

#OTDCHALLENGE2024, EL RENACER INTELIGENTE DE LA INDUSTRIA DE NAVARRA

Baluarte acogerá los días 17 y 18 de abril este evento de referencia en Navarra sobre transformación digital para empresas industriales organizado por Fundación Industrial Navarra, que cuenta con un completo programa de ponencias y masterclass de grandes referentes del panorama nacional en materia de digitalización

#OTDChallenge2024 convertirá Baluarte una vez más en el "gran escaparate tecnológico" del norte de España los próximos 17 y 18 de abril. Una cita organizada por Fundación Industrial Navarra con el apoyo de Gobierno de Navarra, CaixaBank, Elektra, el Polo IRIS, Navarra CyberSecurity Center, CEIN, Autocar, Euskaltel y SKF que en la pasada edición logró superar los 1.200 participantes.

El evento, que anuncia un "renacer inteligente de la industria" de la Comunidad foral, es un espacio de encuentro ideado para que CEOs, directivos y profesionales vinculados a la transformación digital en las empresas puedan conocer las mejores prácticas que se están implantando en la industria e intercambiar conocimiento con clientes y proveedores.

Esta quinta edición cuenta con un ambicioso programa con el que los asistentes podrán familiarizarse con algunas de las últimas tecnologías en transformación digital empresarial al tiempo que podrán conocer las oportunidades, beneficios y ventajas de su implementación.

"La principal novedad de la edición de este año es, precisamente, su enfoque práctico", explica la directora gerente de Fundación Industrial Navarra, Elena Alemán. En ese sentido, añade que #OTDChallenge 2024

persigue un doble propósito: "Queremos que nuestros invitados no solo puedan tocar, sino que comprueben in situ la efectividad de una digitalización que para nuestra industria constituye una realidad inaplazable de renovación y puesta a punto para poder seguir siendo competitivos", comenta.

Siemens y Microsoft no se pierden la cita

Uno de los puntos fuertes de #OTDChallenge 2024 serán las masterclass, que se podrán seguir en la Sala de Cámara de Baluarte y que contarán con la presencia de ponentes de máxima actualidad y referencia en materia de digitalización.

En concreto, destaca la participación el día 17 de abril de José Ramón Castro, CEO Digital Industries de Siemens; así como del CEO de Orbik Cybersecurity, Salvador Trujillo. También acudirán a Pamplona, ya el 18 de abril, la Customer Success & Innovation Team Champ de Microsoft España, Magda Teruel, mientras que la representación local correrá a cargo del CEO de Dr. Platypus & Ms. Wombat, Carlos Fernández de Vigo. La oferta de masterclass se completa con uno de los principales referentes tecnológicos a nivel nacional pese a su juventud, el fundador y CEO de Founderz, Pau García-Milà.



Casos prácticos, showroom y demostraciones tecnológicas

Otra parte interesante del programa del #OTDChallenge 2024 estará dedicado a los casos reales: 18 empresas de ámbito regional y nacional mostrarán en ponencias de 8 minutos las herramientas y soluciones que han implementado en sus sistemas de producción. Así como los beneficios que han obtenido en cuanto a incremento de sus niveles de calidad, almacenamiento automatizado, toma de deci-

siones ágil, o análisis y detección preventiva de problemas y errores en la producción. Paralelamente, otras 25 entidades protagonizarán el showroom tecnológico situado en la Sala de Exposiciones de Baluarte. Quienes se acerquen por allí tendrán a su disposición las últimas novedades tecnológicas en materia de transformación digital empresarial.

El programa añade, como otra gran novedad, la realización de presentaciones activas de 10 minutos en los tiempos de descanso del evento. Una manera excepcional de acercar y poner en el centro del escenario la tecnología, sus ventajas y oportunidades, de una forma eminentemente práctica e intuitiva. Siguiendo ese mismo empeño, durante las tardes del evento, existe la posibilidad de participar en talleres demostrativos para profundizar en las tecnologías, productos y servicios digitales que se presentan en el showroom del evento.

El programa añade, como otra gran novedad, la realización de presentaciones activas de 10 minutos en los tiempos de descanso del evento. Una manera excepcional de acercar y poner en el centro del escenario la tecnología, sus ventajas y oportunidades, de una forma eminentemente práctica e intuitiva. Siguiendo ese mismo empeño, durante las tardes del evento, existe la posibilidad de participar en talleres demostrativos para profundizar en las tecnologías, productos y servicios digitales que se presentan en el showroom del evento.

Cinco masterclass con cinco grandes referentes en digitalización



José Ramón Castro
CEO Digital Industries de Siemens España

"La transformación digital como reto prioritario de la industria española"



Magda Teruel

Customer Success & Innovation Team Champ de Microsoft España

"Reinventando cómo trabajamos con Copilot"



Salvador Trujillo

CEO de Orbik Cybersecurity

"Impacto de la nueva Ley de Resiliencia Cibernética en los fabricantes de equipamiento industrial de pymes europeas"



Carlos Fernández de Vigo

CEO de Dr. Platypus & Ms. Wombat Studios

"Tu propio Agente de Inteligencia Artificial. ¿Querías un clon digital para trabajar?"



Pau García-Milà

CEO en Founderz. Emprendedor en serie y especialista en Inteligencia Artificial

"Imaginando el futuro"

Ofrecido por Fundación Industrial Navarra

5

masterclass tecnológicas

18

casos de éxito

#OTDChallenge2024
en cifras

32

ponencias de proveedores

20

talleres demostrativos

Programa

17 DE ABRIL

9:00 H - SALA DE CÁMARA GOBIERNO DE NAVARRA
 Mikel Irujo (Consejero de Industria y de Transición Ecológica y Digital Empresarial).

FUNDACIÓN INDUSTRIAL NAVARRA
 Elena Alemán (Directora de Fundación Industrial Navarra y Colegio Oficial de Ingenieros Industriales de Navarra).

NORTON - SAINT GOBAIN
 "Decisiones clave en la creación de una nueva planta de abrasivos no tejidos"

PIHER
 "Automatización y digitalización para la transformación industrial"

FLORETTE
 "Cinco ventajas del CRM que no puedes ignorar"

MTORRES
 "Optimización de nuevos desarrollos mediante simulación digital"

AUTOCAR y ROCKWOOL
 "Digitalización y trazabilidad de la cadena de suministros utilizando las tecnologías más punteras en carretillas elevadoras Linde/Reybesa"

11:50 H - SALA DE CÁMARA

MASTERCLASS
 José Ramón Castro (CEO Digital Industries de Siemens España)
 "La transformación digital como reto prioritario de la industria española"
 Herramientas para mejorar la productividad, la eficiencia y la sostenibilidad.

VW NAVARRA
 "Gestión de eventos en los PLCs industriales: Monitoreo, análisis y mejora continua"

SAICA
 "Aspectos en el diseño de un al-

macén automatizado como solución logística y sostenible"

ARTECHE
 "Optimización de la operativa de redes eléctricas de alta tensión integrando nuevas tecnologías en transformadores de medida"

10:20 H - DESCANSO Y PRESENTACIONES SHOWROOM
 Presentaciones de:
 Fundación Industrial Navarra
 Euskaltel
 Servicio Navarro de Empleo
 Xymbot
 Urtech
 Fuvex
 CYC
 Navarra Cybersecurity Center
 Signify
 Nawatia
 Tech Fab Lab
 Entelgy
 Formación Profesional Navarra
 Inycom
 CaixaBank-DayOne
 Eutik
 Polo Iris Navarra
 Dateando

12:40 H - DESCANSO

13:10 H - SALA DE CÁMARA

MASTERCLASS
 Salvador Trujillo (CEO de Orbik Cybersecurity)
 "Impacto de la nueva Ley de Resiliencia Cibernética en los fabricantes de equipamiento industrial de pymes europeas: experiencias y lecciones aprendidas"
 La nueva Ley (EU Cyber Resilience Act - CRA), que será ratificada por la UE a lo largo de 2024, obligará a que los productos y servicios digitales que se pongan en el mercado en la UE sean ciberseguros por diseño y estén libres de vulnerabilidades conocidas.

Esta nueva Ley tendrá un alto impacto en el tejido productivo europeo y especialmente en las pymes.

CIBCOM TECHNOLOGIES
 "Segmentación IT/TOT para separar la red de máquinas de las oficinas en la empresa Agralco"

VISCOFAN
 "Diseño desde cero de una nueva fábrica inteligente"

VORS CONTROL y IED
 "Gemelo digital de un vehículo agrícola para su conducción autónoma"

14.00 H - FIN DE LA JORNADA

18 DE ABRIL

9:00 H - SALA DE CÁMARA FUNDACIÓN INDUSTRIAL NAVARRA
 "Presentación Oficina Acelera Pyme de Navarra"

MASTERCLASS
 Magda Teruel (Customer Success & Innovation Team Champ de Microsoft España)
 "Reinventando cómo trabajamos con Copilot"

Vive la revolución de Copilot para Microsoft 365 con esta demo que muestra su potencial para cambiar nuestras rutinas y capacidades y cómo podemos adaptarnos a las nuevas habilidades que requiere la Inteligencia Artificial.

EUSKALTEL
 "Cómo aplicamos la IA para optimizar, automatizar y reducir errores humanos"

EMBEGA
 "Cómo eleva el estándar de calidad de producción de electrónica impresa para llevarlo a los niveles de exigencia de automoción"

SCHMIDT CLEMENS
 "Automatización del proceso de producción en una fundición centrífuga"

LODISNA
 "Optimización del servicio de transporte mediante su monitorización con una Control Tower de Tráfico"

10:20 H - DESCANSO Y PRESENTACIONES SHOWROOM
 Presentaciones de:
 Formación Profesional Navarra
 Gobierno de Navarra
 Euskaltel
 Vors Control
 Greendur
 ATECNA
 Tafalla Iron Foundry S.Coop
 Autocar
 Tedcas Industry
 Pyroistech
 Fundación Industrial Navarra
 Signify
 CaixaBank-ayOne
 Servicio Navarro de Empleo
 Meta-Data

11:50 H - SALA DE CÁMARA

MASTERCLASS
 Carlos Fernández de Vigo (CEO de Dr. Platypus & Ms. Wombat Studios)
 "Tu propio Agente de Inteligencia Artificial. ¿Querías un clon digital para trabajar?"
 Presentación de la línea de investigación del laboratorio de IA "Professor Octopus" dedicada a la creación de Agentes de IA con competencias conversacionales y entrenados en ámbitos de trabajo de alta especialización para la toma de decisiones.

EXKAL
 "Robotización del proceso de carga de datos maestros en SAP"

SCHNEIDER ELECTRIC
 "MicroGrid, una solución integral para optimizar nuestros recursos energéticos"

NIPPON GASES
 "MiruGas®: Digitalización orientada a la productividad de procesos industriales con consumo de gases"

12:40 H - DESCANSO

13:10 H - SALA DE CÁMARA

MASTERCLASS FINAL
 Pau Garcia-Milà (CEO en Founderz. Emprendedor en serie y especialista en Inteligencia Artificial)
 "Imaginando el futuro"
 Hemos entrado de lleno en la "Era de la IA" y todas las empresas van a tener que prepararse y cambiar en esta línea los próximos años. Sin embargo, ¿qué hay de mito y qué hay de realidad en todo lo que vemos y oímos estos días? ¿Es la IA una amenaza... o una oportunidad?

14.00 H - ENTREGA RECONOCIMIENTOS "CTF NAVARRA CYBER TALENT 2024", una competición de ciberseguridad (Capture The Flag) por equipos organizada por el NavCC y la UPNA, para la promoción y el fomento de talento profesional en el sector de la ciberseguridad.

CONSULTA EL PROGRAMA TAMBIÉN DESDE TU MÓVIL

