

Pôle industriel et scientifique  
Pôle supérieur de design  
École supérieure d'arts appliqués

**Site Terreaux**  
18, place Gabriel Rambaud  
69283 Lyon Cedex 01  
T. 04 37 40 87 37  
F. 04 37 40 87 39

**Site Diderot**  
41, cours Général Giraud  
69001 Lyon  
T. 04 37 40 87 37  
F. 04 37 40 87 59

[www.lamartinierediderot.fr](http://www.lamartinierediderot.fr)

# DN MADE Mode Parcours : Design, recherche, image

Diplôme national des métiers d'art et du design

## Recrutement

-L'admission s'effectue sur dossier scolaire : sélection puis entretien pour les dossiers retenus (10 mn - pour les candidats admissibles) après avis de la commission pédagogique (jury).  
-Aucun dossier de travaux ou portfolio ne sera demandé.

## Inscriptions

Dispositif national :  
[www.parcoursup.fr](http://www.parcoursup.fr)

## Renseignements complémentaires

Restauration sur place au tarif Crous.

Les élèves ont la qualité et le régime des étudiants (bourse d'enseignement supérieur, sécurité sociale étudiante...)

Les demandes en cité universitaire se font en même temps que les demandes de bourse d'enseignement supérieur.

Académie de Lyon :  
[www.crous-lyon.fr](http://www.crous-lyon.fr)

## Contact

Lycée La Martinière Diderot :  
Site Terreaux  
18, place Gabriel Rambaud  
69001 Lyon  
T. 04 37 40 87 37  
[secretariat-eleves.0690037r@ac-lyon.fr](mailto:secretariat-eleves.0690037r@ac-lyon.fr)

## Objectifs

Le parcours DN made MODE, design, recherche, image forme les étudiants à concevoir des démarches créatives ouvertes sur les différents secteurs d'activité du champ du design tel le vêtement, le matériau, l'accessoire, le set design et la communication par la photographie et la vidéo.

L'expérimentation liée à la réflexion quant à l'actualité ainsi qu'à une culture technique transversale constitue le cœur du projet permettant l'élaboration de récits construits, mis en scène et médiatisés. Les univers singuliers imaginés s'incarnent dans des développements prospectifs et engagés.

## Étude et Contenus

Les candidats ayant un bac général ou technologique.

## Capacités Attendues

- Solide culture générale, qualités rédactionnelles.
- Autonomie, générosité, curiosité.
- Sensibilité à l'art, l'artisanat, la technique.

## Débouchés et poursuite d'études

-Grandes écoles et formations supérieures comme le D.S.A.A Design.