

# DUT METIERS DU MULTIMEDIA ET DE L'INTERNET

## RÉSUMÉ DE LA FORMATION

**Type de diplôme :** Diplôme universitaire de technologie (DUT)

**Domaine(s) ministériel(s) :** Sciences, technologies, santé

## PLUS D'INFOS

**Crédits ECTS :** 120 crédits

**Niveau d'étude :** BAC +2

### Public concerné

- \* Apprentissage
- \* Formation initiale
- \* Alternance

**Nature de la formation :** Diplôme national

**Stage :** Obligatoire (10 semaines)

**Stage :** Possible

## Présentation

### “ ATTENTION REFORME EN COURS

Le B.U.T, diplôme en 3 ans, propose un **programme pédagogique national construit sur l'approche par compétences avec une large place aux travaux dirigés et pratiques en petits groupes**. Le B.U.T sera toujours accessible aux bacheliers technologiques ainsi qu'aux bacheliers généraux.

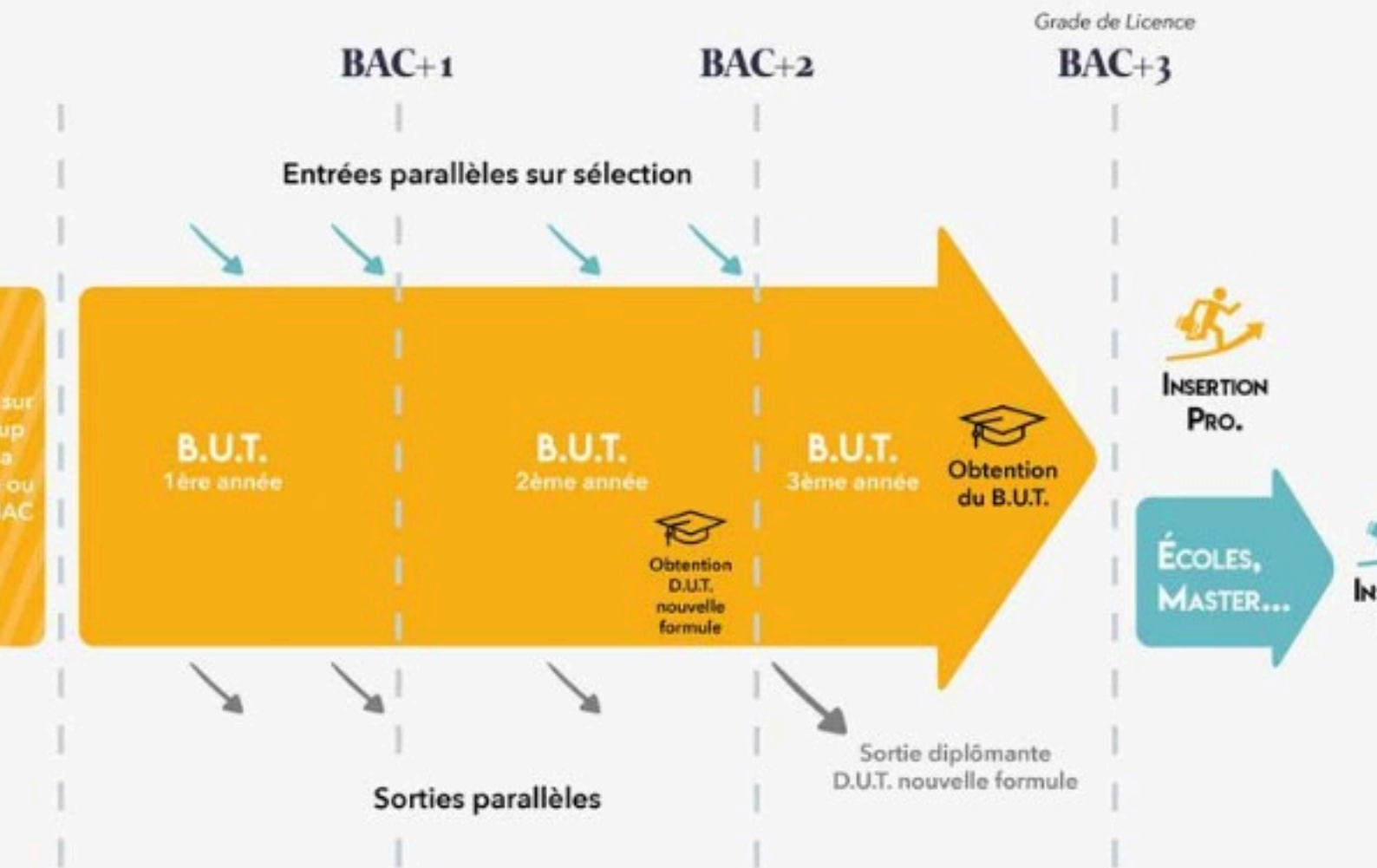
le B.U.T Métiers du Multimédia et de l'Internet comprend :

- \* 2600 heures réparties sur les 3 années, dont 600 heures de projets tutorés.
- \* Deux périodes de stage : 8 à 12 semaines sur les 4 premiers semestres et 12 à 16 semaines sur la dernière année, soit un total de 22 à 26 semaines de stage.

Une partie du cursus pourra se faire en alternance (précisions à venir).

Une **sortie diplômante à bac + 2** sera toutefois possible ; les étudiants qui font ce choix, afin de s'insérer sur le marché du travail ou poursuivre leurs études, obtiendront alors le DUT MMI

# À partir de 2021



Le Diplôme Universitaire de Technologie (DUT) Métiers du Multimédia et de l'Internet forme des professionnels de la conception et de la réalisation de produits et de services multimédias, en ligne ou hors ligne. Ces produits et services interactifs transmettent par l'intermédiaire de supports de communication des contenus adaptés à leurs destinataires mis en forme par l'intégration de médias numériques.

## PROFILS POUR RÉUSSIR

Public visé : Bacs généraux, STI2D, STD2A, STMG option SIG ou être détenteur d'un titre admis en dispense (DAEU...)

Recrutement 2019/20 : 70 % bacs généraux, 29 % bacs technologiques et 1 % autres bacs.

Cette formation a été conçue pour aider l'étudiant à acquérir les compétences nécessaires à l'exercice de son métier dans l'espace européen et lui permettre une évolution et une mise à jour de ses connaissances tout au long de la vie.

“ La deuxième année de ce DUT peut également être suivie en alternance ”

## Objectifs

Le DUT MMI est la seule formation publique postbac dans le domaine de la communication digitale et de l'internet. Pluridisciplinaire, elle forme en 2 ans des techniciens dans les secteurs de la communication, du design, du développement web, de l'audiovisuel et de la gestion de projet digital.

Cette formation permet aux étudiants d'acquérir des compétences multiples leur permettant de concevoir et réaliser des produits multimédia, essentiellement pour le web, adaptés aux systèmes de diffusion numériques actuels (ordinateurs, tablettes, mobiles...).

Les enseignements du DUT MMI permettent de développer de nombreuses compétences humaines et techniques telles que :

- la conception et le développement de sites web,
- l'identification des besoins du client et la définition d'un plan de communication,
- la conception d'outils de communication : textes, visuels, multimédia, audiovisuels.

## Savoir faire et compétences

Les diplômés de la spécialité MMI acquièrent des compétences multiples leur permettant d'intervenir dans la conception des contenus, dans la réalisation des produits et services, dans leur commercialisation ou leur implantation au sein d'une organisation. Ils sont appelés à participer aux différentes activités de réalisation d'un projet multimédia, mais aussi à occuper des fonctions d'interface et de coordination des différents intervenants. Fortement polyvalents, ils sont capables d'intervenir à plusieurs niveaux (non exhaustifs) :

- \* **dans la définition de cahier des charges fonctionnels** et des spécifications techniques, en relation avec des clients, des usagers actuels ou futurs,
- \* **dans l'élaboration des modalités et des conditions de mise en oeuvre d'objectifs stratégiques** (commerciaux, communicationnels....) auxquels doit répondre cette réalisation,
- \* **dans la conception de l'architecture de supports multimédias** en ligne ou hors ligne,
- \* **dans le développement et la programmation d'applications** destinées à leur fonctionnement interactif et / ou dynamique,
- \* **dans la mise au point de leurs caractéristiques esthétiques et ergonomiques** ainsi que des interfaces homme-machine.

Ils sont également conduits à dialoguer avec des professionnels de la communication, des responsables d'organisations, des informaticiens, des ingénieurs et techniciens réseaux, des infographistes et des ergonomes.

## Les + de la formation

**Stages :**

- \* un stage court d'une semaine en milieu professionnel pendant les petites vacances
- \* un stage long de neuf semaines en milieu professionnel à partir de début avril.

**Taux de réussite sur 3 ans (cohorte) :** 84 % pour les bacs généraux, 63 % pour les bacs technologiques

## Organisation de la formation

Semestre 1 DUT MMI

---

- *Semestre 1 DUT MMI (Obligatoire)*
  - Élément facultatif Semestre 1
    - *Élément facultatif (Facultatif)*
      - Sport
      - Culture
  - UE12 Culture techno. & développement multimédia : Bases
    - *UE12 Culture techno. & développement multimédia : Base (Obligatoire)*
      - M1201 Culture scientifique et traitement de l'information S1
      - M1202 Algorithme et programmation S1
      - M1203 Services sur réseaux S1
      - M1204 Infographie S1
      - M1205 Intégration web S1
      - M1206 Production audiovisuelle S1
      - M1207 Adaptation de parcours S1
  - UE11 Communication , connaissance, envir. Socio-éco : Bases
    - *UE11 Communication, connaissance, envir. Socio-éco : Bases (Obligatoire)*
      - M1101 Anglais S1
        - *M1101 Langues vivantes S1 (Obligatoire)*
          - Anglais
      - M1103 Théories de l'information & de la communication S1
      - M1104 Esthétique et expression artistique S1
      - M1105 Ecriture pour les médias numériques S1
      - M1106 Expression, communication écrite et orale S1
      - M1107 Gestion de projet S1
      - M1108 Projet Personnel et Professionnel S1
      - M1109 Environnement juridique, éco & mercatique des org S1
      - M1110 Adaptation de parcours S1
      - M1102 Langue vivante 2 S1
        - *M1102 Langue vivante 2 S1 (A choix: 1 Parmi 1)*
          - Espagnol S1
          - Allemand S1

## Semestre 2 DUT MMI

---

- *Semestre 2 DUT MMI (Obligatoire)*
  - Élément facultatif Semestre 2
    - *Élément facultatif (Facultatif)*
      - Sport
      - Culture
  - UE22 Cult. techno. & dév. multimédia : Approfondissement

- *UE22 Culture techno. & développement multimédia : Appro (Obligatoire)*
  - M2201 Cult. scient. & traitement de l'information S2
  - M2202 Algorithmique et développement web S2
  - M2203 Bases de données S2
  - M2204 Services sur réseaux S2
  - M2205 Infographie S2
  - M2206 Intégration web S2
  - M2207 Production audiovisuelle S2
  - M2208 Projet tutoré S2
  
- *UE21 Communication, connaissance, envir. Socio-éco : Appro*
  - *UE21 Communication, connaissance, envir. Socio-éco : Appro (Obligatoire)*
    - M2101 Anglais S2
      - *M2101 Langues vivantes S2 (A choix: 1 Parmi 2)*
        - Anglais
  
    - M2103 Théories de l'information & de la communication S2
    - M2104 Esthétique & expression artistique S2
    - M2105 Ecriture pour les médias numériques S2
    - M 2106 Expression, communication écrite & orale S2
    - M2107 Gestion de projet S2
    - M2108 Projet Personnel et Professionnel S2
    - M2109 Environnement juridique, éco & mercatique des org S2
    - M2110 Projet tutoré S2
    - M2102 Langue vivante 2 S2
      - *M2102 Langue vivante 2 S2 (A choix: 1 Parmi 1)*
        - Espagnol S2
        - Allemand S2

### Semestre 3 DUT MMI Class

---

- *Semestre 3 DUT MMI Class (Obligatoire)*
  - Elément facultatif Semestre 3
    - *Elément facultatif (Facultatif)*
      - Sport
      - Culture
  
  - *UE31 Com, cult & connaissance envir. Socio-éco*
    - *UE31 Com, cult & connaissance envir. Soci-éco (Obligatoire)*
      - M3101 Anglais
      - M3102 Langues vivantes 2

- M3102 Langues vivantes 2 (A choix: 1 Parmi 1)
  - Espagnol S3
  - Allemand S3
  
- M3103 Théorie de l' information & de la communication
- M3104 Esthétique & expression artistique
- M3105 Ecriture pour les médias numériques
- M3106 Expression, communication écrite & orale
- M3107 Gestion de projet
- M3108 PPP
- M3109 Environnement juridique, économique & mercatique
- M3110 Projet tutoré
  
- UE32 Cult. Techno. & dvp multimédia
  - UE32 Cult. Techno. & Développement multimédia (Obligatoire)
    - M3201 Culture Scientifique & Traitement de l'information
    - M3202 Développement Web
    - M3203 Programmation Objet & événementielle
    - M3204 Services sur réseaux
    - M3205 Infographie
    - M3206 Intégration multimédia
    - M3207 Production audiovisuelle
    - M3208 Projet tutoré

#### Semestre 4 DUT MMI Class

---

- Semestre 4 DUT MMI Class (A choix: 1 Parmi 1)
  - Parcours Communication, Audiovisuel, Graphisme PCAG
    - Parcours Communication Audiovisuel Graphisme PCAG (Obligatoire)
      - Élément facultatif Semestre 4
        - Élément facultatif (Facultatif)
          - Sport
          - Culture
  
  - UE41 Communication, culture & connaissance de l'environnement
    - UE41 Com, cult & connaissance enviro soci-éco PCAG (Obligatoire)
      - M41-AT107 Langues Vivantes Approfondissement
        - M41-AT107 Langues vivantes (Obligatoire)
          - Anglais S4
          - LV2 S4

- LV2 (A choix: 1 Parmi 1)
  - Espagnol S4
  - Allemand S4

- M4102 Esthétique & expression artistique
- M4105 Projet tutoré
- M4106 stage
- M41-OS101 Systèmes interactifs & communication
- M41-OS108 Théorie de l'information avancée

- UE42 Culture technologique & développement multimédia: appro
  - *UE42 Cult Techno & développement multimédia PCAG (Obligatoire)*
    - M42-RCP201 Création d'une émission de Web TV
    - M4204 Projet tutoré
    - M4205 Stage
    - M42-RCP201 Création d'une émission de Web TV
    - M4201 Développement multimédia
    - M4202 Infographie

- Parcours Intégration Multimédia PIM
  - *Parcours Intégration Multimédia PIM (Obligatoire)*
    - Élément facultatif Semestre 4
      - *Élément facultatif (Facultatif)*
        - Sport
        - Culture

- UE41 Communication culture & connaissance de l'environnement
  - *UE41 Com, cult & connaissance envir soci-éco PIM (Obligatoire)*
    - M41-AT107 Langues Vivantes Approfondissement
      - *M41-AT107 Langues vivantes (Obligatoire)*
        - Anglais S4
        - LV2 S4
          - LV2 (A choix: 1 Parmi 1)
            - Espagnol S4
            - Allemand S4

- M41-OS101 Systèmes Interactifs & communication
- M4102 Esthétique & expression artistique
- M4104 Environnement juridique, économique & mercatique
- M4105 Projet tutoré
- M4106 stage

- UE42 Culture technologique & développement multimédia PIM

- *UE42 Cult Techno & développement multimédia PIM (Obligatoire)*
  - M4204 Projet tutoré
  - M4205 Stage
  - M4201 Développement multimédia
  - M42-RCP201 Création de contenus multimédia
  - M42-OS207 Système d'information

### Semestre 3 DUT MMI Alt

---

- *Semestre 3 DUT MMI Alt (Obligatoire)*
  - Élément facultatif Semestre 3
    - *Elément facultatif (Facultatif)*
      - Sport
      - Culture
  - UE31 Communication, culture & connaissance de l'environnement
    - *UE31 Com, culture. & connaissance envir. Socio-éco Alt (Obligatoire)*
      - M3105 Ecriture pour les médias numériques
      - M3106 Expression, communication écrite & orale
      - M3108 PPP
      - M3109 Environnement juridique, économique & mercatique
      - M3110-ALT Apprentissage
      - M3101 Anglais Alt
      - M3104 Esthétique & expression artistique Alt
      - M3106 Expression, communication écrite & orale Alt
      - M3103 Théorie de l' Information & de la communication Alt
  - UE32 Culture technologique & développement multimédia: maîtr
    - *UE32 Cult. Techno & Développement multimédia (Obligatoire)*
      - M3201 Culture Scientifique & Traitement de l'information
      - M3208-ALT Apprentissage
      - M3202 Développement Web Alt
      - M3203 Programmation objet & événementielle Alt
      - M3205 Infographie Alt
      - M3206 Intégration multimédia Alt

### Semestre 4 DUT MMI Alt

---

- *Semestre 4 DUT MMI Alt (Obligatoire)*
  - Élément facultatif Semestre 4
    - *Elément facultatif (Facultatif)*
      - Sport
      - Culture
  - UE41 Com, cult. & connaissance envir socio-éco Alt



- UE41 Com, cult & connaissance envir socio-éco Alt (Obligatoire)
  - M41-A3103 Théories de l' Information & de communication Alt
  - M41-OS101 Systèmes interactifs & communication Alt
  - M4101 Anglais Alt
  - M4102 Esthétiques & expression artistique Alt
  - M4104 Envir juridique, éco & mercatique des organisations
  - M41-A3107 Gestion de projet
  - M4106-ALT Apprentissage
  
- UE42 Culture technologique & développement multimédia: appro
  - UE42 Cult Techno & développement multimédia Alt (Obligatoire)
    - M4205-ALT Apprentissage
    - M42-A3204 Services sur Réseaux Alt
    - M42-A3207 Production Audiovisuelle Alt
    - M42-RCP201 Création d'une émission de Web TV Alt
    - M4201 Développement multimédia Alt
    - M4202 Infographie Alt

## Contrôle des connaissances

### Modalités d'évaluation :

Les évaluations se font en contrôle continu (CC) tout au long des semestres.

Deux types d'examens sont mis en place.

L'examen théorique se fait en salle d'examen en total anonymat d'une durée variable de 1h00 à 3h00 suivant les matières.

L'examen pratique est organisé par l'enseignant responsable de la matière. Il peut prendre toute forme jugée judicieuse par l'enseignant : présentation orale, devoir sur table, devoir sur machine, rapport...

## Conditions d'accès

- \* **Pré-inscription à une 1<sup>ère</sup> année de la formation (Bac ou équivalent ou VA)**

### [Plus d'information sur les inscriptions](#)

#### **Gestion des dossiers de candidature et des admissions :**

- \* Vous devez finaliser vos dossiers et confirmer vos vœux sur le site Parcoursup

\* A l'issue, et après décision des jurys d'admission, vous pourrez consulter vos résultats sur le serveur Parcoursup. La *phase d'inscription administrative* commence dès lors que vous avez validé votre proposition d'admission.


Vous devez alors procéder à votre **inscription administrative**.


- \* Vous avez **déjà été inscrit à Le Mans Université**

\* Vous êtes **inscrit dans une autre université ou dans un établissement d'Enseignement Supérieur français** informez-vous auprès de la scolarité de l' **IUT de Laval**

## Pré-requis nécessaires

- \* **Formation initiale** : Formation ouverte aux bacs généraux, STI2D, STD2A, STMG option SIG ou être détenteur d'un titre admis en dispense (DAEU...)
- \* **Formation en apprentissage** : Cette formation requiert la signature préalable d'un contrat d'apprentissage avec une entreprise. Formation en alternance uniquement en 2ème année.
- \* **Formation continue** : Par le biais de la Validation des Acquis (VAP85-VAE2002) pour les personnes ayant une expérience significative.

Si vous n'avez pas interrompu vos études ou si vous les avez interrompu depuis moins de deux ans, vous avez le statut étudiant en formation initiale, vous prenez contact avec la scolarité de  [l'IUT de Laval.](#)

Si vous avez interrompu vos études depuis plus de deux ans, vous avez le statut stagiaire en formation continue ou permanente, prenez contact avec le  [SFC.](#)

## Poursuite d'études

Le département Métiers du Multimédia et de l'Internet dispense un enseignement ayant pour objectif de préparer en deux ans leurs étudiants aux fonctions de technicien supérieur tout en leur offrant la possibilité de poursuivre leurs études vers une licence professionnelle, une école d'ingénieurs ou encore un cycle universitaire suivant leur projet personnel et professionnel.

### Poursuites d'études à Le Mans Université

A l'IUT Laval :

- [Licence Professionnelle Métiers de l'informatique applications web - Parcours développeur et intégrateur de Webapps](#)
- [Licence Professionnelle Métiers de l'informatique : Conception Développement et Test de Logiciels - Parcours Test et Qualité Logiciel \(TQL\)](#)

A l'ENSIM - Campus du Mans :

- [Titre d'ingénieur spécialité informatique](#)

A la Faculté des Sciences et Techniques - Campus du Mans :

- [L3 Informatique](#), puis [Master Informatique](#)

### Pour vous informer

En fonction de votre parcours, votre projet de formation, votre projet professionnel et vos attentes, vous trouverez au Service Universitaire d'Information et d'Orientation et d'Insertion Professionnelle ([SUIO-IP](#)) :

- \* des informations sur les études à l'université du Maine et les métiers auxquels elle prépare, des conseils sur vos choix de parcours d'études,
- \* une aide à la construction de votre projet professionnel et à l'insertion professionnelle.

-les sites internet :

- \* [ONISEP](#)
- \* [Portail étudiant de l'Education Nationale](#)

## Poursuite d'études à l'étranger

Il est possible d'effectuer un stage long à l'étranger, d'une durée minimum de 9 semaines, avec possibilité d'augmenter la durée à 12 semaines afin de pouvoir solliciter des bourses.

**Possibilité de faire le semestre 4 au CEGEP de Matane (Québec)**

## Insertion professionnelle

**Types d'emplois :**

Tous secteurs d'activité qui nécessitent l'utilisation des TIC.

- \* Webmestre
- \* Assistant chef de projets Intranet/Internet et veille technologique
- \* Chargé de production multimédia
- \* Infographiste multimédia/Internet
- \* Concepteur/réalisateur multimédia/Internet
- \* Chargé de communication

Codes des fiches ROME les plus proches :

- \* 32321 : Informaticien/Informaticienne d'étude
- \* 32213 : Chargé/Chargée de communication
- \* 32331 : Informaticien expert/Informaticienne experte
- \* 32212 : Créateur/Créatrice de support de communication visuelle
- \* 23132 : Animateur/Animatrice spécialiste d'activités culturelles et techniques

Recherche par code (ROME) Répertoire Opérationnel des Métiers et des Emplois, site web de l'ANPE ([Pôle Emploi](#))

## Contacts

### Contact administratif

Département Métiers du Multimédia et de l'Internet  
iut-mm@univ-lemans.fr

IUT de Laval - Scolarité  
sco-iut-laval@univ-lemans.fr