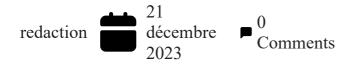


NEWS

La 34e édition de BI-MU se tiendra en Octobre 2024









Poursuit à rythme soutenu l'inscription des exposants à la 34° édition de BI-MU, le salon biennal de la machine-outil, des robots, des systèmes d'automation, de la

fabrication numérique et additive, des technologies auxiliaires et habilitantes, qui se tiendra du 9 au 12 octobre 2024 auprès de fieramilano Rho.

Promue par UCIMU-SISTEMI PER PRODURRE, l'association des fabricants italiens de machines-outils, robots et systèmes d'automation, et organisée par EFIM-ENTE FIERE ITALIANE MACCHINE, la 34º édition de BI-MU, suite à son succès de 2022, relance sa proposition en consolidant son format qui prévoit, autour des machines-outils et des systèmes de production, véritable cœur de l'évènement, 8 thèmes d'exposition pour représenter « toutes les facettes de l'innovation », comme le dit le slogan qui accompagne la promotion du salon.

Robotheart dédié à la robotique, à l'automatisation, aux technologies liées, aux systèmes et à l'intelligence artificielle pour tous les secteurs de la fabrication ; piùAdditive focalisé sur les machines, les matériaux et les logiciels pour la production par les technologies additives ; BI-MU Digital axé sur les logiciels, les technologies de connectivité et de gestion des données, la cybersécurité et les capteurs ; Metrology and Testing proposant des instruments de mesure, des machines d'essai, de vision artificielle et de contrôle qualité ; Power-4machines avec des solutions, des systèmes et des composants mécatroniques pour la transmission de puissance ; Heat and surface Treatments présentant des machines, des installations, des traitements de surface et des traitements thermiques ; The composites, la grande nouveauté de cette édition, dont les protagonistes sont des fabricants de composites et de machines pour leur usinage ; et Consulting and Certification proposant des services de conseil pour la numérisation, la cybersécurité, la durabilité et l'environnement, ainsi que des services financiers ; ce sont les 8 thèmes proposés aux visiteurs qui seront présents à la 34e édition de BI-MU.

La présence, aux côtés de l'EFIM, d'un certain nombre d'organisations représentatives impliquées en tant que parrains, renforce la valeur et le contenu innovant de l'exposition, ainsi que les perspectives culturelles et thématiques proposées aux opérateurs : UCIMU-SISTEMI PER PRODURRE et Fondazione UCIMU pour le salon dans sa globalité, SIRI, l'association italienne de robotique et d'automatisation, pour RobotHeart ; AITA-ASSOCIAZIONE ITALIANA TECNOLOGIE ADDITIVE pour piùAdditive ; et ASSOCOMPOSITI, l'association de référence du secteur des matériaux composites en Italie, pour The Composites.

Alfredo Mariotti, directeur général d'UCIMU a déclaré : « La force de BI-MU, qui a déjà amplement dépassé 60 années d'histoire, réside dans sa capacité à rendre actuelle sa proposition sans en dénaturer l'essence. Connu comme salon dédié aux machines-outils, il a évolué au fils des années en devenant le rendez-vous de référence en Italie, ainsi que l'un des salons majeurs au niveau international, pour les systèmes de production, l'automatisation, la robotique et la fabrication numérique ».

« L'implication d'organisations de secteurs voisins au cœur-même de l'exposition vise à mieux structurer la technologie et les contenus présentés au salon. À cet égard – a ajouté Alfredo Mariotti – nous sommes très heureux qu'après SIRI et AITA, ASSOCOMPOSITI aussi fasse partie de notre projet en parrainant The Composites, section dédiée aux fabricants de matériaux composites et aux fabricants de machines et d'installations pour leur usinage. Au salon, ils pourront entrer en contact avec des visiteurs provenant également des secteurs de l'automotive, de l'aérospatiale et de l'énergie, utilisant

largement ce type de matériaux, en plus, bien sûr, du métal et des poudres additives ».

Les chiffres de la dernière édition du BI-MU (2022) confirment l'attractivité de l'évènement visité par 50 000 professionnels, sachant que 81% des visiteurs sont impliqués dans les décisions d'achat et que 95% ont déclaré qu'ils visiteraient également la 34 édition.

Les machines-outils par enlèvement ont intéressé 78% des visiteurs, le monde numérique 52%, l'automatisation et la mécatronique 46%, la robotique 45%, l'outillage 40%, la métrologie et le contrôle qualité 35%, la sous-traitance et les services à l'industrie 29%, les machines-outils par déformation 28%, la fabrication additive 26%, le soudage, les traitements et les finitions de surface 19%.

L'offre du salon est complétée par un approfondissement culturel thématique confié, selon la tradition, à un programme de rencontres très riche, prévues par les organisateurs, les partenaires et les exposants, qui se tiendront dans l'arène ві-мирій.

En outre, un projet inédit sera consacré à l'éducation et au travail, dans le but de rapprocher, cette année encore, le monde de l'éducation et les entreprises, et de favoriser le contact entre les professionnels souhaitant se réinsérer et les entreprises du secteur qui ont fortement besoin de pouvoir compter sur du personnel motivé et préparé pour travailler dans les usines du futur.

Les informations actualisées et les détails du salon sont disponibles sur le site bimu.it.