

Pressemitteilung

Seite 1 von 3

Systemlösungen für Zukunftsthemen

light + building: FRÄNKISCHE zeigt zukunftsfähige Elektroinstallationen

Die Mobilitätswende, Energiewende und Digitalisierung gehören zu den Megatrends unserer Zeit und beeinflussen die Elektro-Branche maßgeblich. FRÄNKISCHE präsentiert auf der light + building in Halle 12.1 B44 seine Produkthighlights zu diesen wichtigen Entwicklungen und ist in der Werkstattstraße in Halle 9.1 vertreten.

Unter dem Motto „Be electrified“ trifft sich vom 3. bis 8. März 2024 die internationale Elektro-Branche in Frankfurt. FRÄNKISCHE stellt auf der light + building zukunftsfähige Systemlösungen für die Megatrends in den Fokus. Neue Technologien und Entwicklungen wie der Breitbandausbau und die Digitalisierung sowie die Energie- und Mobilitätswende erfordern eine flexible und umfangreiche Elektro-



installation. „Wir haben die Zukunft fest im Blick und mit unseren intelligenten Systemlösungen Antworten auf die prägenden Herausforderungen der Elektro-Branche“, sagt Lisa Walter, Leiterin Produktmanagement im Geschäftsbereich Elektro Systeme bei FRÄNKISCHE. „Vorausschauend verlegte Leerrohre geben der Elektroinstallation eine variable Infrastruktur, sodass zukünftige, neue Technologien nachhaltig umgesetzt und nachgerüstet werden können.“

Elektro-Experte fördert die Energiewende

Die Energiewende ist in vollem Gange und Themen wie Elektromobilität, Erneuerbare Energien und Nachhaltigkeit stehen im Fokus. FRÄNKISCHE legt mit seinem durchdachten Produktprogramm den Grundstein für diese Entwicklungen. Die Systemlösungen des Unternehmens erfüllen alle Voraussetzungen für eine sichere Lade- und Leitungsinfrastruktur für Elektromobilität gemäß Gebäude-Elektromobilitätsinfrastruktur-Gesetz (GEIG) – von den eFlex Ladestellen über die erdverlegten Elektroinstallationsrohre bis zum passenden Kunststofffundament. Die eFlex Ladestellen und das Kunststofffundament sind seit neuestem blitz- und überspannungsgeprüft.



Erneuerbare Energien wie Photovoltaik spielen eine Schlüsselrolle bei der Energiewende. Da Elektroinstallationen im Freien Belastungen wie Hitze, Nässe, Sturm und UV-Strahlung ausgesetzt sind, bietet FRÄNKISCHE Leerrohre, die für alle Anforderungen an den Kabelschutz von Photovoltaik-Anlagen ausgelegt sind. Darüber hinaus fördert der Elektro-Experte das Nachhaltige Bauen: Handwerker können auf ökobilanzierte Rohre mit Umwelt-Produktdeklarationen

Weitere Informationen:
FRÄNKISCHE Rohrwerke
Gebr. Kirchner GmbH&Co. KG
GB Elektro Systeme
Hellinger Str. 1
97486 Königshausen/Thurnhofen

Anika Faber
Media Center Marketing BAU
Tel.: +49 9525 88-2357
Fax: +49 9525 88-92357
anika.faber@fraenkische.de
www.fraenkische.com

Pressekontakt:
W/PRO Communication GmbH
Linda Endres
Beethovenstraße 1a
97080 Würzburg
Tel.: +49 931 35515-22
le@wpro-communication.de
www.wpro-communication.de

Pressemitteilung

Seite 2 von 3

(Environmental Product Declaration, kurz EPD) vom Institut für Bauen und Umwelt e.V. (IBU) zurückgreifen.

Elektrorohr- und Mikrorohrsysteme zum Breitbandausbau



Das Internet gehört fest zu unserem Alltag und der Breitbandausbau ermöglicht neue digitale Möglichkeiten. FRÄNKISCHE legt mit seinen Systemen die vom DigiNetz-Gesetz geforderte hochgeschwindigkeitsfähige, physische, passive Netzinfrastruktur und holt die Faser vom Straßenzug direkt in die Wohnung. Das Mikrorohrsystem Fibre net und das Elektroinstallationsrohr FFKu-Smart net sind die Lösungen für die Netzebenen 4 und 5

innerhalb des Hauses.

Praktische Services im digitalen Zeitalter

Die Digitalisierung ermöglicht neue und effektivere Arbeitsweisen, daher bietet FRÄNKISCHE Elektroinstallateuren zahlreiche digitale Services: Mit dem Rohrkonfigurator ermitteln sie schnell und einfach den korrekten Belegungsgrad von Leerrohren und bestellen die Produkte direkt im Onlineshop des gewünschten Großhändlers. Elektriker können jedoch auch im Großhandelsshop starten und für die Füllfaktor-Berechnung zum Rohrkonfigurator wechseln, dort eine Projektliste zusammenstellen und für die Bestellung zum Fachhändler zurückgelangen. Digitale Broschüren und Kataloge sind über die FRÄNKISCHE-Website von überall aus abrufbar. Darüber hinaus erweitert ein neuer Abdichtungskonfigurator das virtuelle Angebot des fränkischen Elektro-Experten.

Sicherheit bei der Haus- und Gebäudeeinführung

Sollen Versorgungsleitungen wie Starkstrom-, Fernmelde-, TV- oder Datenkabel aus dem Freien zum Technikraum geführt werden, ist bei der Haus- und Gebäudeeinführung absolute Sicherheit gefragt. Die gas- und druckwasserdichten Komponenten von FRÄNKISCHE sind optimal aufeinander abgestimmt und sicher im System.



Bewährte Lösungen für die Elektroinstallation

Außerdem präsentiert FRÄNKISCHE auf der Weltleitmesse bewährte Produkte, die mit sehr guten Verlegeeigenschaften überzeugen – ob Elektroinstallationen im Erdreich, im Wohngebäude, im Gewerbe oder für industrielle Anwendungen. Mit den vielseitigen Kabelschutzlösungen lassen sich auch Bestandsbauten fit für die Zukunft machen und beispielsweise eine Wärmepumpe, Fassadendämmung, zusätzliche Leitungen für Strom und Daten, eine Photovoltaik-Anlage oder eine Wallbox fürs Elektroauto etablieren.

Weitere Informationen:
FRÄNKISCHE Rohrwerke
Gebr. Kirchner GmbH&Co. KG
GB Elektro Systeme
Hellinger Str. 1
97486 Königsberg/Bayern

Anika Faber
Media Center Marketing BAU
Tel.: +49 9525 88-2357
Fax: +49 9525 88-92357
anika.faber@fraenkische.de
www.fraenkische.com

Pressekontakt:
W/PRO Communication GmbH
Linda Endres
Beethovenstraße 1a
97080 Würzburg
Tel.: +49 931 35515-22
le@wpro-communication.de
www.wpro-communication.de

Pressemitteilung

Seite 3 von 3

Besuchen Sie FRÄNKISCHE auf der light + building Halle 12.1 B44 und erfahren Sie, mit welchen Systemlösungen und Produktneuheiten der Elektro-Experte den wichtigen Trendthemen Energiewende, Breitbandausbau und Digitalisierung begegnet. In der Werkstattstraße in Halle 9.1 können Auszubildende aus den elektrotechnischen Berufen ihr fachliches Wissen anhand praktischer Übungen testen und vertiefen.

Königsberg, 06.12.2023

Weitere Informationen unter www.fraenkische.com

Weitere Informationen:
FRÄNKISCHE Rohrwerke
Gebr. Kirchner GmbH&Co. KG
GB Elektro Systeme
Hellinger Str. 1
97486 Königsberg/Bayern

Anika Faber
Media Center Marketing BAU
Tel.: +49 9525 88-2357
Fax: +49 9525 88-92357
anika.faber@fraenkische.de
www.fraenkische.com

Pressekontakt:
W/PRO Communication GmbH
Linda Endres
Beethovenstraße 1a
97080 Würzburg
Tel.: +49 931 35515-22
le@wpro-communication.de
www.wpro-communication.de