



Última llamada para compartir los proyectos más innovadores en la transformación industrial

El Industry 4.0 Congress, convoca a expertas y expertos a presentar las mejores prácticas, casos de éxito, proyectos o modelos de gestión para impulsar la en digitalización de centros productivos y transformación industrial

Del 29 al 31 de marzo de 2022, Advanced Factories dará a conocer las últimas soluciones en automatización industrial, robótica, Inteligencia Artificial o 3D Printing

Barcelona, 13 de diciembre de 2021 –Advanced Factories, el evento líder en automatización y robótica industrial del sur de Europa, acogerá el **Industry 4.0 Congress**, el mayor congreso en Europa en el que descubrir las últimas tendencias para el sector industrial. Más de 100 conferencias de la mano de 280 expertos que compartirán su conocimiento y experiencia para incrementar la competitividad de diferentes segmentos de la industria: automoción, aeronáutica, pharma, alimentación, electrónica, textil, ferroviario, metal y siderúrgico. Además, como novedades, el congreso contará con dos nuevos summits, el Plant Managers Summit, dedicado a todos los responsables de planta de las fábricas industriales, y el Foro de Inteligencia Artificial, enfocado a dar a conocer las oportunidades que ofrece esta tecnología al sector industrial.

Todos aquellos expertos, técnicos, emprendedores, universidades y centros de investigación e innovación que quieran compartir su visión de la industria y la innovación pueden presentar hasta el 13 de diciembre sus proyectos, ideas, casos de éxito o soluciones como candidaturas para participar en el Industry 4.0 Congress.

Advanced Factories celebrará su sexta edición **del 29 al 31 de marzo de 2022** en el CCIB de Barcelona. Durante tres días, reunirá a más de 17.000 profesionales de la industria que buscan socio industrial y tecnológico para impulsar la automatización en sus fábricas, incrementando así la productividad y mejorando la competitividad de la industria. A cuatro meses de su celebración, las principales firmas líderes en automatización y robótica ya han confirmado su participación en esta cita única para el sector industrial, que alcanza ya prácticamente el 90% de ocupación de su área expositiva.

Más de 350 firmas expositoras presentarán sus últimas soluciones en sistemas de automatización industrial, robótica, fabricación aditiva, software, sistemas de integración de la producción, inteligencia artificial, Digital Twin, visión artificial, analítica de datos, IIoT, 5G o ciberseguridad. *“La pandemia ha puesto de manifiesto que hay una gran dependencia de la cadena logística en mercados exteriores. Es por ello que debemos apostar por la automatización y la digitalización como herramientas para reducir los riesgos asociados a la deslocalización, a la vez que permiten conseguir una producción más eficiente y un ahorro de costes imprescindible para la competitividad industrial”*, destaca Albert Planas, director general de Advanced Factories. *“Después de casi dos años de limitaciones impuestas por parte de muchas multinacionales, en 2022 volveremos a recuperar el 100% de la zona expositiva y no podemos estar más satisfechos por haber recuperado a todas las firmas”*, añade.

Advanced Factories es un evento de: