



EIT Manufacturing y AMT - Advanced Machine Tools suman fuerzas para impulsar la innovación en la industria metalúrgica

AMT - Advanced Machine Tools es el nuevo evento bienal que presentará las últimas innovaciones en máquina-herramienta y su industria auxiliar

Barcelona, 13 de diciembre de 2022 – [EIT Manufacturing](#), la mayor comunidad de innovación de la industria a nivel europeo, y **AMT - Advanced Machine Tools**, el nuevo evento bienal con las últimas innovaciones en máquina-herramienta, maquinaria de deformación, corte y conformado, instrumentos, componentes y accesorios, y su industria auxiliar, **suman fuerzas para impulsar la innovación y la transformación digital en la industria del metal**. Con la firma de este acuerdo de colaboración, EIT Manufacturing y AMT abren la puerta a un sinnúmero de oportunidades para los profesionales de la fabricación industrial en Europa.

La misión de EIT Manufacturing, comunidad que forma parte del [Instituto Europeo de Innovación y Tecnología \(EIT\)](#), organismo de la Unión Europea, es reunir a los principales actores de la industria europea en ecosistemas de innovación que agreguen un valor único a los productos, procesos y servicios e impulsen el desarrollo de una industria europea sostenible y competitiva a nivel mundial.

Según **Antoni Pijoan, director de EIT Manufacturing West**, *“la pandemia y la guerra en Ucrania han puesto en evidencia las debilidades de la industria europea, pero al mismo tiempo, también ha creado nuevas oportunidades de colaboración entre entidades para afrontar los desafíos más apremiantes de esta época. Por esta razón, organizaciones como EIT Manufacturing desempeñarán un papel clave en el impulso de la industria a través de la innovación”*.

AMT 2023 reunirá del 18 al 20 de abril en Barcelona a más de 14.000 profesionales de la península ibérica vinculados a la metalurgia para descubrir las últimas innovaciones en maquinaria de corte, arranque, deformación, láser, perforación, fresado, estampación, prensa o pulido, entre muchas otras funcionalidades, y los instrumentos, herramientas, accesorios y componentes más novedosos que están transformando la cadena de valor de la industria manufacturera.

“AMT nace con el objetivo de impulsar la renovación de los equipos de todo el sector de la máquina-herramienta incorporando equipos de bajo consumo, produciendo con calidad uniforme, sin emisiones... pensados para una coyuntura económica radicalmente nueva”, señala **Albert Planas**, director del evento.

En el marco de AMT- Advanced Machine Tools tendrá lugar el **Metal Industry 4.0 Congress**, en el que expertos en el sector compartirán los casos de éxito y de transformación del sector

Advanced Factories es un evento de:



Funded by the
European Union



metalúrgico y siderúrgico y su industria auxiliar, bienes de equipo, automoción y componentes, aeronáutica, ferrocarril o perfilería de construcción gracias a maquinaria avanzada con capacidades de última generación. Más de 50 horas de transferencia tecnológica y de conocimiento para analizar las tendencias surgidas recientemente en el ámbito de la máquina-herramienta y ahondar en los impactos de la IoT, IA-ML, VA, 5G y otras propuestas para responder a los retos actuales a los que se tienen que enfrentar los profesionales de la manufactura en sus equipos de fabricación, verificación y metrología.

Advanced Factories es un evento de:

NEBEXT
NEXT BUSINESS EXHIBITIONS