

LOGISTIQUE CONNECTEE

Entre réorganisation et stratégie de rupture : comment passer à la LOGISTIQUE 4.0

08/06/2017 - PARIS

Pourquoi participer à cet événement

- Une journée pour saisir les enjeux concrets et opportunités business de la logistique connectée
- Identifier les technologies les plus prometteuses pour simplifier et fiabiliser la chaîne logistique
- Bénéficiez de retours d'expériences des secteurs clés de l'industrie

Avec la présence exceptionnelle de

- Professionnel(s) du secteur

Qui participe à cet événement

- Directeurs Supply Chain, Performance Supply Chain, Directeurs Logistique, Directeurs Transformation Digitale, Directeurs des opérations

Conférence Animée par la Rédaction de L'USINE NOUVELLE

Accueil des participants

Comment tirer parti des outils technologiques pour optimiser l'organisation des circuits logistiques : stockage aléatoire, scanette, algorithmes...

- De la commande au client : quel est le circuit logistique d'un colis
- Visites précédentes, soldes météo : en quelle mesure les data peuvent venir accélérer et anticiper le circuit logistique
- Quel agencement des produits et outils de manutention connectée utiliser pour maximiser les flux au sein des entrepôts

Comment choisir les objets connectés les plus pertinents pour développer une chaîne logistique performante : quels sont les gains en rapidité et fiabilité

TRANSFORMATION DIGITALE : COMMENT EN TIRER PARTI POUR GAGNER EN FLEXIBILITE ET FIABILITE DANS LA GESTION DES FLUX LOGISTIQUES

Analyse prédictive et transports aériens et maritimes : comment organiser les flux réels en fonction d'algorithmes

Pause

L'IOT au cœur de la gestion du transporteur et du suivi des pièces automobiles

TEMOIGNAGES : QUELS SONT LES MODES D'ORGANISATION ET LES STRATEGIES LES PLUS INNOVANTS POUR OPTIMISER LA SUPPLY CHAIN

Différenciation retardée : comment prendre en charge les flux logistiques du constructeur et simplifier les outils de gestion de flux des opérateurs pour gagner en réactivité

- Besoins du marché : pourquoi de la différenciation retardée
- Quels organisation, fonctionnement et mode de gestion optimal de ces activités adopter
- Témoignage de NTN sur les avantages de ce type de collaboration

Logistique du dernier kilomètre : quelles interactions intelligentes d'un utilitaire avec les robots et les drones

- Equipement du véhicule : quel rôle de l'IOT et des robots pour le classement des paquets
- Calcul d'itinéraire, logiciels d'optimisation, équipement de bord : quelles informations sont transmises au chauffeur, avec quelle logique
- Drones : en quoi peuvent-ils intervenir dans une tournée de livraison

& networking

**INDUSTRIELS : COMMENT SAISIR
LES NOUVELLES OPPORTUNITES
BUSINESS DE LA LOGISTIQUE
CONNECTEE**

De la gestion des stocks en
entrepôt à l'approvisionnement
des usines et des grands
chantiers

Plateformes logistiques :
quelles sont les meilleures
stratégies ?

Quels nouveaux business et
services logistiques émergent à
l'heure du digital

Fin de journée
