

METAL → NOTICIAS

34.BI-MU: buena adhesión de expositores cita del 9 al 12 de octubre de 2024 en fieramilano rho

18/12/2023



Avanza a buen ritmo la convocatoria de expositores para la 34ª edición de BI-MU, la biennial internacional de máquinas-herramienta, robots, automatización, fabricación digital y aditiva, tecnologías auxiliares y de capacitación, que tendrá lugar del 9 al 12 de octubre de 2024 en fieramilano Rho.

Promovida por UCIMU-SISTEMI PER PRODURRE, la asociación de fabricantes italianos de máquinas-herramienta, robots y automatización, y organizada por EFIM-ENTE FIERE ITALIANE MACCHINE, 34.BI-MU - tras el éxito obtenido en 2022 - relanza su propuesta consolidando el formato que prevé, en torno a las máquinas-herramienta y los sistemas de producción, verdadero corazón del evento, 8 temas de exposición para representar así "todas las caras de la innovación", como reza el eslogan que acompaña a la promoción del evento.

RobotHeart, dedicado a la robótica, la automatización, las tecnologías relacionadas, los sistemas y la inteligencia artificial para todos los sectores manufactureros; piùAdditive, centrado en máquinas, materiales y software para la producción con tecnologías aditivas; BI-MU Digital, centrado en software, tecnologías para la conectividad y la gestión de datos, ciberseguridad y tecnología de sensores; Metrology and Testing, que ofrece instrumentos de medición, máquinas de prueba, visión artificial y control de calidad; Power4machines, con soluciones, sistemas y componentes mecatrónicos para la transmisión de potencia; Heat and Surface Treatments, que muestra máquinas, instalaciones y tratamientos superficiales y térmicos; The composites, la gran novedad de esta edición, cuyos protagonistas son los fabricantes de composites y las máquinas para procesarlos; y Consulting and Certification, que ofrece servicios de asesoramiento para digitalización, ciberseguridad, sostenibilidad y medio ambiente, y servicios financieros, son los 8 temas propuestos a los visitantes que se darán cita en la 34.BI-MU.

https://www.izaro.com/contenidos/ver.php?id=es&se=1&su=1&co=1702750255&utm_medium=email&utm_campaign=Boletn%20Izaro%20Manufacturing%20Technology%20447%20Edicin%20Metal%20copy%2011&utm_content=Boletn%20Izaro%20Manufacturing%20Technology%20447%20Edicin%20Metal%20copy%2011+CID_ab435c3de75045a4d5c46b6702e59197&utm_source=Boletines&utm_term=34BI-MU%20buena%20adhesin%20de%20expositores%20cita%20del%209%20al%2012%20de%20octubre%20de%202024%20en%20fieramilano%20rho

Para reforzar el valor y el contenido de innovación de la exposición, así como las perspectivas culturales y temáticas ofrecidas a los operadores de la muestra, se cuenta con la presencia, junto a EFIM, de algunas organizaciones de representación que participan como patrocinadoras: además de UCIMU-SISTEMI PER PRODURRE y la Fondazione UCIMU para el evento en su conjunto, SIRI, la asociación italiana de robótica y automatización, para RobotHeart; AITA-ASSOCIAZIONE ITALIANA TECNOLOGIE ADDITIVE para piùAdditive; y ASSOCOMPOSITI, la asociación de referencia del sector de los materiales compuestos en Italia, para The Composites.

Alfredo Mariotti, director general de UCIMU declaró: "La fuerza de BI-MU, que ya ha superado ampliamente los 60 años de historia, reside en saber actualizar su propuesta sin desvirtuar su esencia. Nacido como un evento dedicado a las máquinas-herramienta, ha evolucionado a lo largo de los años hasta convertirse en el evento de referencia en Italia, y uno de los principales a escala internacional, para los sistemas de producción, la automatización, la robótica y la fabricación digital".