

AUDIOSUP

Informations pratiques

PROGRESS SANTÉ

Contact : Stéphanie CARLIER 01 44 54 24 24 s.carlier@progress-sante.com

Accessibilité



Formation ouverte aux personnes en situation de handicap sauf restriction liée à l'inhabilité et/ou contre-indication médicale.

Pour plus d'informations, contactez notre référente handicap s.carlier@progress-sante.com

Tarifs :

Inscription à l'Université Europea de Madrid en mode semi-présentiel* : Coût annuel indicatif du programme (déterminé par l'Université) : 4050 euros – frais de dossier : 500 euros

Inscription au programme d'encadrement Audiosup* :

Coût annuel du programme : 2900 euros – frais de dossier : 490 euros (uniquement la première année)

*Progress Santé, étant un organisme de formation professionnel agréé par l'État, une prise en charge par un OPCO d'une partie des coûts de la formation est possible sous certaines conditions. Les tarifs sont annuels et identiques pour les deux années. Les inscriptions à Progress Santé et à l'Université de Madrid sont indépendantes.

Formation

<p><u>Objectifs de la formation</u></p> <p>Les deux grands objectifs sont :</p> <ul style="list-style-type: none"> *Acquérir une formation théorique et pratique complète et de qualité. *Obtenir un diplôme d'audioprothésiste valable dans toute l'Union Européenne. 	<p><u>Durée</u> 2 ans</p> <p><u>Rythme</u> : 4 ½ journées par semaine dans les locaux de Progress SANTE et 8 week-ends complets (sur 2 ans) dans les laboratoires de l'Université de Madrid pour la formation pratique de 2 jours et 12 demi-journées de cours au format virtuel.</p> <p><u>Stage</u> : 3 mois dans une enseigne d'audioprothèse (ce stage peut s'effectuer en France)</p>
<p><u>Caractéristiques de la formation</u></p> <p><i>1^{ère} année :</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • Acoustique et éléments de protection sonore • Caractéristiques anatomiques et sensorielles auditives • Technologie électronique en prothèse auditive • Audition et communication verbale • Introduction à l'audiologie infantile • Itinéraire personnel pour l'employabilité (I) <p><i>2^{ème} année :</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • Élaboration de moules et de protecteurs auditifs • Prise en charge de l'hypoacousie • Choix et adaptation de prothèses auditives • Anglais technique pour diplôme de niveau supérieur • Itinéraire personnel pour l'employabilité (II) • La digitalisation appliquée aux secteurs productifs • La durabilité appliquée au système productif • Elargissement aux caractéristiques anatomosensorielles auditives • Projet d'audiologie prothétique 	<p><u>Méthodes mobilisées</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Espace numérique de travail - Distanciel - Tutoriels - Cours de soutien <p><u>Modalités d'évaluation</u> A l'issue de chaque année, les étudiants se rendent à Madrid pour passer les examens de fin d'année.</p> <p>Pour passer en 2^{ème} année, il faut obtenir la moyenne dans chaque matière de 1^{ère} année.</p> <p><u>Dates des évaluations</u> 1^{ère} année : mi-mai 2^{ème} année : mi-mai</p> <p>Une session de rattrapage est prévue 15 jours après les examens.</p>

[Suite de parcours post formation](#)

Insertion professionnelle

[Conditions d'admission](#)

Audiosup s'adresse à des jeunes issus de cursus scientifiques, médicaux ou paramédicaux ayant une approche précise et pragmatique des activités liées à la fonction et démontrant d'une véritable envie de se former dans ce domaine. D'autres types de candidatures sont possibles sous réserve de validation par notre commission d'admission qui appréciera la motivation et la pertinence du projet du candidat.

[Admission définitive](#)

Après acceptation du dossier et signature des CGV.

Entretien de motivation

Mis à jour le 02/01/2025