



UNIVERSITÉ TOULOUSE III

Entrez dans la **Double Culture** Universitaire et Professionnelle !

■ **Le DUT, diplôme national plébiscité par les professionnels**

L'IUT prépare les étudiants à une approche scientifique et technologique de leur spécialité tout en leur proposant une aide à l'orientation grâce à un suivi régulier et à des modules organisés autour du projet personnel et professionnel.

Le DUT, premier niveau de diplôme universitaire professionnalisant est complètement intégré dans l'offre de formation des universités (LMD : Licence - Master - Doctorat). Il a l'avantage de permettre à ses diplômés une diversité de parcours possibles : insertion professionnelle directe à Bac+2, Licence Professionnelle à Bac +3, poursuites d'études universitaires (LMD) ou bien encore, selon les spécialités de DUT, écoles de commerce ou d'ingénieur, via notamment les concours passerelles.



**IUT Paul Sabatier, site de Castres**

Département : Métiers du Multimédia et de l'Internet

Avenue Georges Pompidou - 81104 CASTRES

05 63 62 11 67 - [contact.mmi@iut-tlse3.fr](mailto:contact.mmi@iut-tlse3.fr)

<http://www.mmi.iut-tlse3.fr>



INSTITUT UNIVERSITAIRE DE TECHNOLOGIE



**Métiers du Multimédia et de l'Internet (MMI)**

**Une formation offrant une diversité de parcours**

Le DUT Métiers du Multimédia et de l'Internet forme des professionnels capables de créer des supports de communication digitale, mettre en œuvre une stratégie de communication numérique. Le futur diplômé pourra exercer ses fonctions en entreprises, institutions, collectivités territoriales ou milieu associatif.

Les enseignements se font en étroite relation avec les professionnels du domaine et prennent en compte les évolutions technologiques pour assurer l'employabilité des diplômés.

La double compétence universitaire et professionnelle permet au futur diplômé de choisir une insertion professionnelle rapide ou une poursuite d'études.

**Un diplôme aux multiples débouchés**



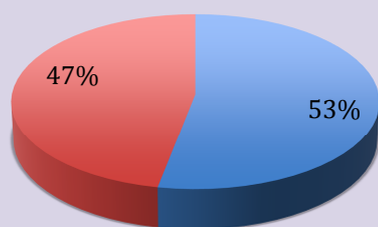


## ■ Un public diversifié

- Bacs technologiques :  
STI2D, STMG, spécialité SIG
- Bacs généraux : ES, L, S
- Autres

## ■ Et après...

- Insertion Post DUT ou poursuites d'études courtes pour une insertion professionnelle rapide (LP-DUETE,...)
- Poursuite d'études longues (Université, écoles d'ingénieurs...)



## ■ Le Département MMI vous propose aussi...

- LP Communication Digitale et Webmastering
- LP Design et REalisation d'Applications Mobiles

## Des études équilibrées alliant théorie et pratique !

La formation comporte 1800 heures d'enseignements réparties sur 4 semestres (2 ans) :

- 20% heures de cours en amphithéâtres
- 35% heures de Travaux Dirigés
- 45% heures de Travaux Pratiques

Soit un volume horaire moyen de : 30 h par semaine.

Projets transversaux et stages : 3 semaine en première année et 11 semaines en deuxième année.

## Quels enseignements ?

■ Principales matières de spécialité :  
Culture scientifique et traitement de l'information, algorithmique et programmation, services sur réseaux, intégration web, infographie, production audiovisuelle, écriture pour les médias numériques, esthétique et expression artistique, théories de l'information et de la communication.

■ Matières générales complémentaires :  
Anglais, communication et expression écrite et orale, gestion de projet.

## Les « plus » de la formation

En deuxième année du DUT, l'étudiant choisit entre 3 parcours :

- Intégration et production multimédia
- Informatique pour le web
- Communication visuelle - Webmarketing

## ■ Pour en savoir plus sur les enseignements :

[www.iut-tlse3.fr](http://www.iut-tlse3.fr) (rubrique « Formations »)

## CANDIDATURES :

Voie classique : DUT en 2 ans  
[www.parcoursup.fr](http://www.parcoursup.fr)  
Autres cas : [www.iut-tlse3.fr](http://www.iut-tlse3.fr)