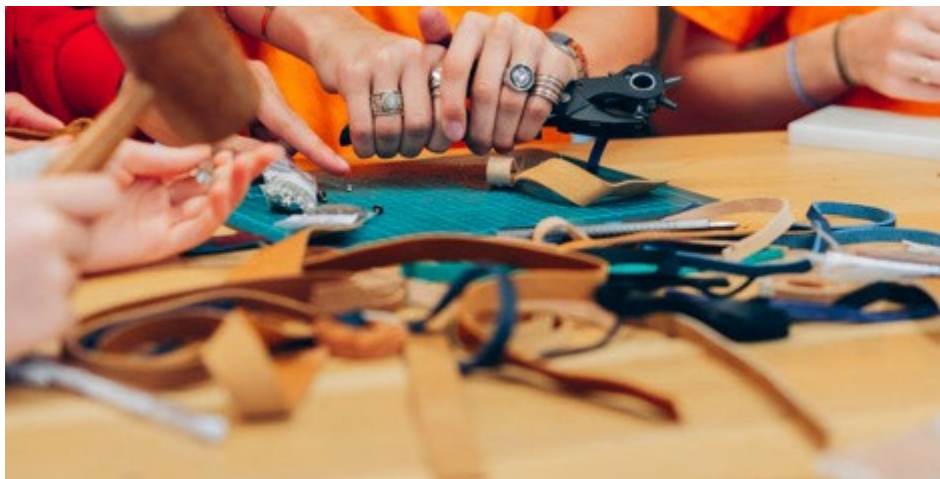


# Le cycle de vie des matériaux dans l'artisanat



## FORMATION CONTINUE

<b>DURÉE</b>	1 journée
<b>ADMISSION</b>	Plateforme SOFIA
<b>FORMAT</b>	Présentiel
<b>LIEU</b>	Campus Versailles
<b>PRÉREQUIS</b>	Aucun
<b>IDENTIFIANT</b>	25A0252094
<b>CODE</b>	97170
<b>MODALITÉS</b>	Cours théoriques et cas pratiques

### Objectif :

À l'issue de ce module, les participants comprendront les principes de l'économie circulaire et leur application aux métiers du patrimoine et de l'artisanat. Ils apprendront à sensibiliser leurs élèves à la gestion responsable des matériaux, au réemploi et aux pratiques durables.

### Contenus :

Cette formation explore le cycle de vie des matériaux : extraction, transformation, utilisation et fin de vie. Les participants découvriront les impacts environnementaux des matériaux courants, les alternatives écoresponsables et les pratiques de réemploi et d'upcycling. Des exemples concrets et des pistes pédagogiques seront proposés pour intégrer ces notions en classe et faire réfléchir les élèves aux enjeux du développement durable dans leur domaine.

*Cette formation est non certifiante, gratuite, et s'adresse aux enseignants de la Région académique. Elle se valide au fur et à mesure des projets pratiques. Inscriptions et validations directement auprès de l'EAFC sur la plateforme SOFIA. Pour toute question relative à l'accessibilité, contactez-nous via notre site web.*