

**M-710iD/50M**

Brazo curvado para una mayor eficiencia con un rendimiento mejorado.



**MÁS INFORMACIÓN**



**LA 34ª EDICIÓN DE BI-MU PRESENTÓ UN AVANCE DE SUS CONTENIDOS EN EMO HANNOVER**

Con motivo de la tradicional rueda de prensa de Ucimu-Sistemi Per Produrre en EMO Hannover, se presentó la 34ª edición de BI-MU, feria bienal de las máquinas-herramienta, robots, automatización, fabricación digital y aditiva, tecnologías auxiliares y habilitadoras, que se celebrará 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 organizado por EFIM - Ente Fiere Italiane Macchine, 34.BI-MU es un evento sostenible, gestionado y organizado según los principios de sostenibilidad medioambiental, económica y social, con certificado ICIM ISO 20121.

Entre los principales eventos internacionales del sector, BI-MU elige por tanto una vez más la exposición mundial para presentar a la prensa y a los operadores del sector un avance de los contenidos y las peculiaridades de su próxima edición.

**OCHO TEMAS DE EXPOSICIÓN**

Tras el éxito obtenido en 2022, BI-MU relanza su propuesta consolidando el formato que prevé, en torno a las máquinas-herramienta y los sistemas de producción, verdadero corazón de la feria, ocho temas de exposición para representar así "todas las caras de la innovación", como reza el lema que acompaña la promoción del evento.

Robotheart, dedicado a la robótica, la automatización, las tecnologías relacionadas, los sistemas y la inteligencia artificial para todos los sectores de la industria de fabricación; Più Additive, centrado en máquinas, materiales y software para la producción con tecnologías aditivas; BI-MU Digital, dedicado a software, tecnologías de conectividad y gestión de datos, ciberseguridad y tecnología de sensores; Metrology and Testing, que ofrece instrumentos de medición, máquinas de ensayo, 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, sistemas y tratamientos superficiales y térmicos; The composites, la gran novedad de esta edición, cuyos protagonistas son los fabricantes de materiales compuestos y las máquinas para transformarlos, y Consulting and Certification, que ofrece servicios de consultoría para digitalización, ciberseguridad, sostenibilidad y medio ambiente, y servicios financieros, son los ocho temas propuestos a los visitantes que estarán presentes en 34.BI-MU.

Completa la oferta expositiva la profundización cultural temática, confiada, como es tradición, al rico programa de encuentros, organizados por organizadores y expositores, que tendrá lugar en el escenario de BI-MUpiù.

A esto, se añade un proyecto inédito dedicado a la educación y el trabajo con el objetivo de acercar el mundo de la educación a las empresas, también durante el evento, y de favorecer el contacto entre los profesionales que pretenden reemplearse y las empresas del sector que tienen una fuerte necesidad de poder contar con personal motivado y preparado para trabajar en las fábricas del futuro.

El evento contará con el apoyo de una campaña de promoción especial que se añadirá a las iniciativas tradicionales, destinadas a presentar la feria en su conjunto, con una promoción específica dedicada a cada uno de los ocho temas tecnológicos y dirigida a los operadores de todos los principales sectores usuarios de la oferta protagonista de 34.BI-MU.

**CONCLUSIÓN**

Alfredo Mariotti, director de Ucimu-Sistemi Per Produrre, ha declarado: "BI-MU es la única feria en Italia, y no solo en Italia, que puede contar con una historia tan larga: en sus 65 años de actividad, ha demostrado ser capaz de contar la evolución tecnológica de la industria, identificando con antelación tendencias y segmentos relacionados con el mundo de las máquinas caracterizados por las dinámicas de desarrollo más interesantes. Con esta 34.BI-MU, centramos nuestra atención en ocho temas de exposición de absoluto interés para quienes operan en la industria de fabricación y nos dirigimos a ellos también de forma puntual y específica para que todos los operadores de los principales sectores usuarios estén no solo informados, sino también plenamente implicados en este proyecto de 34.BI-MU que muestra todas las caras de la innovación".

