



## CAMPUS DE CASTRES

Le Bachelor Universitaire de Technologie Métiers du Multimédia et de l'Internet permet d'acquérir les connaissances et les compétences nécessaires à la conception d'une stratégie de communication digitale et à la création de tous les contenus. Il forme des techniciennes supérieures et des techniciens supérieurs qui pourront exercer dans tous types d'organisations (agences de communication, entreprises, collectivités...).



## Compétences visées

- Comprendre l'environnement, les besoins des utilisateurs dans un processus de communication numérique
- Concevoir ou co-concevoir une réponse stratégique pertinente à une problématique numérique
- 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



## Métiers

- Développeur d'applications web
- Web designer
- Chargé de communication digitale
- Concepteur multimédia
- Infographiste
- Web marketeur
- Développeur web
- Growth Hacker
- Référenceur
- Community Manager
- UX/UI Designer



## Parcours proposés à partir de la 2<sup>e</sup> année

- Développement web et dispositifs interactifs (RNCP 35502)
- Stratégie de communication numérique et design d'expérience (RNCP 35500)



## Organisation de la formation

**Durée du BUT :** 6 semestres (3 ans)

**Volume horaire :** environ 32 h par semaine.

Le BUT Métiers du Multimédia et de l'Internet propose des travaux pratiques, des travaux dirigés, des cours magistraux et 600 h de projets tutorés.

**Le DUT est toujours délivré au bout de 4 semestres (2 ans).**



## Les enseignements

### Matières principales

Ergonomie, culture numérique, stratégie de communication, écriture multimédia, infographie, culture artistique, production audio et vidéo, intégration, développement web, hébergement, gestion de projet.

### Autres matières

Anglais, LV2, rhétorique, droit du numérique.

### Et aussi

Projets tutorés et Projet Personnel et Professionnel de l'Étudiant.



## Alternance et stages

La formation comprend 2 périodes de stage :  
12 semaines entre la 1<sup>ère</sup> et la 2<sup>e</sup> année.  
Possibilité d'effectuer son stage à l'étranger.

Des parcours seront accessibles en alternance à partir  
de la 2<sup>e</sup> année ou de la 3<sup>e</sup> année sur un rythme de  
1 semaine en formation/1 semaine en entreprise.



## Poursuite d'études

- Master
- École d'ingénieur



## Contact

### IUT PAUL SABATIER

Département Métiers du  
Multimédia et de l'Internet  
Avenue Georges Pompidou  
81104 CASTRES

[contact.mmi@iut-tlse3.fr](mailto:contact.mmi@iut-tlse3.fr)

## Le plus de la formation



Locaux récents et équipements performants



Structure à taille humaine avec un encadrement personnalisé pour la réussite



Participation à un challenge national inter-départements, le festival MMI



Certification Opquast



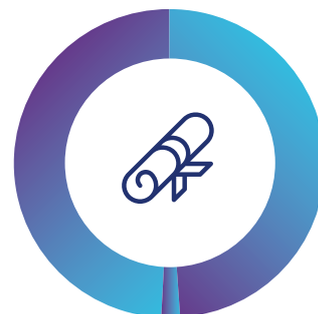
## Conditions d'admission

L'accès est sélectif et s'effectue sur Parcoursup selon le calendrier fixé nationalement.

**Les inscrits ayant un bac général avaient majoritairement choisi en Terminale les enseignements de spécialité suivants :**

Numérique et Sciences Informatiques,  
Mathématiques, Langues, littératures  
et cultures étrangères et régionales/  
Sciences de l'Ingénieur.

49%\*  
Bac général



49%\*

Bac  
technologique

2%\*

Autres

\*Pourcentages indicatifs



Toutes les informations sur notre site institutionnel  
[iut.univ-tlse3.fr](http://iut.univ-tlse3.fr)



**Préparez votre vie étudiante à l'IUT !**

Consultez notre site IUT sans filtre  
[iutpaulsab-sansfiltre.fr](http://iutpaulsab-sansfiltre.fr)



TOULOUSE  
AUCH - CASTRES



UNIVERSITÉ  
TOULOUSE III  
PAUL SABATIER

