

# Plateforme de professionnalisation aux métiers de la céramique

## Spécialisation Tournage

CENTRE INTERNATIONAL  
DE FORMATION  
AUX MÉTIERS D'ART  
ET DE LA CÉRAMIQUE

### Dates :

Du 29 octobre 2025 au 25 juin 2026

### Public :

Demandeurs d'emploi, salariés ('transitions pro'), particuliers, artistes. Personne en situation de handicap nous contacter.

### Durée :

925 heures en centre et 175 heures en entreprise.  
Total : 1100 heures.

### Modalités d'admission et de recrutement :

Admission sur dossier et après entretien.

### Modalités de formation :

Formation collective individualisée en présentiel (centre).  
Groupe de 15 stagiaires maximum

### Coût de la formation :

Contactez le centre de formation.

### Lieu de formation :

EMA-CNIFOP  
21 Route de Saint Sauveur  
58310 SAINT AMAND EN PUISAYE  
<https://www.cnifop.com/>

### Contact :

Dominique PETIOT, Secrétaire de gestion  
Tél : 03.86.39.60.17  
[administration@cnifop.com](mailto:administration@cnifop.com)

### Moyens et méthodes pédagogiques :

Alternance d'exposés théoriques et d'exercices pratiques réalisés dans un atelier professionnel (salle de tour, salle de fours, atelier de décoration, ...) ou en salle banalisée. Démonstrations. Guidance individualisée.

### Evaluation /Validation :

Evaluations formatives en cours de formation (CAP blancs)  
Evaluation sommative en fin de formation : CAP tournage en céramique (RNCP 36337 - accessible par blocs).

**Débouchés :** Atelier artisanal de poterie, industrie de la céramique, installation comme indépendant (artisan, micro-entrepreneur)

**Suite de parcours :** BMA Céramique, formation émailleur, formation céramiste créateur, formation dans un domaine complémentaire en lien avec la céramique.

### Délais d'accès :

Le dossier d'inscription doit être déposé au plus tard le 31/05/2025.

### Accessibilité aux personnes en situation de handicap :

Accueil spécifique sur simple demande.

### Objectifs :

Par l'enchaînement de séquences collectives et de séquences individuelles, il s'agit pour le stagiaire d'acquérir la maîtrise d'un ensemble de compétences, de savoirs associés et de savoirs faire ; à terme, le titulaire du diplôme est capable, à partir d'une fiche technique, d'effectuer les opérations suivantes :

- S'approvisionner en matière d'œuvre, sélectionner et acheminer la matière d'œuvre
- Installer son poste de travail
- Relever les dimensions d'exécution : soit relever des cotes sur un croquis ou dessin technique à l'échelle 1, soit relever des cotes sur un modèle en cuit et calcul à partir du pourcentage de retrait de la pâte à utiliser
- Déterminer le volume et/ou la masse nécessaire à la réalisation du produit par tournage et réajuster la quantité au regard de la réalisation de la première ébauche...
- Réaliser une ébauche à la main, à partir d'une pâte plastique et sur un tour de potier, un produit suivant une forme déterminée et une quantité définie, dans un temps fixé
- Surveiller le raffermissement du produit ébauché afin de l'amener dans un état adéquat aux opérations de tournassage (tailler à l'aide d'outils un excédent de pâte), découpage, garnissage et finitions (barbotine, garnitures...)
- Suivre et contrôler le produit jusqu'à la fin du séchage
- Veiller à la parfaite réalisation qualitative et quantitative d'une fabrication dans les délais impartis
- Assurer la liaison en cours de fabrication entre les différentes opérations (ébauchage, tournassage, garnissage, finitions, séchage)

### Contenu :

Façonnage (tournage, modelage, ...)  
Compétences esthétiques et technologiques (technologie céramique, dessin d'art, histoire de l'art céramique)  
Accueil et construction de parcours (environnement de la formation, approche écoresponsable, savoir-être professionnel, culture numérique, ...)  
Découverte des traitements de surface et cuissons (émail, décoration, ...)  
Préparation à l'activité post-formation  
Participation événementielle (exposition, promotion, cuissons ...)  
Stage en entreprise

**Taux de réussite à l'examen 2023 :** 96%

### Prérequis :

Maîtrise de la langue française – Projet professionnel en construction – habileté manuelle

### Intervenant(e)s :

Professionnels du domaine