



Programme de Formation

Connaissance de la filière Véhicules Hors d'Usage - ITECH

Organisation

Durée: 7 heures

Mode d'organisation : Présentiel

Contenu pédagogique



Public visé

Salariés en poste ou nouvellement recrutés

Objectifs pédagogiques

- Apporter des réponses aux différentes problématiques professionnelles (Embauche: dépollueur, démonteur automobile, et opérateur pour filières innovantes du recyclage plastiques, verre et mousses & textiles)
- Contribuer à l'identification des matières contenues dans un « VHU » et ses polluants (concepteurs et équipementiers automobiles), pour les futurs de lycée professionnel,
- Acquérir une méthode d'approche pour promouvoir la valorisation d'un VHU et favoriser les filières aval...,
- Analyser et gérer les modes de démantèlement, valorisation de matières et de pièces de réemploi ...
- Perception vraie valeur de cette profession (...dont logistique) pour la filière.

Description

Cette formation présente les métiers, acteurs et opportunités de démonstration de ce qui est le potentiel énorme de cette filière. Les thèmes abordés seront axés sur le potentiel de valorisation des matières des VHU actuels et l'évolution des VHU sur les dix prochaines années.

M1: La filière VHU en France et en Europe, la couverture des acteurs et les enjeux liés au recyclage

M2: Les morphologies « VHU »

• processus d'acquisition du véhicule accidenté, VHU / constructeurs, aux véhicules fourrières et abandonnés ...)

M3: Les étapes de production et transformation des VHU

M4: recyclage, et gestion fin de vie









★ Prérequis

Aucun



Modalités pédagogiques

- Présentiel,
- Possibilité en INTRA,
- Possibilité en distanciel pour INTRA : 4 sessions de 2 heures.



Moyens et supports pédagogiques

- Apport de connaissances,
- Etude de cas,
- Vidéos,
- Exemples de boucles courtes et pièces de réemploi.



Modalités d'évaluation et de suivi

Quizz de début et de fin de formation