



Lycée polyvalent d'Alembert

20, sente des Dorées - 75019 PARIS - Tél : 01 42 08 04 10
<http://lyceedalembert.paris>

Technicien en appareillage orthopédique Secteurs de la Podo-orthèse et de la Prothèse-orthèse	PRÉ - BAC	C.A.P.
	BACCALAUREAT	BAC PRO
	ENSEIGNEMENT SUPERIEUR	B.T.S.

PUBLIC :

Les élèves sont recrutés après la classe de 3ème. Les élèves issus des CAP d'appareillage peuvent envisager une poursuite d'étude en baccalauréat professionnel en intégrant la classe de première des secteurs podo-orthèse ou prothèse-orthèse.

ACTIVITES - QUALITES REQUISES :

Les deux formations requièrent des aptitudes manuelles, le sens de la précision et du soin.

Secteur de la Podo-orthèse :

Le titulaire de ce BAC PRO évolue au sein de l'atelier. Il gère l'organisation des postes de travail et aide à la gestion des commandes de matériaux. Il participe à toutes les opérations de réalisation des appareillages (les orthèses plantaires, l'adaptation des formes du patient en fonction des mesures, les orthoprothèses et la podologie adaptée, le patronage, la coupe, le piquage et le montage).

Secteur de la Prothèse-orthèse :

Le titulaire de ce BAC PRO réalise la fabrication des appareils orthopédiques et prothétiques. Il peut seconder un orthoprothésiste dans la réalisation des positifs (moules à la forme du patient). Il est amené, à terme, à organiser des ateliers, établir des plannings de production, gérer des stocks...

CONTENU DE LA FORMATION :

Les deux BAC PRO se préparent en 3 ans chacun avec une première année commune en "podo-orthèse" et en "prothèse-orthèse".

A l'issue de cette première année, le candidat s'orientera vers une des options du BAC PRO technicien appareillage orthopédique (TAO). En cours de deuxième année de formation (classe de 1ère), le candidat passera une certification intermédiaire.

Les études comportent :

- de l'enseignement général : français, histoire-géographie, éducation civique, anglais, mathématiques, sciences physiques et chimie, économie et gestion, arts appliqués et cultures artistiques, éducation physique ;
- de l'enseignement technologique : technologie, prévention-santé-environnement ;
- de l'enseignement pratique ;
- des connaissances médicales.

La formation comprend **22 semaines de Période de Formation en Milieu Professionnel**, réparties sur les trois années.

MODALITES DE CERTIFICATION :

- Certification intermédiaire à la fin de la classe de 1ère.
- Epreuves sous forme de Contrôle en Cours de Formation (CCF) et d'épreuves ponctuelles écrites.

DEBOUCHES - POURSUITE D'ETUDES :

- Travail en entreprise en tant que **technicien en orthoprothèse ou en podo-orthèse** ;
- ou poursuite vers un **BTS Podo-orthèse ou Prothèse-orthèse**.

