

Tour d'horizon de finitions "tendances"

Code FC 35 11 - Mise à jour 21/12/2022



Formation
Continue

Démarrage
Sur demande

Objectifs et savoir-faire attendus

- o Acquérir les nouvelles techniques de mise en œuvre de ces produits
- o Découvrir quelques finitions tendances

Contenu de la formation

- o Découverte de finitions tendances et innovantes
 - Les tendances actuelles en ameublement et agencement
 - Matité et niveaux de brillance
 - Les finitions à effet décoratif
 - Effets métallisés, effet béton, effet pierre, effet givré, ...
 - Toucher velours, toucher soft
 - Finitions à variation de teinte
 - Autres finitions...
 - Présentation de divers échantillons déjà réalisés + illustrations, exemples de réalisations
- o Les évolutions de matériaux
 - Les différentes natures chimiques
 - Bois et dérivés
 - Plastiques
 - Matériaux minéraux
 - Métaux
 - Les états de surface et préparations spécifiques
 - Particularités des méthodes de travail sur ces matériaux
- o Les procédés de finition
 - Compatibilité entre matières et préparation adaptée
 - Reconnaissance des matières
 - Evaluation de la compatibilité entre matières
 - Choix de la préparation nécessaire (chimique, mécanique)
 - Techniques et astuces d'application
 - Matériel spécifique d'application
 - Gestuelle
 - Les process de chaque famille de finition
 - Le séchage des finitions
 - Choix du matériel adéquat
 - Durées de séchage



Durée
1 jour, 7 heures



Public
Opérateur en finition,
responsable de service,
vernisser, prototypiste



Tarifs
Inter : 450 € HT par
participant
Intra en entreprise : sur devis



Pré-requis
Expérience en finition



Conditions de réalisation
Lors des exercices pratiques,
OBLIGATION du port des EPI
(Chaussures de sécurité,
Tenue de travail, Protections
auditives) à fournir par le
stagiaire et/ou l'entreprise.



Modes d'évaluations
Etude de cas pratique



La qualité Novéha
➤ Taux de **satisfaction**
des apprenants
(2023) : **95%**

Tour d'horizon de finitions "tendances"

Code FC 35 11 - Mise à jour 21/12/2022

- Adaptations des process aux contraintes entreprises (taille, organisation, matériel à disposition, taille des lots, ...)

- o Réalisation d'applications diverses

- Sur différents matériaux et sur matériaux spécifiques entreprise
- De finitions spéciales (partenaires SOLFI2A ou demandes spécifiques entreprise)

)] Rythme et organisation de la formation

)] Modalités pédagogiques

Expositive ; Demonstrative ; Interrogative ; Active

)] Modalités d'évaluation

Evaluation pratique

)] Accessibilité

Le site Novéha est accessible à tout public. Notre organisme est engagé depuis plus de 10 ans dans l'accueil des apprenants en situation de handicap - avec un référent handicap qui coordonne leur parcours

➤ Nombre total de
salariés formés
(2023) : **1 610**