



## REPRENDRE LES BASES DE LA REALISATION D'ORTHESE DE MAIN (14h)

L'Ecole Supérieure d'Orthopédie Orthèse de Lyon-Bron organise des formations pratiques dont le but est de proposer une démarche systématisée pour la réalisation d'orthèses sur-mesure de la main, du poignet et des doigts. Cette formation se compose principalement d'ateliers pratiques, de rappels sur les connaissances anatomiques ainsi que l'ensemble des pathologies spécifiques à la main.

Les indications orthopédiques seront récapitulées et les stagiaires découvriront de nouveaux matériaux pour la fabrication d'orthèses.

### Objectifs de la formation

Cette formation de 14h permet d'acquérir les compétences supplémentaires dans la réalisation d'orthèses de main

- Approfondir les compétences nécessaires dans la réalisation d'orthèses de main
- Acquérir les différentes formes d'appareillage dynamique
- Adaptation des matériaux en fonction des pathologies

### Contenu de la formation

- Toutes les journées seront rythmées par des temps sur les rappels théoriques d'anatomie, de pathologies accompagnés de travaux pratiques.
- Analyser plusieurs pathologies de chaque thème de la formation.
- Fabrication d'orthèse statique progressive et dynamique
- Présentation des différents moteurs en vue de concevoir une orthèse dynamique
- Mise en application

## Le planning

### MODULE 1 & 2

Rythme des deux jours : partie théorique avec l'explication des pathologies et mise en pratique direct de ce qui a été abordé

- Pathologies abordées : paralysie radiale, algoneurodystrophie, section tendon extenseur ou fléchisseur, maladie de Dupuytren, flessum IP, récupération d'amplitude...
- Plusieurs orthèses statiques et/ou dynamiques seront réalisées
- Mise en pratique sur les deux jours

## En fin de formation

A la fin de la session de formation, les participants auront renforcé les compétences requises pour perfectionner les orthèses main en s'appuyant sur les contenus et objectifs pédagogiques.

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

Documents remis en fin de formation :

- Délivrance d'un certificat de fin de formation
- Remise des supports de formation reliés

## Dates de formation

La durée de cette formation en présentiel est de 2 jours consécutifs.

Dates à découvrir sur le site [esoop.fr](http://esoop.fr)

**NOMBRE DE PLACE LIMITÉ**

10 personnes par module

## Coût de la formation

Formation complète :

- 590€ Net de Taxe - ELIGIBLE AU CPF



Le coût de la formation peut être payé en plusieurs fois et supporté par un financement privé (employeur) ou public (OPCO, FIF-PL, Transition Pro, Pôle Emploi, AGEFIPH...), ou personnel

Mesure fiscale de crédit d'impôt pour la formation des chefs d'entreprise : Décret N°2006-1040 du 23/08/2006

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



Carole DANDINI

- Orthopédiste-Orthésiste
- DU Compression veineuse et Lymphologie
- 15 ans d'expérience en clinique auprès de chirurgiens spécialisés en membre supérieur

## Public concerné

Pré-requis : Revoir l'anatomie du membre supérieur

- Orthopédistes-orthésistes (diplômés et étudiants)
- Ergothérapeutes (diplômés et étudiants)

### Lieu de formation

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

## Nos certifications



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°FR 057213-3)



Datadock

ESOOP satisfait aux 21 indicateurs qualité nécessaires pour dispenser des formations de compétences afin de figurer dans le DATADOCK. (identifiant Datadock n° 0069866)

## Comment postuler à la formation ?

Il suffit de remplir le dossier de candidature et verser 200€ d'acompte.

En fin de formation, le stagiaire recevra un certificat de formation en Orthèses de Main Sur-Mesure.