

## SPECIALISATION EN BOOTFITTING (14H)

Le bootfitting est la personnalisation d'une chaussure de ski pour un pied en prenant en compte le profil morphologique du patient, leurs douleurs et en répondant par des semelles orthopédiques adaptées et en travaillant les chaussures de ski.

Les chaussures de ski sont faites par défaut pour un pied universel dans une coque rigide. Le bootfitting permet d'amener du confort en personnalisant et en adaptant les chaussures et en prenant en compte les troubles statiques du pied

### Objectifs de la formation

- Apporter les connaissances théoriques et pratiques en matière de différents types de chaussures
- Développer et améliorer une autonomie dans le diagnostic de la reprise en charge de pratiquant en ski ou haute montagne
- Répondre en apportant des solutions sur l'aménagement des chaussures et prendre en compte le trouble statique du pied
- Sensibiliser à la prévention sur les douleurs causées par cette pratique / apporter les conseils nécessaires aux patients skieurs
- Partager les expériences entre professionnels

### Contenu de la formation

Cette formation de 14h permet d'acquérir les compétences en bootfitting.

- Explication des fondamentaux théoriques et techniques
- Etude des pieds : morphologies et différentes pathologies
- Apprendre les concepts des semelles personnalisables
- Etude des différentes chaussures de ski, ski de fond, sports été et chaussures de toutes marques
- Etude des chaussons préformés, thermo-moulés et injectés

## Le planning

### JOUR 1: Théorie et pratique

- Présentation générale de la formation et activité (historique...)
- Sensibilisation sur la morphologie du pied pour l'accueil du chaussage
- Rappels d'anatomie
- Volumétrie et morphotype du pied
- Axe arrière pied, cheville et genou
- Déterminer un chausson en rapport avec le besoin
- Présentation des disciplines sportives d'hiver
- Étude biomécanique du ski, snowboard, patin à glace
- Atelier : mise en situation par l'observation de cas clinique et examen clinique
- Descriptifs des chaussures
- Choix des chaussures
- Études cas concrets
- Les différents types de semelles
- Feedback

### JOUR 2 : Pose et pratique

- Présentation matériel bootfitting
- Différents type des semelles et leurs propriétés
- Les différents matériaux pour fabriquer les semelles
- Conséquences des semelles sur la santé
- Présentation chaussons thermoformables et injectées
- Atelier analyse et moulage semelles
- Étude des pathologies du pied des skieurs, snowboarders et patineurs
- Recherche des solutions
- Atelier cas pratiques
- Façonnage et calage des semelles
- Choix des coques et déformation
- Études cas concrets
- Atelier cas cliniques
- Feedback
- Evaluation

## En fin de formation

A la fin de la session de formation, les participants auront renforcé les compétences requises dans la mise en pratique des techniques de bootfitting en s'appuyant sur les contenus et objectifs pédagogiques. Ils seront capables d'intégrer le bootfitting dans les pratiques orthopédie-orthèse-podologie actuelles et d'améliorer la prise en charge des patients dans le milieu sportif, de loisir ou de compétition.

Un dossier retraçant le travail sur les appareillages réalisés durant la formation sera remis aux participants.

Dates de formation	Coût de la formation
<p>La durée de cette formation en présentiel est de 2 jours consécutifs.</p> <p>Dates à découvrir sur le site <a href="http://esoop.fr">esoop.fr</a></p> <p><b>NOMBRE DE PLACE LIMITÉ</b> 10 personnes</p>	<p>Formation Complète</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>1 000€ Net de Taxe</li> </ul> <p>Le coût de la formation peut être payé en plusieurs fois et supporté par un financement privé (employeur) ou public (OPCO, Transition Pro, Pôle Emploi, AGEFIPH...), ou personnel</p> <p>Mesure fiscale de crédit d'impôt pour la formation des chefs d'entreprise : Décret N°2006-1040 du 23/08/2006</p>

Si l'annulation intervient moins de 7 jours ouvrables avant le démarrage de la formation :  
les frais d'annulation seront égaux à l'acompte perçu au moment de l'inscription

Intervenant	Public concerné
-------------	-----------------

### Benoît DRAN

- Orthopédiste – Orthésiste Diplômé depuis 2012 Posturologue, Formateur pour le Syndicat des accompagnateurs de montagne et moniteurs de ski.
- Entraîneur de canoé, kayak, diplômés d'Etat de moniteur de ski, accompagnateur en montagne et vélo.
- Suivi des athlètes de haut niveau ski, snowboard, trail, course à pied, cyclistes

- Orthopédistes-orthésistes
- Ortho-prothésistes
- Podo-orthésistes

### Lieu de formation

École Supérieure d'Orthopédie ESOOP  
8 rue Maryse Bastié - 69500 LYON-BRON

En cas d'handicap, vous pouvez nous contacter au 07.85.86.28.06

### Notre certification

ESOOP, prestataire d'actions de formation, atteste aux 28 indicateurs de la qualité du processus mis en œuvre par les actions concourant au développement des compétences pour la certification QUALIOPI. (certificat n° FR085498-1)

### Evaluations en fin de formation

Un QCM post-formation permettra d'évaluer les connaissances théoriques.  
Une prise en charge clinique permettra d'évaluer les nouvelles compétences en Bootfitting.

### Comment postuler à la formation ?

Il suffit de remplir le dossier de candidature, verser 350€ d'acompte et régler le solde une semaine avant le début de la formation.

En fin de formation, le stagiaire recevra un certificat de formation Spécialisation en Bootfitting.