



**BACHELOR  
UNIVERSITAIRE  
DE TECHNOLOGIE**



**UNIVERSITÉ DE  
MONTPELLIER**

# MÉTIERS DU MULTIMÉDIA ET DE L'INTERNET

## PARCOURS PROPOSÉS à partir de la 2<sup>e</sup> année

- RNCP35501 ○ Création Numérique
- RNCP35502 ○ Développement web et dispositifs interactifs

## OBJECTIFS

Apprendre, concevoir, produire et diffuser des supports de communication numérique visant la création et la maintenance de l'activité économique des entreprises.

## ORGANISATION DE LA FORMATION

- Date de début : septembre
- Durée : 3 ans
- Volume horaire : 2600 heures
- Stages : 11 semaines (2<sup>e</sup> année) + 12 semaines (3<sup>e</sup> année)
- Mises en situations professionnelles : plus de 1000 heures
- Contrôle continu des connaissances



## ALTERNANCE

Véritable passerelle vers l'insertion professionnelle, le choix de l'alternance est proposé dès la 2<sup>e</sup> année du B.U.T. MMI.

## COMPÉTENCES VISÉES

À l'issue de la formation, le diplômé sera capable de :

- Comprendre les écosystèmes, les besoins des utilisateurs et les dispositifs de communication numérique
- Concevoir ou co-concevoir une réponse stratégique pertinente à une problématique complexe
- Exprimer un message avec les médias numériques pour informer et communiquer
- Développer pour le web et les médias numériques
- Entreprendre dans le secteur du numérique

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





**FRANCE**  
**compétences**  
CERTIFICATION  
enregistrée au RNCP

## BUT MMI – BAC+3

- Niveau 6 : niveau licence, 180 ECTS
- Approche par compétences
- Cours intégré de 3 ans
- Mobilité internationale
- Formation structurée autour de situations professionnalisantes

### SECTEURS D'ACTIVITÉ

Le B.U.T. MMI forme des professionnels qui exercent dans les secteurs de la communication, du design, du développement web, de l'audiovisuel et de la gestion de projet numérique.

### RECRUTEMENT

- Bacheliers technologiques : objectif de 50% des effectifs
- Bacheliers généraux

L'enseignement de la spécialité suivante est apprécié :

- Numérique et Sciences informatiques
- Matières scientifiques

Dans une moindre mesure l'admission reste possible pour les autres séries de baccalauréats, les diplômes étrangers équivalents ainsi que pour les étudiants venant d'une filière universitaire.

### ÉTUDE DU DOSSIER

- Notes obtenues au lycée, attention particulière pour les matières en rapport avec la spécialité : mathématiques, français, anglais et culture numérique
- Assiduité et comportement
- Motivation pour la spécialité au travers notamment des activités personnelles dans le domaine du web et du multimédia
- Appréciations de l'équipe pédagogique
- Ouverture d'esprit, goût pour l'innovation, curiosité intellectuelle, esprit critique et capacités de réflexion.

**CANDIDATURE :**  
Sur PARCOURSUP

SÉLECTION  
SUR  
PARCOURSUP

**BAC+1**

**B. U. T.**  
**1<sup>re</sup> ANNÉE**

**BAC+2**

**B. U. T.**  
**2<sup>e</sup> ANNÉE**

SORTIE  
DIPLOMANTE  
OBTENTION  
DU **B.U.T.**  
**120 ECTS**

POURSUITE  
D'ÉTUDES :  
L3, LP, ÉCOLES...  
INSERTION  
PROFESSIONNELLE

**BAC+3**

**B. U. T.**  
**3<sup>e</sup> ANNÉE**  
OBTENTION DU **B.U.T.**  
**180 ECTS**

INSERTION  
PROFESSIONNELLE  
POURSUITE D'ÉTUDES :  
MASTER, ÉCOLES...

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



IUT DE BÉZIERS  
3, PLACE DU 14 JUILLET  
BP 50438 - 34505 BÉZIERS CEDEX

[iutb-scolarite@umontpellier.fr](mailto:iutb-scolarite@umontpellier.fr) - 04 67 11 60 10

