

Cojali présentera à TMC 2025 les dernières nouveautés en diagnostic avancé et connectivité pour les véhicules industriels

Campo de Criptana, le 13 février 2025 – La multinationale espagnole **Cojali**, avec sa filiale aux États-Unis, **Cojali USA** présentera à **TMC 2025** ses dernières nouveautés en **diagnostic avancé et connectivité pour les véhicules industriels**. Cet événement annuel est l'un des principaux points de rencontre des meilleurs professionnels de la gestion de flotte, ainsi que des fabricants et des fournisseurs de composants dans le secteur des véhicules industriels, et il aura lieu du **10 au 13 mars** au Music City Center de **Nashville** (Tennessee, États-Unis).

Le TMC, qui attire **plus de 5000 professionnels des principales entreprises du secteur des transports industriels et de la technologie**, accueillera divers profils de cadres, tels que des PDG, des directeurs de la maintenance et des gestionnaires de flotte. Outre les différentes **conférences** et réunions qui auront lieu, les entreprises pourront également utiliser les **stands** pour présenter leurs dernières innovations et permettre aux participants de les connaître sur place et d'établir des synergies commerciales.

Lors de cette édition, **Cojali** sera présente au **stand 2735** du Music City Center, où elle montrera aux visiteurs la voie du futur dans le monde du diagnostic avancé pour les véhicules industriels et la connectivité grâce à ses solutions **Jaltest Diagnostics** et **Jaltest Telematics**.

Jaltest Diagnostics est l'équipement de **diagnostic multimarque et multisystème** reconnu pour sa large couverture, la précision de ses informations techniques et ses guides de réparation détaillés, ainsi que pour son interface intuitive et facile à utiliser, ce qui en fait l'une des solutions les plus complètes du marché. La couverture de Jaltest Diagnostics va au-delà des véhicules industriels, incluant également les machines agricoles, les machines de construction, les équipements de manipulation de matériaux et les embarcations.

Jaltest Telematics est la première solution du marché qui combine la gestion de flotte traditionnelle avec des capacités innovantes telles que le **diagnostic à distance multimarque** ou la **maintenance prédictive**. Au moyen d'un dispositif embarqué, Jaltest Telematics est capable d'extraire des données réelles du véhicule et toutes ses unités de contrôle à distance et en temps réel, dotant à l'utilisateur d'un pouvoir exceptionnel pour la gestion de la flotte.

De plus, grâce au **savoir-faire** acquis au cours de ses plus de 30 ans de trajectoire dans le secteur de la motorisation industrielle et en tant que **leader dans le développement de solutions de diagnostic avancé, de diagnostic à distance et de maintenance prédictive**, Cojali mettra en avant lors de l'événement sa **capacité à concevoir, fabriquer et développer des projets technologiques personnalisé 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 développe, en plus, le diagnostic avancé, la connectivité et le 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 les 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 quatre filiales : Cojali France, Cojali Italia, Cojali USA et Cojali India ; et trois bureaux de représentation en Allemagne, en Turquie et au Mexique.

