



## TROISIÈME ÉDITION DE MACHINEERING

# Complet consacré aux nouvelles technologies manufacturieres et au genie mecanique

Machineering regroupera – sous un seul et même toit et de manière aussi centrale que possible (Bruxelles) – tout ce qui touche aux machines et à l'ingénierie. À travers dix parcours, le salon présentera un éventail pertinent de technologies qui permettra à chaque département d'une entreprise manufacturière ou d'un constructeur de machines de faire le plein d'inspiration. Que l'on soit à la recherche des toutes dernières technologies de production, des machines de production et des logiciels de conception les plus efficaces, de la maintenance prédictive et axée sur les données, des matériaux intelligents et des composants connectés ou des fournisseurs les plus réputés, Machineering 2023 offrira toutes les réponses et toutes les solutions en un seul lieu et aux mêmes dates. Les équipes débordées des entreprises manufacturières ayant de moins en moins le temps et l'envie de se rendre à des événements qui ne constituent qu'une seule pièce du nouveau puzzle de la fabrication, Machineering devient de plus en plus l'événement le plus complet pour chaque défi devant être relevé dans le secteur de la fabrication.

**M**ACHINEERING sera l'occasion de rencontrer plus de 110 fournisseurs de machines, sous-traitants et sociétés de services pour la fabrication, la conception, l'usinage, l'assemblage et le montage de composants en métal, en plastique et en matériaux composites. Vous y trouverez des solutions de fabrication proposées par des marques de premier plan telles que DMG-Mori, Trumpf, LVD, Okuma, Hermle, Na-

kamura, Astratec, Tornos, Soraluca, Breton, Fanuc, Siemens, Messer, Rössler, Cloos, Panasonic, Kuka, Microstep, Sandvik Coromant, Lincoln, Paul Horn, Precitool, Mitsubishi, Hypertherm, Durma, Leadwell, Unisign, Haas, Renishaw, EOS, Desktop Metal, Bodor, etc. MACHINEERING occupera en outre une superficie plus importante que lors de la dernière édition en date, puisqu'elle s'étendra à la fois sur le Palais 8 et sur le Patio de Brussels Expo, ce qui représentera un total de 12.000 m<sup>2</sup> de technologies de fabrication en démonstration.

### Découvrez l'offre technologique de MACHINEERING 2023

MACHINEERING mettra également les visiteurs numériques en contact avec les exposants et les experts. Grâce à leur plateforme numérique MACHINEERING DIGITAL, les personnes qui sont dans l'impossibilité de se déplacer pourront suivre les diverses sessions en direct et/ou en différé, interagir avec les exposants et découvrir la gamme de produits et services proposée au salon. Le clone numérique sera également disponible via leur application Industrialfairs (pour IOS & Android). ■



#### En pratique

Lieu : Brussels Expo Palais 8 + Patio

Date : Du 29 au 31 mars inclus

Heures d'ouverture :

Mercredi 29 mars 2023:

10.00h - 18.00h

Judi 30 mars 2023:

10.00h - 22.00h (nocturne)

Vendredi 31 mars 2023:

10.00h - 16.00h

Pour plus d'informations

👉 [www.machineering.eu](http://www.machineering.eu)