



**GOVERNEMENT**

*Liberté  
Égalité  
Fraternité*

**Direction générale  
De l'enseignement scolaire**



---

# **CAMPUS DES MÉTIERS ET DES QUALIFICATIONS D'EXCELLENCE DM&I – DESIGN, MATÉRIAUX ET INNOVATION**

Région : **Auvergne-Rhône-Alpes** / Académie : **Clermont-Ferrand**

---

## **Territoire**

Région Auvergne Rhône Alpes

## **Secteurs professionnels**

- Les métiers du Design dans leur ensemble
- Les industries du Luxe
- Les métiers d'art, artisanat

## **Filière associée**

L'industrie, l'industrie du luxe et des métiers d'art intégrant le design comme vecteur d'innovation, dans le périmètre « matériaux » : verre, cuir, métal, bois et textile

## **Filière(s) de formation**

Formations reliant le Design (ergonomie, esthétique, amélioration du process production), l'art, les métiers d'art, les sciences, les technologies, et les matériaux (verre, cuir, bois, métal, textiles) dans une démarche innovante (nouveaux usages, procédés de fabrication, valorisation, cycle de vie du matériau) du CAP au Master 2 et diplôme d'ingénieur.

Filières Design :

- CAP Signalétique et Décors graphiques
- Bac STD2A
- Bac Pro Communication Visuelle Pluri-média
- BMA Arts graphiques option signalétique
- DNMADE : Objet, Espace, Evènement, Mode, Spectacle, Graphisme Et Numérique
- DNMADE Objet (Designer Produit)
- DNMADE Numérique (Objet Connectés, Services Et Interface)
- DNMADE Objet et ornement
- DNMADE Objet avec spécificité au gouaché et à l'international
- DSAA Design (Produit , Espace, Mode Et Graphisme))

- DSAA Design (Produit)
- Master Prospective Design

#### Filières Sciences et technologies:

- BAC général
- BAC STI2D
- Cycle Préparatoire Intégré Chimie
- BTS Agencement de l'environnement architectural
- Licence Technologie Emballage
- Licence Professionnelle Métier De L'entrepreneuriat
- Licence Diplôme d'Etudes en Architecte
- Ingénieur Génie Physique
- Ingénieur Génie Civil
- Ingénieur SIGMA Clermont Chimie
- Ingénieur SIGMA Clermont Mécanique
- Diplôme Etudiant Entrepreneur
- Master Chimie Parcours Matériaux Fonctionnels
- Master Mécanique Parcours Mécanique
- Ingénieur Civil Des Mines
- Master Ingénierie Packaging
- Master Diplôme d'Etat en Architecte

#### Filières Métiers d'art / prototypage

- CAP Art Du Verre Et Du Cristal
- CAP Décorateur Sur Verre
- Cap Maroquinerie
- CAP Ferronnier d'art
- CAP Serrurier-Métallier
- CAP Bijouterie, Sertissage, Polissage (en mixité des publics)
- CAP instruments coupants et de chirurgie
- CAP Ebeniste
- Cap Art Du Bois Option Marqueteur
- Cap Arts Du Bois, Option Sculpteur Ornemaniste
- Cap Tapissier Siège 1 AN (formation initiale continue)
- Cap Couture Décor
- BMA Souffleur De Verre
- BMA Verrier Décorateur
- Bac Pro Métiers De La Mode Option Maroquinerie
- BMA Ferronnier d'art
- BMA Bijouterie
- Bac Pro Fonderie
- Bac Pro Outillage
- Bac Pro Modelage
- BMA Bijouterie
- BMA Ebéniste
- Bac Pro Menuisier
- BTM Ebeniste
- BP Tapissier Garnisseur

## ■ Bac Pro Tapissier Ameublement

- Parcours adaptés CAP 1 an / BMA 1 an
- BTS Métiers De La Mode Maroquinerie et Chaussure
- BTS Fonderie
- BTS Conception des processus de découpe et d'emboutissage
- DUT Génie mécanique et productique
- BTS Développement Et Réalisation Bois
- BTMS Ebeniste Option Restauration De Mobilier
- BTMS Ebeniste Option Conception Et Fabrication De Mobilier Contemporain
- DNMADE Matériaux (Créateur Verrier)
- DNMADE Objet Et Ornement
- LICENCE PRO FONDERIE
- DNMADE Matériaux (Textile, savoir-faire et prospective)

## Le projet

Le **campus des métiers et des qualifications « Design, Matériaux et Innovation »** accompagne les filières d'excellence de **l'industrie du luxe** et des **métiers d'art** dans leurs évolutions et mutations technologiques, sociétales et environnementales.

Il favorise une démarche créative dans la mise en œuvre des matériaux en intégrant le **design** pour accompagner l'innovation (nouveaux usages, formes, procédés de fabrication, valorisation, cycle de vie).

Il vise ainsi le développement d'une collaboration fertile entre **Design** et **Sciences des matériaux** avec, au cœur de sa stratégie, la démarche de Design et ses principes directeurs, créativité, investigation des matériaux, pluridisciplinarité. Son objectif est de répondre à l'exigence des filières économiques liées à l'industrie du luxe et des métiers d'art en intégrant le **DESIGN COMME VECTEUR D'INNOVATION** dans le périmètre des matériaux (**verre, cuir, métal, bois et textile**).

Le campus DM&I fédère les différents acteurs de son réseau au service de tous les apprenants (collégiens, lycéens, étudiants, apprentis, demandeurs d'emploi, salariés) et propose des parcours de formation dans le périmètre « design, matériaux et innovation » de bac-3 à bac+5.

Le campus repose sur **2 têtes de réseau** :

- le [lycée Jean Monnet à Yzeure](#), pour l'enseignement secondaire, haut-lieu de la transmission des métiers d'art verriers en France.
- [SIGMA Clermont](#) pour l'enseignement supérieur, école d'ingénieurs publique proposant une alliance unique de la Chimie et de la mécanique avancée, avec notamment une expertise en matériaux.

## Membres du réseau

### Partenaires territoriaux :

Région Auvergne Rhône Alpes

Lyon Métropole

Moulins Communauté

Clermont Métropole

**Lycées :**

Lycée Albert Londres (Cusset)  
Lycée Amblard (Valence)  
Lycée Argouges (Grenoble)  
Lycée Léonard de Vinci (Villefontaine)  
Lycée Desaix (St-Eloy les Mines)  
Lycée Descartes (Cournon d'Auvergne)  
Lycée Hector Guimard (Lyon)  
Lycée Jean Monnet de Moulins-Yzeure (tête de réseau pour le second degré)  
Lycée Joseph Constant (Murat)  
Lycée La Salle (Clermont-Ferrand)  
Lycée Marie Laurencin (Riom)  
Lycée Saint Géraud (Aurillac)

**Centres de formation d'apprentis :**

Le Centre de formation d'apprentis (CFAI) d'Auvergne  
Le CFA-ENA

IRIDAT-CEDF

**Autres centres de formation :**

Ecole Nationale Supérieure d'Architecture ENSCAF  
École Supérieure d'Art de Clermont Métropole ESACM  
Ecole supérieure européenne de packaging ESEPAC  
Institut de Formation Professionnelle de Haute-Loire IFP-Bains

**Formation continue :**

Le réseau Greta

**Universités :**

Université Clermont Auvergne UCA

**Écoles d'ingénieurs :**

Mines Saint-Etienne  
Clermont Auvergne INP

**Laboratoires de recherche :**

Laboratoires de recherches des partenaires

**Entreprises :**

Cristallerie Baccarat ;  
Cristallerie Saint-Louis  
Aubert & Duval ;  
Valmont ;  
LVMH ;  
SOFAMA ;  
HERMES ;

Artisanat

**Coopération technologique :**

*\*Dispositifs ou structures de coopération technologique intégrés ou partenaires des membres du Campus :*

2MATECH (pour SIGMA Clermont)  
PFT IDPRO (pour LPO Hector Guimard 69)  
PFT 3C'INNOV (pour Lycées Amblard et du Dauphiné - 26)

Partenariats avec des agences de développement territoriales (Auvergne Rhône Alpes Entreprises ; ADI Nouvelle Aquitaine ; AD'OCC ; DEV'UP  
Partenariat avec le Pôle de Compétitivité VIAMECA  
Réseau National French Tech (Cibler Clermont, Lyon, St Etienne et Grenoble)

**Clusters :**

Maison des Métiers d'Art et du Design Moulins (03)  
Le damier (63)  
Cove MOSAIC

**Organisations professionnelles :**

Fédération du cristal et du verre  
La Chambre Régionale de Métiers et de l'Artisanat (CRMA) d'Auvergne-Rhône-Alpes  
Infiniment Luxe

**Contact établissement support**

Lycée polyvalent Jean Monnet  
39 Place Jules Ferry  
03400 YZEURE  
Téléphone : 04 70 46 93 01  
Site web : <https://www.lycee-jeanmonnet-yzeure.fr/>

**Directrice opérationnelle du Campus :**

Isaline Audebert-Nouri  
[contact@campus-dmi.eu](mailto:contact@campus-dmi.eu)  
Téléphone : 04 73 99 35 19

Site web du campus : <https://campus-dmi@ac-clermont.fr>