

Siemens acelera en la Hispack 2024 la transformación de la industria del packaging

- Desde hoy, y hasta el próximo viernes 10 de mayo, presenta en el stand 231 sus soluciones basadas en el mundo digital y real.
- Estas herramientas tecnológicas proporcionan la flexibilidad necesaria para que la industria optimice su producción y se adapte proactivamente a los retos futuros que el mercado demanda.
- Se mostrarán también soluciones que incrementarán la sostenibilidad en sectores como la alimentación y bebidas, como es el caso de la tecnología SIMATIC Robot Pick AI, basada en Inteligencia Artificial,
- Siemens Financial Services (SFS) ofrece un amplio abanico de soluciones financieras que se adaptan a las necesidades de los clientes del packaging para facilitar su acceso a la transformación digital.

Siemens participa esta semana en la Hispack, la Feria más importante de packaging que se celebra en España. Desde hoy, y hasta el próximo viernes 11 de mayo, Siemens Digital Industries presentará sus últimas innovaciones tecnológicas en el stand 231 del pabellón 3. Estas herramientas proporcionan la flexibilidad necesaria para que la industria optimice su producción y se adapte a los retos futuros que el mercado demanda para incrementar la sostenibilidad y reducir el tiempo de lanzamiento.

Entre otras tecnologías, Siemens mostrará tecnología basada en TIA Portal para controlar robots a través de soluciones cinemáticas con múltiples ejes que flexibilizan la producción, se integran con facilidad y reducen la complejidad.

El stand de Siemens incluirá también un apartado especial para la industria de alimentación y bebidas. Las soluciones digitales ayudan a la sostenibilidad del sector en cualquier escenario: desde unas instalaciones de vertical farming, hasta la reducción de la huella de carbono de una planta de embotellamiento.

Para satisfacer las necesidades individuales de los clientes de una forma rápida y segura, y con la más alta calidad, la industria de la alimentación y bebidas apuesta por soluciones para sistemas de control basadas en recetas o lotes como Sistar o a través del empleo de Industrial Edge como plataforma ideal con la que asegurar la conectividad y la recopilación de datos de OT con el objetivo de procesarlos de manera sencilla, tanto en local como en la nube.

También se mostrará una demo del SIMATIC Robot Pick AI. Esta solución de inteligencia artificial recoge y deposita objetos en varias bandejas receptoras simulando diferentes pedidos de clientes. Es una tecnología con gran flexibilidad ya que puede utilizar cualquier robot o cámara de visión artificial.

El algoritmo de IA no necesita de aprendizaje previo y puede ser utilizado directamente según se recibe. Al mismo tiempo, el proceso de instalación y calibración de la cámara es sencillo, lo que permite una rápida puesta en marcha de esta innovadora solución.

Todas las herramientas y soluciones tecnológicas que Siemens va a proponer estos días en Hispack 2024 pueden ser financiadas por Siemens Financial Services (SFS), división de la compañía que ofrece un abanico de soluciones financieras adaptadas en cada momento a las necesidades de los clientes en su viaje hacia la digitalización.

Para conocer más sobre la presencia de Siemens en Hispack 2024 visita:

[Hispack 2024 - Siemens Spain](#)

Contacto para periodistas

Raúl Ramos

Teléfono: +34 91 514 8221; E-mail: raul.ramos@siemens.com

Miguel Ángel Gavira

Teléfono: +34 91 514 4422; E-mail: miguel.gavira_duran@siemens.com

Síguenos en Twitter: www.twitter.com/siemens_es

Siemens Digital Industries (DI) es un líder innovador en automatización y digitalización. En estrecha colaboración con socios y clientes, DI impulsa la transformación digital en las industrias de procesos y discretas. Con su portafolio de Digital Enterprise, DI ofrece a las empresas de todos los tamaños un conjunto completo de productos, soluciones y servicios para integrar y digitalizar toda la cadena de valor. Optimizado para las necesidades específicas de cada industria, el portafolio único de DI apoya a los clientes para lograr una mayor productividad y flexibilidad. DI añade constantemente innovaciones a su portafolio para integrar las tecnologías de vanguardia del futuro. Siemens Digital Industries tiene su sede central en Nuremberg, Alemania, y cuenta con unos 72.000 empleados en todo el mundo.

Siemens AG (Berlín y Múnich) es una empresa tecnológica centrada en lo industrial, las infraestructuras, el transporte y la sanidad. La empresa crea tecnología con un propósito que añade valor real a los clientes, desde fábricas más eficientes en cuanto a recursos, cadenas de suministro resistentes y edificios y redes más inteligentes, hasta un transporte más limpio y cómodo y servicios de atención médica avanzados. Al combinar el mundo real y el digital, Siemens permite a sus clientes transformar sus industrias y mercados, para transformar el día a día de miles de millones de personas. Siemens también posee una participación en la empresa que cotiza en bolsa Siemens Healthineers, un proveedor de tecnología médica líder a nivel mundial que está dando forma al futuro del sector de la salud.

En el ejercicio fiscal 2023, que finalizó el 30 de septiembre de 2023, el Grupo Siemens generó unos ingresos de 77.800 millones de euros y unos beneficios netos de 8.500 millones de euros. Según los datos recopilados hasta el 30 de septiembre de 2023, la empresa contrató a más de 320.000 personas en todo el mundo. Puede obtener más información en la página web www.siemens.com.