

Cojali présentera durant le TMC 2023 les dernières nouveautés en connectivité pour les véhicules et les solutions de diagnostic avancé

Orlando, le 17 février 2023 – Cojali, l'entreprise leader dans le développement de software de diagnostic et de solutions technologiques pour les véhicules industriels, les machines agricoles et de construction, sera présente au **TMC2023 (Technology & Maintenance Council)**, le principal point de rencontre pour les meilleurs professionnels de flottes de camions, fabricants de véhicules et fournisseurs de composants dans le secteur des véhicules industriels, qui aura lieu à Orlando (Floride, États-Unis) **entre le 27 février et le 2 mars**.

Dans cette édition, Cojali sera dans le **stand 2727** du Orange County Convention Center, et dans celui-ci elle montrera aux visiteurs le chemin vers le futur par la **présentation des dernières nouveautés pour les flottes et les ateliers**, parmi lesquelles ressortent la nouvelle version de **Jaltest INFO Online avec assistance technique avancée** pour le marché américain ; et **Jaltest INFO Web**, le portail web à travers duquel l'information technique de Jaltest Diagnostics pourra être consultée sans devoir disposer d'un dispositif hardware.

De plus, **grâce au savoir-faire acquis** durant ces dernières 20 années comme leader dans le développement de solutions de **diagnostic avancé, diagnostic à distance et la maintenance prédictive**, **Cojali mettra en valeur** pendant l'évènement sa **capacité pour concevoir, fabriquer et développer des projets technologiques personnalisés et de qualité pour les fabricants**.

Cojali invite à tous les assistants à se rencontrer dans son stand pour connaître de première main toutes les nouveautés et découvrir ce que le futur réserve au secteur du diagnostic.

Au sujet de Cojali

Cojali S. L., avec le siège social à Campo de Criptana, est une multinationale espagnole qui fabrique des composants et de l'électronique, qui en plus développe des solutions de diagnostic avancé, de connectivité et de diagnostic à distance pour les véhicules industriels, les machines agricoles, les machines de construction, les équipements de manipulation de matériaux et les embarcations, ainsi que les solutions de compatibilité ISOBUS pour les tracteurs et leurs outils.

Grâce à sa vaste expérience dans le développement de solutions technologiques embarquées et pour l'atelier, Cojali travaille activement dans l'analyse et le traitement des données, étant celle-ci une activité stratégique de l'entreprise qui lui permet d'introduire des processus d'amélioration et de nouveaux produits sur le marché.

Enfin, Cojali offre un large éventail de formations, ainsi que des solutions intégrales de support technique, dans le but d'assurer une utilisation réussie de la technologie dans l'environnement automobile.

Cojali S. L. dispose de trois filiales : Cojali France, Cojali Italie et Cojali USA, et cinq bureaux de représentation en Allemagne, en Russie, en Turquie, au Mexique et en Inde. Pour plus d'information, visitez www.cojaliusa.com