

TAB Batteries ya tiene stand en Motortec Madrid 2022

La empresa presentará dos modelos nuevos de baterías

TAB Batteries ha anunciado que acudirá un año más a Motortec Madrid, la Feria Internacional de la Industria y Posventa de la Automoción, del 20 al 23 de abril de 2022. Esta será la novena edición en la que la empresa especialista en soluciones para baterías se incluya en la lista de expositores. El stand de TAB, el 7C18, exhibirá en sus más de 100m² las nuevas TAB 3G, su último modelo dirigido a turismos, y TAB Monoblock de Ion-Litio, una batería desarrollada para un gran número de aplicaciones como náutica, caravaning o carros de golf.

Como en anteriores ocasiones, el equipo comercial y directivo al completo se desplazará hasta la capital con el fin de poder aprovechar todas las oportunidades de negocio y encuentros con el sector que surjan en los cuatro días que dure el salón.



Joan Alcaraz, director general de TAB Spain, ha declarado: "Motortec siempre ha sido para nosotros el principal punto de encuentro del sector a nivel nacional. Este año, dadas las circunstancias, será todavía más especial e

importante si cabe y estaremos encantados de tener la oportunidad de presentar nuestras últimas novedades”.

11 de marzo de 2022

Acerca de TAB Batteries

TAB Batteries es un fabricante líder mundial de soluciones para baterías. La compañía ofrece productos para una amplia gama de vehículos incluyendo turismos, motos, vehículos pesados, vehículos agrícolas y barcos. Fundada en 1965 en Mezica (Eslovenia), tras una larga experiencia de más de 300 años en la extracción de plomo, TAB Batteries cuenta con delegaciones propias en toda Europa y está presente en los 5 continentes.

Desde 2005 TAB Spain representa a la compañía en la península ibérica, latinoamérica y Magreb, con un progresivo y continuo incremento en la cuota de mercado hasta la fecha.

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