

1^{re} participation d'HYDROPARTS Assistance à SOLUTRANS du 17 au 21 novembre à Lyon Eurexpo

HYDROPARTS Assistance, réseau national spécialiste du hayon élévateur, sera présent pour la 1^{re} fois à SOLUTRANS, salon international des professionnels des transports routiers et urbains.

Cinq ans après l'annonce de son lancement en franchise, les fondamentaux forts du concept ayant permis le succès du développement de l'enseigne restent inchangés tout en étant au plus près des évolutions et des problématiques du marché du transport.

Avec une couverture nationale de 40 départements englobant la majorité des zones de fort transit routier, HYDROPARTS Assistance est devenu le partenaire incontournable en matière d'équipements hydrauliques grâce à un service répondant exactement aux attentes : l'intervention sur site avec un véhicule tout équipé, véritable atelier mobile, permettant des interventions 7J/7, 24H/24. Un gage d'efficacité et de tranquillité pour les clients.

Du véhicule utilitaire de l'artisan indépendant aux poids-lourds d'un transporteur national, gestionnaires de flottes de véhicules équipés, etc., tous y voient rapidement l'intérêt de confier la gestion de leurs hayons élévateurs à des spécialistes dédiés.

L'enseigne à « la girafe » - comme on l'appelle désormais au sein des ateliers - est reconnue pour la qualité irréprochable de ses prestations et le respect de ses engagements.

Qu'est-ce que la franchise HYDROPARTS Assistance ?



C'est un réseau BtoB d'entrepreneurs indépendants qui exercent soit en activité complémentaire notamment pour les garagistes et les carrossiers PL, VU, VI VUL, soit en activité principale.

Grâce à leur expertise et au savoir-faire transmis par l'enseigne, les clients bénéficient d'une maintenance préventive de qualité évitant l'immobilisation du véhicule, et d'une gestion de flottes sur le long terme, conformément à leurs attentes.

L'occasion est donnée à tous les visiteurs du salon de venir rencontrer et discuter avec les franchisés venus de toute la France, sur le stand A83 Hall 2, autour d'un « atelier mobile » en démonstration.

