung G96 GSR-EMF 1 von DORMA.

Diese neue Feststellvorrichtung ermöglicht es bei 2-flügeligen Türen, beide Türflügel mit nur einer Feststellung offen zu halten, wodurch eine Feststell-



einheit eingespart werden kann. Die G96 GSR-EMF 1 ist mit den Standard-Komponenten aus dem ITS 96 L kombinierbar und bildet somit eine Symbiose aus vorbeugendem Brandschutz, Barrierefreiheit nach DIN 18040 sowie gestalterischer Freiheit durch den verdeckten Einbau.

...dass es einen neuen Strahlenschutzverantwortlichen gibt.

Die Qualifikation als Fachbetrieb nach § 15 Strahlenschutzverordnung setzt die Fachkunde und die Bestellung eines Strahlenschutzverantwortlichen voraus. Dies ist ein wichtiger Pfeiler für die Zusammenarbeit mit einigen unserer Kunden, bei denen wir einer genehmigungsbedürftigen Beschäftigung gemäß der Strahlenschutzverordnung nachgehen.

Im Oktober 2013 erwarb unser Mitarbeiter Herr Martin Zecha die dafür notwendige Qualifikation und ist seit dem 01. Januar diesen Jahres der bestellte Strahlenschutzbeauftragte der BRE-Service GmbH. Ihm obliegen bei der BRE-Service GmbH die Aufgaben, die sich aus den Pflichten der §§ 32 und 33 der Strahlenschutzverordnung ergeben.

...die Erweiterung der Drehtürantriebsreihe TSA 160 NT um den EN7 Antrieb.

GEZE bietet mit dem GEZE TSA16 NT IS EN7 eine zuverlässige Lösung zur Automatisierung von sehr großen und schweren zweiflügeligen Drehtüren mit hoher Begehungsfrequenz. Dieser Drehtürantrieb mit integrierter, unsichtbarer Schließfolgeregelung besticht durch geringen Wartungsaufwand, hohe Zuverlässigkeit, einfache Einstellung und ist mit dem GEZE SecuLogic Rettungswegsystem, Zutrittskontrollsystem, Gebäudetechnik-Managementssystem und RWA-Zuluft-Lösungen kombinierbar.