

TAB Batteries inaugura su hub para el desarrollo de baterías de litio de alto voltaje en Pamplona

Carlos Larrea León, director de Sistemas de Almacenamiento Estacionario de Alto Voltaje, dirigirá las nuevas instalaciones

TAB Spain ha anunciado la apertura de una nueva oficina técnica en Navarra, dedicada al desarrollo de Sistemas de Almacenamiento Estacionario de Alto Voltaje para el Grupo TAB. Esta importante inversión refleja la confianza depositada por la matriz eslovena en su filial española para liderar este significativo paso para situar al Grupo TAB en una posición relevante en la industria energética.

Situada en el Paseo Santxiki 2 de Mutilva Alta (Navarra), esta oficina técnica se posiciona como un pilar esencial para la innovación y el desarrollo tecnológico de la empresa. Carlos Larrea León, quien ocupa el cargo de director de Sistemas de Almacenamiento Estacionario de Alto Voltaje, ha sido designado como el responsable de esta nueva delegación. Dotado de un profundo conocimiento y una amplia experiencia en el sector, Larrea León dirigirá las operaciones desde Pamplona, destacándose por su especialización en ingeniería para sistemas BESS (Battery Energy Storage Systems) de alta tensión.

Con Carlos a la cabeza, la oficina de Navarra tiene previsto expandir su equipo de ingenieros con el objetivo de apoyar técnicamente desde España los nuevos proyectos de baterías estacionarias de alto voltaje, del Grupo TAB. Estas próximas incorporaciones subrayan el compromiso de TAB Spain con la promoción del almacenamiento de energía para soluciones fotovoltaicas.

La apertura de la nueva delegación fortalecerá la presencia de la compañía en el mercado ibérico, afianzando su liderazgo en el sector del litio y en la implementación de soluciones energéticas sostenibles.

Este nuevo paso en Pamplona es un claro reflejo del enfoque estratégico de la compañía de seguir creciendo en el desarrollo y fabricación de soluciones sostenibles, mostrando un firme compromiso con el desarrollo de productos y servicios que atiendan las necesidades energéticas actuales y futuras.

24 de mayo de 2024

Acerca de TAB Batteries

TAB Batteries es un fabricante europeo líder en soluciones energéticas, tanto de plomo-ácido como de litio, que cuenta con una experiencia contrastada y ampliamente valorada. Su departamento de I+D centra su actividad en la concepción de nuevos productos tanto para la industria como para el sector de la distribución. El especialista, de origen esloveno, fabrica baterías fundamentalmente para tres divisiones: baterías de Arranque para turismos, camiones, autobuses, motos y todo tipo de vehículos en plomo-ácido, AGM, EFB y Gel; baterías de Tracción y semitracción dirigidas a carretillas, máquinas limpiadoras, elevadoras, embarcaciones o caravanas, entre otras aplicaciones, y baterías Estacionarias para aplicaciones fotovoltaicas.

Contacto de prensa:

Alejandro Galindo -  **comunicación**
Calle Oña, 151 Local - 28050 - Madrid
Tfno: 91 413 28 35
Email: alejandro@facomunicacion.com
Web: www.facomunicacion.com

PRENSA