

# COMMUNIQUÉ DE PRESSE

e-tracs adhère au réseau d'experts de la géolocalisation **Active Télématique**

## e-Tracs fait salon aux JDL 2019

Cette année, e-Tracs sera présent aux JDL organisées au Palais des Congrès de Beaune les 25, 26 et 27 septembre prochains. La société en profitera pour présenter ses innovations en gestion de flotte de véhicules et quelques-uns de ses partenariats. Une nouvelle édition à ne manquer sous aucun prétexte !

## Les JDL, le rendez-vous des professionnels

Les Journées Du Levage s'imposent comme un rendez-vous incontournable pour de nombreux professionnels. Elles leur offrent l'opportunité de rencontrer tous les équipementiers, les sociétés de service et les constructeurs de matériels de manutention, de levage, de transport exceptionnel, d'élévation de personnes, de manutention portuaire, de manutention et de transport forestiers. Et avec son offre complète de solutions de gestion de flotte, e-Tracs en fait partie.

## e-Tracs va encore plus loin

Pour cette nouvelle édition, e-Tracs accueillera les visiteurs sur son stand pour les informer sur les nombreux bénéfices que ses solutions de gestion de flotte peuvent apporter à leur entreprise. Géolocalisation des véhicules en temps réel, meilleure organisation des tournées, optimisation de la conduite des chauffeurs, réduction de la consommation de carburant, augmentation de la rentabilité... Autant d'enjeux majeurs pour les sociétés d'aujourd'hui. Mais ce n'est pas tout ! Les visiteurs pourront découvrir la fonction "statistiques d'utilisation d'engin" de TomTom. Un vrai plus dans la gestion des machines ! Enfin, ils pourront constater la performance des produits d'e-Tracs sur les stands de Joly SA Location... En effet, ces partenaires d'e-Tracs présenteront l'une de leurs nacelles équipée d'un boîtier TOMTOM Telematics.

Pour en savoir plus sur les solutions de gestion de flotte d'e-Tracs et voir les démonstrations proposées par ses partenaires, rendez-vous aux JDL du 25 au 27 septembre 2019, au Palais des Congrès de Beaune.



**Géolocalisation et  
gestion d'interventions**



**Statistiques  
d'utilisation d'engins**



**Démonstration  
chez nos partenaires**