

Transport de matières dangereuses

Spécialisation GPL

- Recyclage -

ADR 8.2

PROGRAMME DE LA FORMATION (CR/RGPL)

1 jour | 7h00 | Présentiel

PUBLIC ET PRÉREQUIS

- Conductrices, conducteurs souhaitant transporter les Gaz de pétrole liquéfiés (classe 2) désignés par les n° ONU 1011, 1075, 1965, 1969 et 1978 en véhicules-citernes de plus de 1000 litres ou en conteneurs citernes de plus de 3000 litres
- Certificat ADR 8.2 de BASE et Spécialisation restreinte GPL en cours de validité
- Une bonne maîtrise du français est toutefois conseillée

OBJECTIF DE LA FORMATION

- Mettre à jour les connaissances nécessaires pour effectuer le transport en citernes des GPL
- Réussir l'examen final pour obtenir le certificat ADR conducteur et être autorisé à conduire des véhicules transportant des GPL en citernes

PÉDAGOGIE

- Présentation Multimédia
- Théorie = 80% Exercices = 20%
- Livret de stage
- Quiz & évaluation

VALIDATION DES ACQUIS

- Évaluation avec des quiz et questions pendant et après chaque fin de module (échange et corrections à chaud)
- Examen final éliminatoire avec 30 questions aléatoires. Seuil de réussite minimum requis : 70%

DÉLAIS D'ACCÈS

Aucun délai particulier n'est exigé. Le stagiaire peut s'inscrire sur la session et le lieu qui répond le mieux à ses contraintes.

APTITUDES ET COMPÉTENCES

À la fin de la formation, le certificat acquis, le conducteur sera habilité à transporter les Gaz de pétrole liquéfiés (classe 2) désignés par les n° ONU 1011, 1075, 1965, 1969 et 1978 en véhicules-citernes de plus de 1000 litres ou en conteneurs-citernes de plus de 3000 litres.

ENCADREMENT

Formateur disposant d'une expérience dans le transport des marchandises dangereuses et agréé selon le cahier des charges ministériel.

FIN DE FORMATION

- Délivrance du certificat ADR avec la *Spécialisation GPL* si l'examen est un succès
- Le stagiaire peut accéder aux modules de spécialisations complémentaires

ACCESSIBILITÉ

L'APTH peut s'adapter aux différentes situations. Sécurisez votre parcours de formation info.handicap@apave.com

Transport de matières dangereuses Spécialisation GPL - Recyclage -

PROGRAMME	
1 ^{ère} JOURNÉE (7h) 8h30 – 17h00	
ACCUEIL	Programme, formalité administrative, tour de table.
TEST DE POSITIONNEMENT	Évaluation des connaissances (QCM).
LES PRODUITS À TRANSPORTER	<ul style="list-style-type: none"> • Comportement et caractéristiques des gaz • Risques présentés par les gaz inflammables • Dangers de l'électricité statique
ÉQUIPEMENTS DE PROTECTION INDIVIDUELLE	<ul style="list-style-type: none"> • Équipements spécifiques • Dispositifs de sécurité
2 ^{ème} JOURNÉE (7h) 8h30 – 17h00	
LES PROCÉDURES DE CHARGEMENT ET DE DÉCHARGEMENT	Mise en situation selon les types de chargements et déchargements
MESURES DE SÛRETÉ	Sûreté et sécurité
ACCIDENT DE LA CIRCULATION	<ul style="list-style-type: none"> • Agir sur le comportement pour réduire le risque • Règles de conduite spécifiques, tunnels • limitation de vitesse, stationnement Risques liés aux mouvements des liquides
ÉVALUATION DE SATISFACTION	Questionnaire de satisfaction fin de stage
EXAMEN	QCM de 30 questions (aléatoires)
FIN DE LA FORMATION	