

Presseinformation

TRILUX auf der eltefa, eltec und efa

Nachhaltig beeindruckend – Die TRILUX City auf Fachmessen erleben

Arnsberg, März 2023 – Ganz nah am Kunden und am Markt: Mit der TRILUX City als Messe-Edition macht TRILUX seine Innovationen deutschlandweit erlebbar. Bei einem Spaziergang durch die drei „Stadtteile“ Industrie, Office und Outdoor können sich Besucher von den Potenzialen einer smarten, nachhaltigen Beleuchtung überzeugen. Nach zwei Fachmessen in Süddeutschland – eltefa (Stuttgart, 28.-30.03.) und eltec (Nürnberg, 23.-25.05.) steht im September mit der efa (Leipzig, 12.-14.09.) der Osten auf dem Programm.

Was muss eine zukunftsfähige Beleuchtung heute schon leisten und was ist morgen alles noch möglich? Antworten darauf gibt TRILUX und zeigt in der TRILUX City innovative Lösungen, die in der Praxis einen entscheidenden Unterschied machen. Im Mittelpunkt stehen dabei quer über alle Applikationen die Themen Smartness, Nachhaltigkeit und Qualität. „Wir zeigen Unternehmen, welchen Beitrag die Beleuchtung zur Wettbewerbs- und Zukunftsfähigkeit eines Unternehmens leistet, und wie sie diese Potenziale mit uns schnell und einfach heben können“, erklärt Michael Blum, Geschäftsführer Vertrieb Deutschland bei TRILUX. Vier Highlights aus der TRILUX City:

Tugra – smartes IoT-Konzept

Eine für alles und überall: Die Tugra kann wahlweise als Lichtband oder Einzelleuchte umgesetzt werden – und punktet dabei durch ihr preisgekröntes Design, die hohe Schutzart und das exzellente, maßgeschneiderte Licht. Einzigartig ist das durchdachte IoT-Konzept, mit dem sich smarte Bausteine harmonisch in die Leuchten integrieren lassen, z.B. Kameras oder WiFi-Repeater.

E-Line Next LED – mit ausgezeichneter Nachhaltigkeit

Hocheffizient, extrem sanierungsfreundlich und zukunftssicher obendrein: Das E-Line Next LED Lichtband wurde für das nachhaltige Gesamtkonzept mit dem Deutschen Nachhaltigkeitspreis im Bereich Design ausgezeichnet. Ob maßgeschneidertes Licht für Industrie oder Office, ob Lichtmanagement oder IoT-Anwendungen – die E-Line Next LED liefert.

Olisq – Mehr Wow für Wand und Decke

Die perfekte Lösung für attraktive Bewegungs- und Begegnungszonen: Die Olisq Wand- und Deckenleuchte passt sich mit drei Bauformen (rund, eckig und langgestreckt), neun Größen und einer vielseitigen Lichttechnik an nahezu jedes Einsatzgebiet an. Und beeindruckt dabei durch ihre ausgezeichnete Licht- und Designqualität.

Lumena Plus – mit Außenleuchten-Kompetenz

Flexibel, leistungsstark und doch kompakt: Der Lumena Plus Planflächenstrahler leuchtet industrielle Großflächen hocheffizient und passgenau aus, ohne Abstrahlungen in den oberen Halbraum. Auf Wunsch natürlich mit Lichtmanagement und IoT-Schnittstellen.

Von Azubi-Challenge bis Fachvortrag – Engagement über den Messestand hinaus

Vernetzen, begeistern, Fachwissen teilen – TRILUX engagiert sich auf Regionalmessen auch über den Messestand hinaus. Zu den Klassikern zählt die Beteiligung an der „Werkstattstraße“. Mit diesem interaktiven Lern-Angebot können Auszubildende und junge Lichtprofis ihr theoretisches Wissen auf die praktische Probe stellen. Bei der „TRILUX Speed of Light“-Challenge“ müssen Leuchten mit einem integrierten Lichtmanagementsystem schnellstmöglich via App miteinander vernetzt werden. Und es bleibt schnell – im Porsche Fahrsimulator können Besucher die eigene Schnelligkeit unter Beweis stellen. Des Weiteren teilen TRILUX Referenten topaktuelles Branchenwissen im Rahmen von Vorträgen und Diskussionsrunden mit dem interessierten Fachpublikum.

Hier finden Sie jeweils die TRILUX-City:

ELTEFA STUTTGART

21. Fachmesse für Elektro, Energie, Gebäude und Industrie

28. bis 30. März 2023

ELTEC NÜRNBERG

Fachmesse für Elektro- und Energietechnik

23. bis 25. Mai 2023

EFA LEIPZIG

Fachmesse für Elektro-, Gebäude- und Lichttechnik

12. bis 14. September 2023

Bildergalerie



[Foto: TRILUX_Messegeschehen]
Willkommen in der TRILUX City: Besucher erleben in drei Stadtteilen die Zukunft der Beleuchtung.

Foto: TRILUX



[Foto: TRILUX_Tugra]
Qualität, die verbindet: Durch ihre Flexibilität und Attraktivität lässt sich die Tugra applikations- und bereichsübergreifend einsetzen.

Foto: TRILUX



[Foto: TRILUX_Teilnehmeraustausch]
Inspiration, Austausch und Networking in entspannter Atmosphäre: bei einem „Stadtrundgang“ durch die TRILUX City.

Foto: TRILUX



[Foto: TRILUX_LiveLink_Demonstration]
Die Potenziale selbst erkunden: das smarte Lichtmanagementsystem TRILUX LiveLink sorgt applikationsübergreifend für mehr Effizienz, Transparenz und Komfort.

Foto: TRILUX

Über TRILUX

TRILUX SIMPLIFY YOUR LIGHT steht für den einfachsten und sichersten Weg zu einer maßgeschneiderten, energieeffizienten und zukunftsfähigen Lichtlösung. Im dynamischen und zunehmend komplexer werdenden Lichtmarkt erhält der Kunde die beste Beratung, eine optimale Orientierung und das perfekte Licht. Um diesen Anspruch sicherzustellen, greift TRILUX auf ein breites Portfolio an Technologien und Services sowie leistungsfähigen Partnern und Unternehmen der TRILUX Gruppe zurück. Der Lichtspezialist kombiniert Einzelkomponenten zu maßgeschneiderten Komplettlösungen – immer perfekt auf die Kundenbedürfnisse und das Einsatzgebiet abgestimmt. So lassen sich auch komplexe und umfangreiche Projekte schnell und einfach aus einer Hand realisieren. Im Sinne von SIMPLIFY YOUR LIGHT stehen dabei neben der Qualität und Effizienz immer die Planungs-, Installations- und Anwenderfreundlichkeit der Lösungen für den Kunden im Vordergrund.

Die TRILUX Gruppe betreibt sechs Produktionsstandorte in Europa und Asien und betreut internationale Kunden durch 30 Tochtergesellschaften und zahlreiche Vertriebspartner. Zum Geschäftsbereich Licht gehören die Marken TRILUX SIMPLIFY YOUR LIGHT, Oktalite und Zalux. Beteiligungsgesellschaften sind unter anderem wtec, Crosscan, ICT und die Online-Plattform watt24. Das Innovationszentrum bündelt als Abteilung für Research und Development die Innovationskraft unter dem Dach von TRILUX. Mit Standorten in Deutschland, Österreich, den Niederlanden, Belgien, Großbritannien, Frankreich sowie der Schweiz vermittelt die TRILUX Akademie das nötige Know-how über Themen, Trends und Neuheiten der Lichtbranche. Insgesamt beschäftigt TRILUX knapp 5.000 Mitarbeiter weltweit, Sitz der Unternehmenszentrale ist Arnsberg.

Weitere Informationen unter www.trilux.com.

Kontakt Presse:

TRILUX
Company Communications
Kristin Habel
Matthias-Brüggen-Straße 75
50829 Köln
Tel.: +49 (0) 29 32.3 01 -4714
kristin.habel@trilux.com

FAKTOR 3 AG
TRILUX Presseagentur
Katja Jelinek / Corinna Beckmann
Kattunbleiche 35
22041 Hamburg
Tel.: +49 (040) 67 94 46 -6199 / -6721
trilux@faktor3.de

Sie wollen in Zukunft keine Informationen von TRILUX erhalten? Dann klicken Sie bitte hier oder senden eine Mail mit dem Betreff "Unsubscribe" an trilux@faktor3.de