

Des financements pour votre projet ? Nos conseillers vous répondent. Contactez-nous!

№ Public

Tout public

¥ Dates

Du 04/09/2023 au 21/06/2024 Dates prévisionnelles.

¥ Durée

650 H (en centre), 420 H (en entreprise) Stage de 12 semaines réglementaires minimum.

Durée du parcours personnalisé en fonction des dispenses possibles et de l'expérience du candidat. En 1 an

■ Modalités de formation possibles

Formation en présentiel, Individualisé possibilité de contrat de professionnalisation ou de Pro-A

¥ Informations inscription

Le recrutement pour la session de septembre 2022 est ouvert jusqu'au 11 avril 2022

■ Coût de la formation

8125,00 euros

■ Lieu de la formation

GRETA PARIS INDUSTRIE DÉVELOPPEMENT DURABLE LPO d'Alembert 22 sente des Dorées - 75019 PARIS

≥ Contact

GRETA PARIS INDUSTRIE
DÉVELOPPEMENT DURABLE
Site d'Aubervilliers
134, rue d'Aubervilliers - 75019 PARIS

Tél: 01 40 64 13 80 Fax: 01 40 64 13 87

contact@gpi2d.greta.fr http://www.gpi2d.greta.fr

■ Contact(s)

GRETA GPI2D Pôle Santé Coordonnatrice Tél 01 40 64 13 80 formations-sante@gpi2d.greta.fr Référente handicap : Eliane MATHIEU







Bac pro technicien en appareillage orthopédique

Bac Pro en intégration au Lycée d'Alembert.

№ OBJECTIFS

Le titulaire du baccalauréat professionnel est un technicien qualifié en « appareillage orthopédique ». Il exerce les emplois suivants dans les secteurs de l'orthoprothèse et de la podo-orthèse : responsable d'atelier, responsable d'équipe, technicien qualifié en production, collaborateur technique de l'orthoprothésiste et du podo-orthésiste.

A l'issue de la formation le stagiaire sera capable de:

- Réaliser des appareillages orthopédiques externes
- Effectuer des réparations sur les appareillages
- Contrôler la conformité des appareillages et des réparations
- Gérer un atelier de production
- Encadrer d'une équipe de production

PRÉREQUIS

- Etre titulaire d'une certification de niveau 4
- Avoir une expérience professionnelle et des connaissances médicales et des savoirs faire techniques et manuels

M CONTENUS

La formation comporte des cours d'enseignement général, d'enseignement technique et médical et des travaux pratiques appliqués à la profession.

Domaine général:

- Mathématiques, sciences physiques et chimie
- Français, LV1 angais
- Santé et la sécurité au travail : prévention et environnement
- Economie et Gestion: connaissance de l'entreprise, du contexte professionnel et économique ;

Domaine technologique et connaissance médicale

- Méthodes de contrôle qualité adaptées à la situation
- Outils informatiques et logiciels professionnels.
- Planification et organisation les opérations de fabrication
- Veille technologique et réglementaire
- Relation avec les équipes de travail, la hiérarchie et les fournisseurs
- Communication en situation professionnelle

Domaine professionnel:

- Préparation du poste de travail et entretien du poste
- Maintenance préventive et curative des outils de production
- Réalisation de différentes opérations de fabrication ou de réparation d'appareillages
- Correction et rectification d'un appareillage après essayage
- Règles de traçabilité et opération de contrôle qualité
- Animation et conduite d'équipe

MOYENS PÉDAGOGIQUES

documents pédagogiques, études de cas, travaux pratiques Plateaux techniques et ateliers spécialisés du Lycée d'Alembert

MODALITÉS D'ADMISSION ET DE RECRUTEMENT

admission après entretien, admission après test, admission sur dossier

№ RECONNAISSANCE DES ACQUIS

Bac pro technicien en appareillage orthopédique

■ INTERVENANT(E)(S)

Professeurs du Lycée d'Alembert et intervenants professionnels spécialisés en podo-orthèse et prothèse-orthèse