

Gestionnaire administratif logistique H/F

Ihre Aufgaben

Le gestionnaire administratif logistique H/F a pour mission d'assurer le suivi administratif des opérations logistiques dans le respect des procédures de l'entreprise et selon les impératifs en termes de délais et de quantité.

VOS CHALLENGES

- Assurer la gestion administrative des opérations logistiques, y compris la réception et l'expédition des marchandises
- Accueillir les transporteurs et leur transmettre les documents de transports
- Préparer et vérifier les documents d'expédition, tels que les bons de livraison, les factures, les bons de commande suivant les procédures et instructions opérationnelles mise en place de l'entreprise
- Identifier les anomalies et dysfonctionnements et proposer les solutions adaptées
- Assurer la communication avec les différentes parties prenantes externes (sous-traitants, clients) sur les logiciels
- Appliquer toutes les règles de sécurité mise en place dans l'entreprise et le secteur logistique

Missions additionnelles

- Accompagner les nouveaux arrivants et montrer toutes les spécificités relatives à ses missions et à ses tâches quotidiennes
- Assurer la maintenance niveau 1 du chariot motorisé
- Charger et décharger les produits des remorques ou camions à l'aide de matériel de manutention
- Conduire les engins de manutention en respectant toutes les règles de sécurité de l'entreprise.
- Effectuer les mouvements informatiques de stock sur SAP

Ihr Profil

VOS QUALIFICATIONS

- Maîtrise des procédés spécifiques de fabrication
- Solides connaissances en logistique et en gestion des opérations
- Maîtrise des outils informatiques, notamment des logiciels de gestion des stocks et des systèmes de gestion intégrée (SAP)
- Notion en anglais
- Formation de niveau BAC ou expérience équivalente

Unser Angebot

*6 raisons de nous rejoindre

#1 Nos collaborateurs, nos leaders : Nous recherchons des



Job ID
REF49887Z

Standort
Caluire-et-Cuire

Leadership Level
Leading Self

Job Flexibilität
Onsite Job

Rechtliche Einheit
ContiTech Anoflex SAS

collaborateurs qui font preuve de créativité, qui sortent des sentiers battus et qui ont l'ambition de construire la mobilité du futur.

#2 Les challenges : notre leitmotiv ! Notre ambition : créer les technologies et solutions de demain autour de la mobilité du futur.

#3 L'innovation au cœur de nos priorités, au cœur de notre ADN.

#4 Nous conjugons travail, plaisir et esprit d'équipe. Ici, le travail et le plaisir ne sont pas incompatibles !

#5 Un potentiel de carrière et un potentiel international, facteur d'opportunité. Vous rejoignez un Groupe sans frontières où les opportunités sont multiples.

#6 We are flex, nous favorisons un environnement professionnel souple et modulable pour le bien-être de nos collaborateurs.

Continental favorise l'intégration de ses collaborateurs, prône la diversité et les accompagne dans leur évolution de carrière. Tous nos postes sont ouverts aux personnes en situation de handicap.

Prêt à prendre la route avec Continental ? Votre première étape : enregistrer votre profil sur notre site en ligne.

Über uns

Continental développe des technologies et des services pionniers pour une mobilité durable et connectée des personnes et des marchandises. Cette entreprise technologique fondée en 1871 propose des solutions sûres, efficaces, intelligentes et abordables pour les véhicules, les machines, la circulation et le transport. En 2022, Continental a réalisé un chiffre d'affaires de 39,4 milliards d'euros et emploie actuellement environ 200 000 personnes dans 57 pays et marchés.

Le secteur d'activité ContiTech développe et fabrique, entre autres, des systèmes et des produits intelligents et respectueux de l'environnement pour l'industrie automobile, l'ingénierie ferroviaire, l'industrie minière, l'agriculture et d'autres secteurs importants. Guidé par la vision de « solutions intelligentes et durables au-delà du caoutchouc », ce secteur d'activité s'appuie sur son expérience de longue date et son excellente connaissance de l'industrie et des matériaux pour explorer de nouvelles opportunités commerciales en associant divers matériaux à des composants électroniques et des services personnalisés.