

Nexans trace sa route vers un avenir énergétique plus durable avec le module Green Move de DDS Logistics

Client de longue date de DDS Logistics, Nexans est un acteur mondial de la transition énergétique qui depuis plus d'un siècle joue un rôle crucial dans l'électrification de la planète. Soucieux de poursuivre ses missions de la façon la plus responsable qui soit, le Groupe a lancé un vaste projet d'optimisation transport et neutralité carbone dans lequel s'intègre le module Green Move de DDS Logistics.

Nexans conçoit des systèmes, solutions et services de câblage pour aider ses clients à répondre à des besoins en énergie toujours plus importants. Le Groupe œuvre en faveur d'un avenir plus connecté et plus durable. Ainsi, Nexans s'est engagé à contribuer à la neutralité carbone. Initié dès 2019, la participation du Groupe dans le dispositif FRET21, s'intègre dans cette démarche globale.

C'est dans ce cadre que le Groupe s'est engagé dans le dispositif FRET21 et s'est fixé pour objectif de réduire ses émissions liées au transport et au dispositif FRET21 de 5 % sur 3 ans. En un an, Nexans l'a d'ores et déjà réduit de 4,66 % sur ce périmètre. Sa priorité est de réduire le transport de ses marchandises car celui-ci représente une part importante de ses engagements. Pour cette première année d'engagement au dispositif FRET21, l'entreprise a donc optimisé son taux de chargement et réduit ainsi son transport de 100 camions par an. Elle travaille également sur le report modal et le remorquage sur wagons. Prochaine étape de cet engagement ? Étendre le périmètre des actions déjà menées aux 120 000 expéditions de l'entreprise en Europe, mettre en place du merroutage pour certains de ses flux de transport, et demain, agir au niveau mondial.

Mesurer et réduire ses émissions CO₂ liées aux transports de marchandises

Dans le cadre de son projet d'optimisation de son transport à l'échelle européenne, Nexans a fait appel à son partenaire éditeur, DDS Logistics. Depuis plus de 10 ans, Nexans accorde sa confiance au leader du TMS en Europe. Aujourd'hui, Nexans renouvelle sa confiance en DDS Logistics et choisit d'intégrer le module Green Move à son TMS DDS Shipper - un calculateur lui permettant de mesurer, suivre les émissions de CO₂ de ses expéditions et de mettre en œuvre ses actions de décarbonation.

Au travers du module Green Move, Nexans entend ainsi obtenir des données fiables et précises, automatiser son process de mesure pour atteindre durablement son objectif FRET21. Via l'outil, les données CO2 facilement extraites permettent de suivre les efforts des différents sites concernés et de générer des rapports pour *in fine* prendre les bonnes décisions.

Actuellement en cours de déploiement, la solution intègre l'ensemble des flux depuis ses usines françaises de Nexans vers ses usines européennes ainsi que vers ses clients finaux en France et en Europe. « *Disposer de données reconnues et certifiées, savoir les exploiter, suivre son empreinte carbone, démontrer son engagement au travers d'une véritable stratégie de transition énergétique et mieux contrôler les plans de transport pour minimiser notre empreinte et réduire nos coûts sont parmi les gains que nous attendons au travers de Green Move* », conclut Julien Cintrat, Responsable Transport de Nexans France.

À propos de Nexans

Nexans est un acteur mondial de la transition énergétique. Notre raison d'être : électrifier l'avenir. Depuis plus d'un siècle, Nexans joue un rôle crucial dans l'électrification de la planète. Avec près de 25 000 personnes dans 38 pays, le Groupe mène la charge vers le nouveau monde de l'électrification : plus sûr, durable, renouvelable, décarbonisé et accessible à tous. En 2020, Nexans a généré 5,7 milliards d'euros de chiffre d'affaires standard.

Le Groupe conçoit des solutions et services tout au long de la chaîne de valeur dans quatre principaux domaines d'activités : Bâtiment & Territoires (notamment les équipements, les réseaux intelligents, l'e-mobilité), Haute Tension & Grands Projets (notamment les fermes éoliennes offshore, les interconnexions sous-marines, la haute tension terrestre), Industrie & Solutions (notamment les énergies renouvelables, les transports dont l'automobile, le ferroviaire et l'aéronautique, l'automatisation) et Télécommunications et Données (notamment les réseaux de fibre optique terrestres et sous-marins pour le très haut débit, les réseaux locaux, les centres de données et les réseaux mobiles).

La responsabilité sociale des entreprises est un principe directeur des activités commerciales et des pratiques internes de Nexans. En tant que signataire du Pacte mondial depuis 2008, Nexans s'engage à contribuer à une économie mondiale responsable et s'efforce de promouvoir les dix principes définis par l'ONU auprès de toutes ses parties prenantes. Le Groupe s'est engagé à contribuer à la neutralité carbone d'ici 2030 et a été le premier acteur de l'industrie du câble à créer une Fondation d'entreprise destinée à soutenir des actions en faveur de l'accès à l'énergie pour les populations défavorisées à travers le monde. L'engagement du Groupe en faveur du développement de câbles éthiques, durables et de haute qualité sous-tend sa participation active à diverses associations majeures du secteur, notamment Europacable, la NEMA, l'ICF et le CIGRÉ.

Plus d'informations sur www.nexans.com

À propos de DDS LOGISTICS

Fondée en 1984, DDS Logistics est spécialisée dans l'édition de logiciels de l'organisation et gestion du transport et du sourcing international. Leader sur le marché du TMS en France (Transport Management System), DDS Logistics propose une offre au service de la digitalisation transport couvrant les domaines de la supply chain aussi bien domestique qu'internationale. Nos solutions collaboratives apportent une visibilité des flux et une maîtrise des coûts tout au long des chaînes de transport.

Les solutions DDS Logistics s'adressent aux industriels, distributeurs, importateurs, exportateurs, prestataires logistiques et garantissent un retour sur investissement rapide : baisse des coûts de transport, réduction des stocks par une meilleure maîtrise de la supply chain, maîtrise des délais et de la qualité de service...

Plus d'informations sur : www.ddslogistics.com. Suivez-nous sur Twitter [@ddslogistics](https://twitter.com/ddslogistics)