

## Programme CHIMIE DES MATÉRIAUX

L'atelier de Lucie-marie

**Siret : 88787508600019**

155 route de Carpentras 84800 L'Isle sur la sorgue

Tel 0490928708

E-mail : [latelier.luciemarie@gmail.com](mailto:latelier.luciemarie@gmail.com)

Centre de formation prothésiste ongulairre déclaration d'activité enregistrée sous le numéro **93840427284** du préfet de région

Alpes Côte d'Azur

**Formatrice** : AUDOUARD Lucie-marie

**Intitulé de la formation** : CHIMIE DES MATÉRIAUX

**Lieu de formation**: 155 route de carpentras

**Date** :

**Durée** : 6h

**Horaires** : 09:00-12:00 et 12:30-15:30 pause de 30 min avec possibilité de déjeuner sur place

**Prix** : 260,00 réservation avec contrat signée et acompte de 30% soit 78,00

**Prérequis** : Aucun

**Niveau** : Debutant

**Public** : Tout public

**Description de la formation** :

Enseignement théorique et pratique pour permettre aux stagiaires d'améliorer leurs compétences techniques et leurs connaissances dans le domaine de la pose de gel sur ongles naturels ainsi que le travail d'extension.

**Modalités et délais d'accès** : 24h

Vous êtes en situation de handicap, intéressée par le programme ? contactez notre référent handicap pour préciser votre besoin

(Audouard Lucie Marie [latelier.luciemarie@gmail.com](mailto:latelier.luciemarie@gmail.com))

**Formation en présentiel en OF** : 155 route de Carpentras 84800 L'Isle sur la Sorgue

**Nombre de stagiaires** :

4 stagiaires minimum et 8 maximum

**Moyens pédagogiques** :

-cours théorique avec prise de notes

-cours pratique avec démonstration et explications

- mise en pratique avec surveillance et correction de la formatrice

**Support pédagogique pour la théorie** :

-tableau Interactif

-livret de formation remis aux élèves.

**Moyens pédagogiques pour la pratique**

-Bureau individuelle Afinia équipés avec lampe de travail, lampe uv et aspirateur.

-Ponceuse à apporter pour se perfectionner avec son matériel (prêt Uniquement en base)

-Matériel consommable type gel, coton, cleaner désinfectant sera mis à disposition des élèves

-Petit outillage type pince à ongles, repousse cuticule, ciseaux (manucure et chablon) embout ponceuse et

**PINCEAUX** seront à apporter ou acheter sur place (voir annexe liste du matériel)

**Aucun prêt ne sera possible par mesure d'hygiène.**

-les stagiaires travailleront sur elle-même ou en binôme (modèle en formation de bases)

**Méthodes évaluation** :

-Cas pratique.

-Questions orales.

-Mises en situation.

-Formulaires d'évaluation de la formation.

**Évaluation de la formation** :

Questionnaire de satisfaction à chaud et à froid j+ 90 du stagiaire et du formateur

Ce module n'est pas exigible à une formation diplômante de type CAP, CQP.

Une attestation de suivi de stage et un certificat vous sera délivré à la fin de la formation par Lucie-marie Audouard

## Organisation et Objectifs de formation

Chimie des matériaux

- anatomie de l'ongle
- caractéristiques techniques du matériel
- composition chimique des gels
- savoir lire et comprendre les étiquettes des produits
- structure de la matière
- risques santé et danger
- hygiène et nettoyage
- Apprendre à manipuler, stocker les produits
- réglementation et législation

1. Introduction à la chimie : Une base solide de connaissances en chimie est essentielle pour comprendre les réactions chimiques et les interactions entre différents matériaux.

2. Structure des ongles : Comprendre la structure des ongles naturels est essentiel pour savoir comment appliquer correctement les produits

3. Types de matériaux utilisés : Vous pouvez étudier différentes catégories de matériaux utilisés dans les prothèses ongulaires, tels que les gels UV, les acryliques, les résines, les vernis à ongles, etc. Vous apprendrez comment ces matériaux se comportent et comment les utiliser en toute sécurité.

4. Réactions chimiques : étudier les réactions chimiques spécifiques qui se produisent lors de l'application des produits, ainsi que les facteurs qui peuvent influencer ces réactions.

5. Sécurité et précautions : Un aspect important de la chimie des matériaux en tant que prothésiste ongulaire est de comprendre les Précautions de sécurité lors de l'utilisation des produits chimiques. Apprendre à manipuler, stocker et éliminer correctement les produits chimiques utilisés dans la profession.

6. Santé : prévenir les risques d'allergies ou problèmes de santé liée à la posture, lumière, poussière... mais aussi prévenir des Risques psychologique liée à la gestion d'entreprise, clientèle...