

Modelage Assis

Libérer les tensions grâce au modelage assis

Objectifs

- Maîtriser le modelage assis, technique de relaxation réalisée sur personne habillée, favorisant la détente et le relâchement des tensions.

Méthodes et moyens

Pédagogie :

- Exposés théoriques
- Mise en pratique des techniques apprises

Evaluation :

- Test de positionnement au début de la formation
- Test de connaissance au terme de la formation

Espace formation :

- Salle de formation adaptée

Formateur

Formateur expert en esthétique

Tarif

280 €

Nets de taxes (exonéré de TVA). Possibilité de prise en charge totale ou partielle sous conditions*.

Durée

1 jours - 8 heures



Prérequis

Etre titulaire du CAP Esthétique

Effectifs

Minimum : 6

Maximum : 12

Publics

Chef d'entreprise, conjoint-collaborateurs et salariés



Attestation de stage au terme de la formation

Les dates

| Site | Contact Conseillère Formation | 1 ^{er} semestre | 2 ^{ème} semestre |
|--------------------------------------|--------------------------------------------------------|--------------------------|---------------------------|
| Metz 5 boulevard de la Défense | SOUR Valérie vsour@cma-moselle.fr 03 87 39 31 43 | 8 juin 2026 (9h-18h) | À définir |
| Thionville | | | |

* Contactez votre conseillère formation pour plus d'information sur les possibilités de prise en charge.



Programme

JOUR 1

▪ MATIN

- Définir l'origine et le concept
- Décrire les bienfaits et les contre-indications
- Découvrir le protocole de soin et les manœuvres
- Identifier les produits et matériel nécessaire

• APRES-MIDI

- Administrer le protocole du modelage par une démonstration complète
- Mettre en pratique de la première partie du soin par binôme
- Echanger autour d'une table ronde : les questions, les observations et les ressentis.



Inscriptions

- Réception du bulletin d'inscription au plus tard **quatre** semaines avant le démarrage de la formation.



Accessibilité

- Nous consulter concernant les conditions d'accessibilité pour les personnes en situation de handicap.