

RZB goes Elektrotechnik 2013

21.08.2013, 15:36 | Handel, Wirtschaft, Finanzen, Banken & Versicherungen

Pressemitteilung von: *RZB*



Highlight auf der elektrotechnik in Dortmund: der neue LED-Pendelstrahler für hohe Räume RALITE High

Energieeffiziente Lichtlösungen durch Smart Technology. und Excellent Design. zeigt der international tätige Bamberger Leuchtenspezialist RZB auf der Elektrotechnik 2013, der führenden Fachmesse für Elektrotechnik und Industrie-Elektronik.

Vom 11. bis 14. September 2013 finden Händler, Installateure, Planer und Architekten bei RZB mehr als 20 energieeffiziente und designpreisgekrönte Leuchtenserien in der Anwendung. Im Fokus des RZB-Messeauftritts stehen insbesondere der neue sparsame und lichtstarke LED-Pendelstrahler RALITE Highbay, das universelle Einbaudownlight LEDONA mit sensationeller Reflektortechnik sowie LED-basierte Flächen- und Einbauleuchten. Und zum Thema Smart Home präsentiert RZB die Möglichkeiten des montagefreundlichen und energieeffizienten Plug & Play Lichtmanagementsystems light control +³ in der Anwendung.

Alle Interessierten finden RZB in Halle 6 am Stand 52, direkt gegenüber dem Sonderstand „Das E-Haus“ des Zentralverbandes der Elektro- und informationstechnischen Handwerke (ZVEH). Mit rund 20 lieferbaren LED-Leuchtenserien stattete RZB das E-Haus bereits zur light + building 2012 aus. Nach Stationen u.a. auf der ifa 2012, der eltec 2013 und der eltefa 2013 ist das E-Haus nun auch auf der Elektrotechnik in Dortmund zu sehen.

Aktuell wird das E-Haus nur noch mit LED-Beleuchtung präsentiert. Wolfgang Schmitt, Vorsitzender des Lenkungsausschusses Technik im ZVEH und Verantwortlicher für die Ausstattung des E-Hauses betont, „wir haben bei der Auswahl der Leuchten besonderen Wert darauf gelegt, dass diese innovativen und für ihr Design mehrfach ausgezeichneten Produkte zur Messe bereits lieferbar sind.“

Das 100 Quadratmeter große Modellhaus zeigt in sieben Räumen vernetzte Gebäudetechnik, LED-Beleuchtung, Konzepte für technikgestütztes Wohnen im Alter und die Nutzung von selbsterzeugtem Strom aus regenerativen Quellen z. B. fürs Elektroauto.

Portrait

RZB ist als deutscher Leuchtenhersteller international seit vielen Jahren auf Erfolgskurs. Mit der Entwicklung von Spitzentechnologien ist es RZB gelungen, einen führenden Platz in der Beleuchtungsindustrie einzunehmen. Der Fokus richtet sich auf energieeffiziente Leuchten mit alltagstauglicher LED-Technologie, auf die Qualität und Nachhaltigkeit

der Produkte sowie auf anspruchsvolles Design – was in den vergangenen Jahren mit über 40 Auszeichnungen bei internationalen Designwettbewerben bestätigt wurde.

Das Unternehmen sieht sich durch diese Auszeichnungen auf seinem eingeschlagenen Weg der Kreation funktionaler, schöner und energieeffizienter Leuchten bestätigt. Die Technologie und das Design haben großen Einfluss auf das Image und die Identität des Unternehmens und beinhalten großes Differenzierungspotential gegenüber dem Wettbewerb.

Die RZB Forschungs- und Entwicklungsabteilung inklusive eigenem VDE zertifiziertem Labor, ein internes Design- und Innovationsressort, und die wertschätzende Zusammenarbeit mit externen Designern bilden die Basis für die Arbeit von RZB. Aus ihr ergibt sich ein schier unbezahlbares Potential: Die Zukunft des Lichts mitzubestimmen.

Wie das Produkt, so sein Weg: Vom Wareneingang über Fertigungskontrollen und Langzeitprüfungen bis hin zur Logistik und dem After-Sales-Service wird jeder Prozessschritt streng kontrolliert, kontinuierlich optimiert, und wenn es die Umstände erfordern, auch neu definiert. Mit der DIN ISO 9001 Zertifizierung dokumentiert RZB bereits seit 1996, dass diese Schritte jederzeit höchsten Qualitätsansprüchen gerecht werden.

Die Bereitschaft, Gutes noch besser und Wirtschaftliches noch effizienter zu machen, begründet seit jeher den Erfolg von RZB – und lässt uns nicht nur Standards erfüllen, sondern weltweit Maßstäbe setzen.

Bamberg ist Teil der Metropolregion Nürnberg und Unternehmenssitz bedeutender mittelständischer und weltweit agierender Unternehmen. „Made in Germany“ heißt für RZB und dessen Auftraggeber „Made in Bamberg“. Und was vor mehr als 70 Jahren mit der Fabrikation elektrischer Bedarfsartikel seinen Anfang nahm, wuchs zu einem der einflussreichsten Unternehmen der europäischen Lichtbranche. Über 500 Mitarbeiter widmen sich jeden Tag aufs Neue mit Herz und Hand einer großen Aufgabe: Der Entwicklung und Fertigung von Leuchten höchster Güte.

RZB. Rudolf Zimmermann, Bamberg GmbH.
Leuchten. Made in Germany. Made in Bamberg.

News-ID: 741682 • Views: 740 (Stand: 07.05.2026)

Link zur Pressemitteilung:

<https://www.openpr.de/news/741682/RZB-goes-Elektrotechnik-2013.html>