

Barcelona, May 10, 2022

IoT Solutions World Congress

Siemens mostrará los últimos avances de IoT para acelerar la transformación digital de las industrias

- **Siemens permitirá a los asistentes al IoT Solutions World Congress experimentar los beneficios de las últimas tecnologías IoT en 27 casos prácticos de referencia.**
- **El CEO de Siemens Advanta, Aymeric Sarrazin, ofrecerá una conferencia magistral sobre cómo la disrupción allana el camino hacia una industria digital, ecológica y ágil.**

Siemens está llevando sus últimos avances en materia de IoT al IoT Solutions World Congress (IOTSWC) de Barcelona: ayudando a las empresas a simplificar y acelerar la transformación digital y la transición hacia una mayor sostenibilidad a gran escala, la empresa de tecnología enfocada mostrará un total de 27 casos prácticos de referencia. Al mismo tiempo, la compañía está empoderando a sus clientes para que logren sus resultados empresariales deseados, incluyendo el crecimiento sostenible, el aumento de la eficiencia y la aceleración del tiempo de comercialización, combinando el mundo real y el digital como ningún otro. Los visitantes que acudan al stand de Siemens (D467, pabellón 4, Centro de Convenciones Fira) en el IOTSWC tendrán la oportunidad de ver cómo se desarrolla este proceso de transformación y experimentar con nuevas capacidades.

La IOTSWC de este año cuenta con 310 exposiciones y 200 ponentes. El evento mostrará ejemplos del potencial para transformar la industria y los negocios a través del internet de las cosas (IoT), la inteligencia artificial, los gemelos digitales, el blockchain, la computación cuántica y otras tecnologías.

Siemens ofrecerá a los asistentes la oportunidad de conocer en profundidad los avances que ofrecen los procesos digitalizados. La empresa también mostrará ejemplos tangibles de cómo la combinación de diferentes tecnologías dará lugar a una innovación disruptiva. Entre los puntos focales se incluirán referencias internacionales, como la empresa de biotecnología BioNTech. Siemens ha acordado recientemente ampliar su cooperación estratégica e intensificar su

colaboración con BioNTech para ampliar rápidamente la fabricación de vacunas COVID-19 por parte de la empresa.

Además, un vistazo detallado a Aspern -un distrito urbano de 240 hectáreas libre de emisiones, construido alrededor de un lago cerca de Viena, Austria- permitirá a los visitantes del Congreso ver cómo la digitalización puede ayudar a construir una ciudad inteligente. Aspern se diseñó utilizando un enfoque integrado para los sistemas de transporte sostenible, el uso eficiente de las energías renovables, los edificios sostenibles, la agricultura urbana, los usos residenciales y empresariales mixtos y los servicios sociales.

En el stand de Siemens, los asistentes también podrán analizar y probar soluciones para los sectores de la automoción, la construcción y la alimentación y las bebidas, así como para otros sectores verticales. También habrá un ejemplo del mundo académico: La Universidad de Birmingham ha utilizado tecnologías digitales de Siemens para crear el campus universitario "más inteligente" del mundo.

Los asistentes al IoT Solutions World Congress también podrán escuchar a los principales expertos sobre las revoluciones tecnológicas que están impulsando los avances del IoT. Uno de estos ponentes será Aymeric Sarrazin, CEO de Siemens Advanta, que celebrará una sesión magistral sobre cómo la disrupción allana el camino hacia una industria digital, ecológica y ágil. También habrá sesiones de Siemens sobre la digitalización de las fábricas, la analítica de los edificios inteligentes y el uso de las capacidades del IoT para escuchar a las máquinas.

Información clave para el evento de medios de Siemens

Cuándo: **miércoles 11 de mayo de 2022 | 11:00 a.m. – mediodía**

Dónde: **Sala de prensa 1, acceso sur -1**

Link para participar online: <https://sie.ag/3FrRNxX>

Contacto para periodistas

Raúl Ramos

Director Comunicación Externa Siemens España

Teléfono: +34 514 82 21;

E-mail: raul.ramos@siemens.com

Siemens AG (Berlín y Múnich) es un grupo tecnológico líder a nivel mundial que desde hace 170 años es sinónimo de excelencia tecnológica, innovación, calidad, fiabilidad e internacionalización. La compañía está presente en todo el mundo con foco en infraestructuras inteligentes para edificios y distribución de energía, así como soluciones de automatización y digitalización para industrias de procesos o discretas. Siemens une el mundo digital y físico para crear valor tanto a clientes como a la sociedad. Con Mobility, proveedor líder de soluciones de movilidad inteligente para el transporte ferroviario y por carretera, Siemens está ayudando a dar forma al mercado mundial en el servicio de pasajeros y mercancías. A través de su participación mayoritaria en la empresa Siemens Healthineers, que cotiza en bolsa, Siemens es también proveedor líder de tecnología médica y servicios de salud digitales. Además, Siemens tiene una participación minoritaria en Siemens Energy, líder mundial en la transmisión y generación de energía eléctrica que cotiza en la bolsa desde el 28 de septiembre de 2020. En el año fiscal 2020, que finalizó el 30 de septiembre de 2020, el Grupo Siemens generó unos ingresos de 57.100 millones de euros y un beneficio neto de 4.200 millones de euros. A 30 de septiembre de 2020, la compañía cuenta con alrededor 293.000 empleados en todo el mundo sobre la base de las operaciones continuas. Para más información, puede consultar nuestra web: en www.siemens.com