

# Equipier polyvalent, Equipière polyvalente du commerce (CAP)

## Financement



Formation professionnelle continue  
**Habilitation de service public (PRF HSP)**

N° de marché : 2023P035S02105

## Organisme responsable et contact

GRETA POITOU-CHARENTES -  
SIÈGE ADMINISTRATIF  
DELAGE Sonia-Déborah  
07.78.20.48.35  
sonia-deborah.delage@afpa.fr

## Accès à la formation

### Publics visés :

Demandeur d'emploi  
Jeune de moins de 26 ans  
Personne handicapée  
Salarie(e)  
Actif(ve) non salarié(e)

### Sélection :

Inscription directe ou par un conseiller  
en insertion professionnelle  
Information collective

### Niveau d'entrée requis :

*Non renseigné*

### Conditions d'accès :

Accès sans sélection sur prescription ou auto  
positionnement.

### Prérequis pédagogiques :

Contrat de  
professionnalisation  
possible ?

Non

## Objectif de la formation

Permettre d'obtenir un premier niveau de qualification.

## Contenu et modalités d'organisation

CAP EPC Mathématiques - Le module mathématiques s'appuie sur le programme du certificat d'aptitude professionnelle de l'éducation nationale défini par arrêté du 3 avril 2019 publiés au BO spécial n° 5 du 11 avril 2019. A l'issue du module les stagiaires seront en capacité de :- Réaliser des calculs numériques - Réaliser des statistiques- Calculer des probabilités- Résoudre des problèmes relevant de la proportionnalité et des problèmes du premier degré- Exploiter des fonctions.- Réaliser des calculs commerciaux et financiers - Utiliser le langage algorithmique et la programmation - 98 hCAP EPC Physiques - Chimie - Le module physique-chimie s'appuie sur le programme du certificat d'aptitude professionnelle de l'éducation nationale défini par arrêté du 3 avril 2019 publiés au BO spécial n° 5 du 11 avril 2019. A l'issue du module les stagiaires seront en capacité de :- Travailler en toute sécurité et prendre en compte des consignes de sécurité - Caractériser et exploiter un signal électrique- Décrire un mouvement mécanique- Caractériser une solution- Caractériser et exploiter un signal sonore- Caractériser les échanges d'énergie sous forme thermique- Caractériser un signal lumineux - 77 hCAP EPC Français - Le module de français s'appuie sur le programme du certificat d'aptitude professionnelle de l'éducation nationale défini par arrêté du 3 avril 2019 publiés au BO spécial n° 5 du 11 avril 2019. A l'issue du module les stagiaires seront en capacité de :- Se dire, s'affirmer, s'émanciper (approche écrite et orale)- S'informer, informer, communiquer (approche écrite)- Rêver, imaginer, créer (approche écrite)- Dire le métier- Ecrire le métier- Lire le métier - 175 hCAP EPC Histoire-Géographie - Le module d'histoire-géographie s'appuie sur le programme du certificat d'aptitude professionnelle de l'éducation nationale défini par arrêté du 3 avril 2019 publiés au BO spécial n° 5 du 11 avril 2019. A l'issue du module les stagiaires seront en capacité de :Mémoriser et s'approprier les repères chronologiques et spatiauxSe repérer historiquement et géographiquement Contextualiser un évènement Exploiter les outils spécifiques aux disciplinesMener et construire une démarche historique

...

### Durées de la formation

Parcours de formation personnalisable ? **Oui** Type de parcours **Mixte**

## Validation(s) Visée(s)

**CAP équipier polyvalent du commerce - Niveau 3 : CAP, BEP (Niveau 3 européen)**

## Et après ?

### Suite de parcours

*Non renseigné*

## Calendrier des sessions

Numéro Carif	Dates de formation	Ville	Organisme de formation	Type d'entrée	CPF	Modalités
<b>00449632</b>	prochain point d'entrée : 10/10/2024	(79)	<b>CMAR NOUVELLE- AQUITAINE - SIÈGE</b>		Non éligible	
<b>00449921</b>	du 01/02/2024 au 31/12/2027	(79)	<b>ASFODEP</b>		Non éligible	