



Branche  
Industries pétrolières

Famille  
Logistique

Sous-famille  
Logistique

## DESCRIPTION

Conduire un véhicule lourd destiné au transport et à la livraison de produits pétroliers destinés aux stockages intermédiaires, distributeurs et/ou consommateurs.

Surveiller l'état de fonctionnement de son véhicule.

## ACTIVITÉS PRINCIPALES

- Mise en place des équipements pour la livraison et en particulier les équipements de sécurité
- Entretien de premier niveau et nettoyage du véhicule
- Renseignement des documents de livraison sur les quantités effectives, sur différentes interfaces numériques
- Application des consignes de chargement et de livraison, et vérification des documents correspondants
- Chargement des produits suivant le plan de tournée
- Conduite du véhicule et livraison des commandes
- Dans certains cas, remise des factures et encaissement des règlements

## SAVOIR-FAIRE

- Observer la réglementation du transport concernant les produits pétroliers
- Adapter les modes de chargement et de déchargement des produits à leurs spécificités
- Identifier les parcours routiers à effectuer (cartes, systèmes de navigation ...)
- Adapter la conduite du véhicule face à des événements imprévus, soudains (affaissement du sol, etc.)
- Détecter, identifier et analyser les anomalies et dysfonctionnements, les

Formation / Expérience professionnelle nécessaire  
Habilitation aux transports produits dangereux,  
Habilitations ou certifications spécialisées requises

Condition(s) particulière(s) d'exercice

Permis de conduire d'un véhicule spécifique suivant la réglementation. Possible travail en horaires décalés

- risques (véhicule, environnement), réparer ou alerter / expliquer le problème
- Appliquer les procédures QHSSE

Rechercher des informations en utilisant les outils digitaux et bureautiques à disposition

- Transmettre des informations liées à l'activité de manière claire et compréhensible, auprès de différents interlocuteurs

## LES MÉTIERS ACCESSIBLES

- Avitailleur(se)
- Chauffeur(se) livreur(se)