



INSTITUT  
EUROPÉEN  
DES ARTS  
CÉRAMIQUES

# ÉMAILLAGE - INITIATION

William SARTER | Du 04 au 07 mars

*Installé dans le Territoire de Belfort dans son atelier « Entre terres et ciel », William SARTER développe ses recherches sur les émaux depuis plus de 30 ans. Il est également reconnu pour son travail de cristallisation.*



## \* OBJECTIFS DU COURS

Transmettre aux participants une connaissance de base sur la composition et la cuisson des **émaux à haute température** ainsi qu'une méthode simple de recherche leur permettant d'acquérir liberté et autonomie en émaillage.

## \* DÉROULEMENT

### JOUR 1

**Matin** : Présentation

- Rappel sur les argiles
- L'émail : définition, les différentes températures de cuisson, les tuiles à essais, la coloration des émaux, les oxydes
- Présentation de la méthode de travail
- Méthode de recherche un axe

**Après-midi** : Travail pratique en application de la méthode

- Recherches personnelles
- Émaillage des tuiles
- Enfournement et cuisson

### JOUR 2

**Matin** : Défournement et analyse des essais

- Les émaux simples : transparent et blanc opaque, composition
- Méthode de recherche deux axes
- Travail pratique et application

**Après-midi** : Travail pratique et recherches personnelles

- Émaillage des tuiles, enfournement et cuisson





# ÉMAILLAGE - INITIATION

## William SARTER | Du 6 au 7 mars

### \* DÉROULEMENT (suite)

#### JOUR 3 et 4

**Matin** : Défournement et analyse des essais

- Les émaux plus complexes : les gouttes d'huile, composition
- Travail pratique
- Les superpositions d'émaux, pratique

**Après-midi** : Révision des acquis, bilan, questions

- Informations sur les fours, les programmes, les courbes de cuisson, la littérature, les fournisseurs...

### \* MODALITÉS PRATIQUES

**Date** : du 4 au 7 mars 2024

**Horaires** : de 9h à 12h30 et de 13h30 à 17h

**Tarif** : 360 € + carte de membre

**Lieu** : IEAC – Pôle culturel du château de la Neuenbourg  
3 rue du 4 février, 68500 Guebwiller

**Contact** : [contact@ieac.fr](mailto:contact@ieac.fr) ou William Sarter [william.sarter@orange.fr](mailto:william.sarter@orange.fr)

#### Matériel à apporter :

- blouse et masque anti-poussière (FFP3)
- pinceau : brosse plate synthétique 20 mm
- carnet de notes
- calculatrice

