



YUSEN LOGISTICS HEEFT EEN VACATURE VOOR EEN:

PLANNER WEGTRANSPORT

PLOEGDIENST

LOCATIE: SCHIPHOL ZUIDOOST

Yusen Logistics is een wereldwijd opererende logistieke dienstverlener met air / ocean freight forwarding, distributie, opslag, warehousing en supply chain management in haar dienstenpakket.

De Yusen Logistics Benelux organisatie heeft vestigingen in Nederland, België, Luxemburg, en Zweden. In totaal werken op deze vestigingen ruim 700 medewerkers.

Wat houdt de job in:

Een functie waarin je verantwoordelijk bent voor volgende zaken:

- Regelen en plannen van wegtransport van luchtvrachtzendingen op Schiphol
- Controleren en/of afstemmen van de geladen goederen met afhandelaar en opdrachtgever
- Beladingsgraad/vervoerstroomb van de wagens coördineren en optimaliseren
- Dagelijks in kaart brengen van de benodigde vervoerscapaciteit
- Contact onderhouden met interne afdelingen, klanten en chauffeurs
- Zelfstandig (volgens richtlijnen) inkopen van externe capaciteit
- Administratief verwerken van ritten in ons TMS systeem
- Digitaal in en uitslaan van goederen (PGTS)
- Baliewerkzaamheden

Wie zoeken we:

- MBO werk- en denkniveau
- Minimaal 3 jaar aantoonbare ervaring hebben in het plannen van zendingen en indelen van vrachtwagens. Ervaring met luchtvrachtafhandelaren op Schiphol maakt hier deel vanuit
- Teamplayer
- Probleemoplossend vermogen, cijfermatig inzicht, stressbestendig, goede communicatieve vaardigheden
- Goede kennis van Nederlandse en Engelse taal in woord en geschrift
- Goede topografische kennis van o.a. Nederland
- Geen 9 tot 5 mentaliteit;
- Goede kennis van MS Office, Word en Excel.

Waarom Yusen Logistics ?

We hebben heel wat te bieden aan de juiste kandidaat:

- Een informele en internationale werksfeer
- Uitstekende primaire en secundaire voorwaarden
- Ruimte voor ontwikkeling en zelfontplooiing

Ben jij dé match waar we naar op zoek zijn? We ontvangen graag jouw cv en motivatiebrief: jobs@bnl.yusen-logistics.com T.a.v Anouck Van Steenbergem HR Business Partner Recruitment & Learning and Development.