

Join the best:
15 - 19 April 2024

wire und Tube 2024:

Spannendes Rahmenprogramm mit attraktivem Mix aus Vorträgen, Infoslots, eco -und high potential Trails

Dem Fachkräftemangel entgegenwirken

Rund 2.300 Aussteller auf einer Fläche von über 118.000 Quadratmetern netto – damit werfen wire und Tube 2024 mächtige Schatten voraus. Zum ersten Mal werden die Innovationen der Branchenplayer in den Messehallen von einem umfangreichen, auf den Markt abgestimmten Rahmenprogramm flankiert; und dass an allen fünf Messtagen!

Premiere für den **wire & Tube BME Einkäufertag** auf der Forumsbühne der Halle 1 A47 am Montag, den 15. April. Alles rund um Lieferkettengesetze, Beschaffung und Logistik, transparent aufbereitet und präsentiert vom Bundesverband Materialwirtschaft, Einkauf und Logistik.

Am Dienstag schließt sich an selber Stelle die **wire & Tube Convention 2024** mit ganz unterschiedlichen Ausstellereinsichten rund um das Thema Green Steel und dessen Umsetzung in den eigenen Produktionshallen an. Veranstalter ist die Agentur Stahl-Kommunikation.

Das **SawExpo Forum** präsentiert in täglichen Snapshots ab Montag in der Halle 6 G07 News und Trends aus dem facettenreichen Bereich der Trenn- und Zerspanungstechnologien. Veranstalter ist die SawExpo GmbH.



International Wire and Cable Trade Fair
Internationale Fachmesse Draht & Kabel
Düsseldorf, Germany | wire.de



International Tube and Pipe Trade Fair
Internationale Rohr-Fachmesse
Düsseldorf, Germany | tube.de



Messe
Düsseldorf

Messe Düsseldorf GmbH
Postfach 10 10 06
40001 Düsseldorf
Messeplatz
40474 Düsseldorf
Deutschland

Telefon +49 211 4560 01
Telefax +49 211 4560 668
Internet www.messe-duesseldorf.de
E-Mail info@messe-duesseldorf.de


Geschäftsführung:
Wolfram N. Diener (Vorsitzender)
Bernhard J. Stempfle
Erhard Wienkamp
Vorsitzender des Aufsichtsrats:
Dr. Stephan Keller

Amtsgericht Düsseldorf HRB 63
USt-IdNr. DE 119 360 948
St.Nr. 105/5830/0663

Mitgliedschaften der
Messe Düsseldorf:

 The global
Association of the
Exhibition Industry

 AUMA
Ausstellungs- und
Messe-Ausschuss der
Deutschen Wirtschaft

 FKM – Gesellschaft zur
Freiwilligen Kontrolle von
Messe- und Ausstellungszahlen

Öffentliche Verkehrsmittel:
U78, U79: Messe Ost/Stockumer Kirchstr.
Bus 722: Messe-Center Verwaltung

Der **Vulkan Verlag** veranstaltet ein wechselndes Programm mit verschiedenen Schwerpunkten auf der Forumsbühne der Halle 1 A47 und in den Konferenzräume 14/15. Ob Topics wie Destination Green Summit by ecoMetals, H2 Summit by ecoMetals oder das Green Jobs Forum – spannende Inhalte kurzweilig aufbereitet und das große Thema Green Jobs sollen die Besucher anziehen.

In der **Special Area Plastic Tubes & Pipes** (Halle 1 C35) präsentieren Aussteller die gesamte Wertschöpfungskette im Bereich Kunststoffrohre und demonstrieren eindrucksvoll Verarbeitungsmöglichkeiten und Bearbeitungsmethoden bei Kunststoffrohren.

Beim **BDS-Forum** (Halle 1 A47) informiert der Bundesverband Deutscher Stahlhandel über globale Handelsentwicklungen im Bereich Stahl. Welche Auswirkungen aktuelle wirtschaftspolitische Tendenzen auf den Stahlhandel haben, werden hier von Experten analysiert. Die Stahlhändler diskutieren außerdem über Beschaffungs- und Absatzmärkte, volkswirtschaftliche Rahmenbedingungen und das große Thema Digitalisierung und KI.

Das **ITA-Forum** widmet sich in Vorträgen (ebenfalls auf der Forumsbühne der Halle 1 A47) den globalwirtschaftlichen Herausforderungen der Branche und entwirft konkrete Auswirkungsszenarien für die Rohrindustrie.

Die beiden letzten Messetagen widmen sich den **High Potentials**, also vielversprechenden Fach- und Nachwuchskräften. Ob Auszubildende, Studenten oder potenzielle Jobwechsler; sie alle haben in der Halle 6 G07 die Chance, sich in zahlreichen Vorträgen und Infoslots über berufliche Ausbildungs- und Einstiegsmöglichkeiten in dem



vielseitigen Bereich der Trenntechnologien zu informieren. Veranstalter ist die SawExpo GmbH.

Neu sind auch die täglichen digitalen **ecoMetal- und high potential Trails**, bei denen die Besucher online oder per QR-Code ihre individuelle Tour zu Ausstellern aus den Bereichen ecoMetals (produzieren nachhaltig und ressourcen-/umweltschonend) und High Potentials (stellen sich als attraktive Ausbilder/Arbeitgeber vor) erstellen können.

Einen Überblick über das gesamte Rahmenprogramm inklusive Daten und Zeiten finden Sie in den Portalen von wire und Tube unter: https://www.wire.de/de/Programm/Konferenzen_Foren
https://www.tube.de/de/Programm/Konferenzen_Foren

Pressekontakt wire/Tube 2024:

Petra Hartmann-Bresgen M.A.
Ulrike Osahon
Tel.: +49 (0)211/4560-541/-992
E-Mail: HartmannP@messe-duesseldorf.de

