

Le lycée

- 1400 élèves et étudiants de la 3^{ème} à BAC + 5
- Formations sous statut scolaire, par apprentissage ou en formation continue
- Programme ERASMUS + et Charte ERASMUS-enseignement supérieur
- Section football filles et garçons sur les filières générales et technologiques
- Label E3D (établissement en démarche de développement durable)

- Internat (5 jours ou 7 jours)
- Clubs théâtre, musique, manga et chinois
- Section Euro anglais



LYCÉE JEAN MONNET
MOULINS-YZEURE

Enseignement général et technologique
Enseignement professionnel
Enseignement supérieur

39 place Jules Ferry – BP 5
03401 Yzeure CEDEX
T. 04 70 46 93 01
F. 04 70 46 93 02
Email : monnet-yzeure@ac-clermont.fr
www.lycee-jeanmonnet-yzeure.fr

conception : c-tourcom.com • 01/2019 • photo couverture : E. Dubost



DN MADE

Diplôme National Métiers d'Art et Design

// MENTION NUMERIQUE
OBJETS CONNECTÉS, SERVICE ET INTERFACE

5 Pôles de
compétences

- / Sciences
- / Economie gestion
- / Design et métiers d'art
- / Industrie
- / École hôtelière

> Un partenariat avec les entreprises de la distribution
des banques, assurances, commerces et services

/// LYCÉE JEAN MONNET • Moulins-Yzeure

Enseignement général et technologique
Enseignement professionnel
Enseignement supérieur

Le DNMADE mention Numérique vise à former les étudiants aux métiers liés au design numérique. Fort de 30 ans de Design de produits, l'école propose une mineure en «Objets connectés, service et interface» afin de réfléchir autant l'interface graphique, que son support : le graphisme et le volume, l'objet-support.

Majeure Numérique : Au sein de la mention principale, les étudiants devront envisager l'immatériel. La majeure numérique consiste à concevoir des expériences à vivre à l'aide de formes interactives produites dans des matières informatisées et organisées autour d'une interface. Ainsi, les étudiants questionnent des concepts, créent des interfaces graphiques et envisagent des comportements interactifs.

Mineure Objets connectés, service et interface : Le cœur de la mention secondaire, est d'envisager, cette-fois, le matériel. Les étudiants seront amenés à réfléchir le support numérique dans sa forme, sa fonction, sa matière. La question du support va enclencher une réflexion sur les technologies et leurs mises en œuvre : il faut rendre l'objet intelligent.

OBJECTIFS PEDAGOGIQUES

Les designers numériques développent des « produits et services autant immatériels (applications, sites web, vidéos, serious-games, installations, interfaces interactives, mapping, etc.) que matériels (téléphone, bornes, tablette, ordinateur, télévision, etc.). Ils vont conceptualiser des expériences utilisateurs, le lien entre « l'homme et la machine ».

DEBOUCHES

Le design numérique rassemble tous les métiers qui travaillent sur les objets et les interfaces du numérique

- du design de produit
- du design graphique
- du design de service

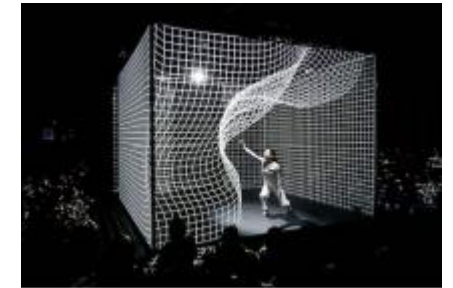
- Directeur artistique
- UX-UI designer
- Data designer
- Designer de service
- Designer produits
- Designer graphique

CONDITIONS D'ENTREE

Cette formation est destinée à tous les bacheliers de l'enseignement secondaire qui désirent poursuivre des études dans le secteur du design. La durée des études est de 3 années. Il confère le grade licence.

POURSUITE D'ETUDES

- DSAA Numérique
- DSAA Graphisme
- DSAA Design de service
- DSAA Design de Produits



Année de formation

3 ANS
(6 semestres)

Enseignements génériques

Humanités

Culture des arts, du design, et des techniques

Enseignements transversaux

Outils d'expression et d'exploration créative

Technologies et matériaux

Outils et langages numériques

Langues vivantes

Contextes économiques & juridiques

Atelier de création

Savoir-faire et excellence technique

Pratique et mise en œuvre du projet

Communication et médiation du projet

Démarche de recherche en lien avec la pratique de projet

Parcours de professionnalisation et poursuite d'étude

La formation se développe sur une durée de six semestres et comprend la réalisation d'un stage obligatoire d'une durée de 12 à 16 semaines en milieu professionnel. Elle est ouverte à des parcours de mobilité internationale, notamment dans le cadre des programmes Erasmus.