

FICHE ENTREPRISE
et
FICHE ANALYSE DE POSTE
(2024-2025)

APPRENANT

Nom / Prénom :

Date et lieu de naissance :

Numéro personnel de sécurité sociale de l'apprenant (obligatoire pour pouvoir signer un contrat) :

Portable apprenant : E-mail :

Nom/Prénom responsable légal :

Portable : E-mail :

CHOIX DE FORMATION

VENTE / COMMERCE / GESTION

- CAP Equipier polyvalent du commerce
- BAC Pro Métiers du commerce/de la vente Option A (commerce)
- BAC Pro Métiers du commerce/de la vente Option B (vente)
- BTS Conseil et Commercialisation de Solutions techniques
- BTS Gestion des Petites et Moyennes Entreprises
- BTS Management Commercial Opérationnel
- BACHELOR Responsable de Développement Commercial
(Montargis / E-Learning Blois)

AUTOMOBILE

(Montargis / Villemandeur)

- CAP Maintenance des véhicules automobiles Opt° VP
- CAP Carrossier Automobile
- CAP Peintre Automobile
- CQP TCMA
- BAC PRO Maintenance des véhicules automobiles VP

COIFFURE

- CAP Métiers de la coiffure
- Mention complémentaire coiffure
- BP Coiffure

SERVICES à la PERSONNE

(Montargis / Nogent sur Vernisson)

- CAP Accompagnant Educatif Petite Enfance
- TP Assistant de Vie Aux Familles

L'ENTREPRISE

Raison sociale :

Enseigne :

Nom, prénom du dirigeant :

Siret /

Adresse :

Code postal : Commune :

 : portable : mail :

Convention collective N° IDCC :

Nom de votre OPCO :

Maître d'apprentissage

Nom : Prénom : Date de naissance :

Date prévisionnelle de début du contrat de l'apprenant :

Cachet de l'entreprise

Contact en entreprise Nom et prénom :

N° de téléphone :

Email :

FICHE D'ANALYSE DE POSTE

Ce document est très important et obligatoire il validera l'acceptation du jeune dans sa formation au CFA

BAC PRO maintenance des véhicules automobiles



Nom apprenti :

Prénom apprenti :

| Taches réalisables en entreprise | Oui/non |
|--|---------|
| Faire une géométrie et réglage sur un véhicule | |
| Remplacer un embrayage | |
| Faire un contrôle de circuit de charge | |
| Remplacer un alternateur, démarreur et batterie | |
| Remplacer un kit de distribution | |
| Analyser les méthodes constructeurs (autodata, teliocod, servibox...) | |
| Utiliser un outil de contrôle électrique : outils de diag | |
| Pose d'accessoires | |
| Utiliser des méthodologies de recherches de pannes | |
| Connaître de nouvelles technologies | |
| Connaître les différentes notions sur les systèmes ABS, ESP, AFU, ASR, REF | |
| Connaître les systèmes des différentes boîtes de vitesses | |
| Savoir interpréter et utiliser les mesures de paramètres de l'outil diag d'un système | |
| Connaître et faire un diagnostic précis suivant les énoncés du client et du réceptionnaire | |
| Connaître les fiches sécurité des produits | |
| Savoir-faire une révision complexe | |
| Avoir des notions sur le cycle de climatisation | |
| Avoir des notions sur les véhicules hybrides et électriques | |
| Entreprise : _____ SIRET : _____ | |
| Date : _____ Signature de l'employeur : _____ Cachet de l'entreprise : _____ | |

Cadre réservé au CFA :

Validation de l'analyse de poste par le CFA :

Le CFA valide,

Le CFA ne valide pas,

Fait-le : _____ à : _____ Signature du référent métier :

Bilan fait à l'entreprise le :

Solution :