

Advanced Factories reunirá los grandes líderes de la industria 4.0

- **Grandes empresas presentaran sus novedades en primicia al evento, el más importante del sur de Europa en innovación para sector industrial**
- **Advanced Factories propone aumentar la competitividad a través de combinar la fábrica avanzada y digital**

El pasado 13 de febrero en el Cercle de Economia, se presentó **Advanced Factories**, la feria que convertirá Barcelona en la capital europea de la industria 4.0, reuniendo a los grandes líderes en el ámbito de la automatización y digitalización industrial. Una cita que se llevará a cabo en el **CCIB** de Barcelona del 13 al 15 de marzo, que reunirá a más de 10.000 congresistas y visitantes profesionales en busca de las últimas innovaciones en máquina-herramienta, robótica, automatización industrial, así como las nuevas soluciones tecnológicas impulsadas por la inteligencia artificial, el internet de las cosas, la fabricación aditiva o la ciberseguridad industrial.

En muy poco tiempo **Advanced Factories** se ha convertido en la cita más importante para las empresas y profesionales que quieren impulsar la mejora de su competitividad a través de la innovación industrial. Un espacio que cada año empresas como ABB, Trumpf, HP, Kuka, T-Systems o Rockwell Automation, entre otras, se reservan para presentar sus novedades al sector. Un entorno único como Barcelona que hace la visita imprescindible para crear oportunidades de negocio. Y sirve para volver a recuperar la autoestima de la ciudad gracias a la confianza depositada por los organizadores, expositores y cientos de profesionales.

La automatización da paso a la digitalización industrial

En la presentación de Advanced Factories se ha puesto de manifiesto el potencial que supone Cataluña para el conjunto del Estado en materia industrial. “Con un año récord en exportaciones, el futuro lo marcarán las regiones y las industrias con capacidad de producir bajo demanda, complementar el talento humano con la robótica colaborativa e incorporar la inteligencia artificial y el internet de las cosas en el diseño de nuevos productos” ha señalado **Albert Planas**, Director General de Advanced Factories, que ha recomendado que “el próximo gobierno de la Generalitat de Catalunya debería preguntarse si no es el momento de incorporar un Conseller de Digitalización Industrial y de Pymes si no quiere perder el tren de la competitividad”.

Advanced Factories es un evento en colaboración de:

“La Industria 4.0 ya está aquí, la pedagogía y dar los instrumentos a nuestras pymes para que no pierdan competitividad es imprescindible, y el **Advanced Factories** es una excelente plataforma para conocer todas estas soluciones”, ha remarcado **Àngels Chacón**, Directora General de Industria de la Generalitat de Catalunya. “Catalunya es un país industrial con una herramienta muy potente: El Pacto Nacional por la industria. Expertos, agentes tecnológicos y profesionales plantean los retos del futuro para la industria, con un eje dedicado exclusivamente a la industria 4.0. El Gobierno tiene más que aplicado ese reto, no solo a nivel tecnológico sino también a nivel social. La consciencia está ahí, no queremos que haya ningún vacío entre la evolución de los mercados y la realidad desde los procesos formativos hasta el día a día de las empresas. El Govern está muy sensibilizados por el tema y pronto veremos acciones”, ha añadido.

Durante los tres días Barcelona acoge también el **Industry 4.0 Congress** de **Advanced Factories**, el congreso europeo más importante sobre innovación industrial que reúne a más de 180 expertos internacionales para compartir los casos de éxito alrededor de la aeronáutica, la automoción, el ferrocarril, el sector textil, el de la alimentación, el siderúrgico o el pharma.

A pesar de que las factorías avanzadas ya son una realidad en numerosos sectores, la innovación continúa siendo la pieza clave para la diferenciación. En este sentido, **Joan Guasch**, Director del **Industry 4.0 Congress** ha afirmado que “no podemos olvidar el papel que juegan las universidades, instituciones de investigación y centros tecnológicos desde el desarrollo de nueva tecnología y hasta su implementación en las industrias”.

Entre la lista de actividades destaca para los más jóvenes y emprendedores el **Talent Market Place**, un espacio diseñado para profundizar y generar debate entre todos esos nuevos perfiles que están demandando los directivos de recursos humanos, los nuevos profesionales que cubrirán los puestos de trabajo relacionados con la industria 4.0. Estudiantes y departamentos de personal tendrán la ocasión de conocerse y descubrir las oportunidades laborales reales.

No obstante, **Advanced Factories** no pretende ser únicamente una feria para los altos cargos, sino un encuentro flexible para hacer más permeable la tecnología en las industrias. Esa innovación la aportan cada vez más las startups. Es por eso por lo que también se incluye el **Industry Start-up Forum**, un espacio que reúne a líderes empresariales del sector con potenciales socios tecnológicos basados en soluciones para la industria, capaces de transformar los actuales procesos de producción.

Advanced Factories es un evento en colaboración de:



Alemania País Invitado

Además, este año **AF2018** cuenta con la participación de Alemania como país invitado. La región estará representada por **AHK, la Cámara de Comercio Alemana en España**, y la participación de diversas compañías de origen alemán, una delegación de empresarios de Baden-Württemberg, así como algunos ponentes destacados en el **Industry 4.0 Congress**.

www.nebext.com

Advanced Factories es un evento en colaboración de:

NEBEXT
NEXT BUSINESS EXHIBITIONS

eurecat
Centre Tecnològic de Catalunya