



<https://latribunelibre.com/emploi/formateur-technique-vehicule-industriel-f-h>

Formateur Technique Véhicule Industriel F/H

Description

Dans le cadre de nouveaux projets dans le secteur du véhicule industriel, vous concevez et animez des modules de formations techniques à destination des techniciens de maintenance.

- Vous concevez la documentation pédagogique, les supports d'animation, les documents stagiaire et les tests IN/OUT.
- Vous préparez la salle, les outils, les véhicules, les supports et les TP,
- Vous animez les sessions de formation, gérez votre groupe de stagiaires dans le respect du règlement du centre de formation.
- Vous évaluez et corrigez les tests des stagiaires, et veillez à leur satisfaction sur la durée
- Vous veillez au maintien en bon état d'usage des véhicules, outillages.
- Vous assurez une veille technologique sur les produits et technologies de votre domaine de compétence (mécanique, électrique, multiplexage, pneumatique et motorisation).

Qualifications

De formation BTS/ DUT/ Licence AVA ou Mécanique, vous justifiez d' une expérience de 4 ans, au minimum, en maintenance de véhicules industriels, idéalement, et d'une expérience en tant que formateur technique.

Vous avez une réelle expertise technique des véhicules industriels ou automobiles, dans les domaines de la mécanique, électrique, multiplexage, pneumatique et motorisation.

Vous avez acquis des compétences en conception de documentation technique.

Votre expertise technique, votre autonomie, votre rigueur, votre dynamique et votre passion pour l'animation, vous permettront de vous épanouir sur ce poste.

Informations complémentaires

SEGULA TECHNOLOGIES est une entreprise attachée à la mixité et à la diversité, nous reconnaissons et recrutons tous les talents.

#SegulaRecrute

Organisme employeur
SEGULA TECHNOLOGIES

Type de poste
Temps plein

Secteur
ACTIVITÉS DES SIÈGES
SOCIAUX

Lieu du poste
69266, VILLEURBANNE,
VILLEURBANNE, France

Date de publication
22 septembre 2025 à 19:08

Valide jusqu'au
22.10.2025

#LI-LSTFT