FAE y el CTME analizan el rol de los centros tecnológicos y clústeres en el proceso de digitalización empresarial

****La Oficina Acelera Pyme de FAE celebrará un desayuno digital en las instalaciones del Centro Tecnológico de Miranda, en el que estos ecosistemas presentarán soluciones innovadoras que**** desarrollan a través de tecnologías emergentes

Burgos, 13 de junio 2024.- La transformación digital ha revolucionado el panorama empresarial y económico global. En este contexto, los centros tecnológicos y clústeres se han convertido en pilares esenciales para la evolución y consolidación de las empresas en el nuevo entorno digital. Estos ecosistemas de innovación no solo impulsan la competitividad empresarial, sino que también aceleran la adopción de tecnologías emergentes, promoviendo un entorno colaborativo y de formación continua.

En este marco, el próximo 19 de junio, Miranda de Ebro será el escenario del desayuno de trabajo "Desayuno Digital: El papel de los Centros Tecnológicos y Clústeres en la Digitalización". Este evento, que se celebrará en el Centro Tecnológico de Miranda de Ebro (CTME), cuenta con la colaboración del Clúster de Bienes de Equipo de Castilla y León (CBECYL) y está diseñado para mostrar las soluciones innovadoras que los centros tecnológicos y clústeres desarrollan tanto para empresas como para la sociedad. Durante la jornada, se presentarán proyectos de transformación digital que, mediante el uso de tecnologías emergentes, están potenciando la competitividad de las pymes a través de la optimización de procesos, la mejora de la eficiencia operativa y la generación de valor añadido.

En este foro, los asistentes podrán descubrir cómo los centros tecnológicos y clústeres están liderando proyectos de transformación digital que optimizan procesos y mejoran la eficiencia operativa de las pymes. Además, los asistentes tendrán la oportunidad de conocer proyectos reales que están marcando la diferencia en la digitalización empresarial. Y, por último, podrán interactuar con expertos en tecnología y empresarios y responsables empresariales de organizaciones que trabajan en estos ámbitos.

Más información:

Esther Alonso

Responsable de Comunicación y Relaciones Externas

618 514 568 / comunicacion@faeburgos.org

AGENDA DEL EVENTO

10:30 h. Bienvenida a los asistentes.

Marcos Nieto, Técnico FAE Burgos – Oficina Acelera Pyme FAE BURGOS

10:45 h. El papel de las OTCs en la transferencia de conocimientos a las pymes

Raúl de Saja. Director OTC de CTME

11:00 h. Impacto de las tendencias tecnológicas en la digitalización de las empresas

David Ayala, Ingeniero informático de CTME

11:15 h. Los clústeres como herramienta de dinamización de proyectos e impulso del talento en Castilla y León

Ruth Escolar, Gerente del Clúster de Bienes de Equipo de Castilla y León (CBECYL)

11:30 h. Presentación de proyectos innovadores

Proyecto de impulso de las capacidades de CCTTs:

Adquisición de nuevos conocimientos en Inteligencia Artificial. Proyecto AP\_SIA - Raúl de Saja

Proyectos de I+D+I:

Plataforma de captura de datos IoT y monitorización para la mejora de procesos de mantenimiento - Aarón Medina

Data Fabric en el sector primario: IoT + Monitorización + Inteligencia Artificial – David Ayala

Proyecto de Desarrollo Tecnológico:

Aplicaciones personalizadas para empresas – Emma Vélez

Proyecto de transferencia a pymes:

Realidad aumentada en el proceso de comercialización y marketing – Diego del Moral

Proyectos intercluster:

De colaboración sectorial – Ruth Escolar

12:30 h. Visita a las instalaciones de CTME

13:00 h. Cierre de la jornada