

Sciences et ingénierie

Formation disponible en

Formation initiale

Modalités de candidature :

Sur admission via la 1^{ère} année du BUT

Pour candidater :

<https://www.univ-gustave-eiffel.fr/la-formation/candidatures-et-inscriptions/candidatures>

RNCP : 35502

Lieux de formation :

Campus Marne la Vallée - Meaux - IUT Meaux 17 rue Jablino
77100 Meaux

Calendrier :

Contacts :

Abderrezak Rachedi
Responsable de département
abderrezak.rachedi@univ-eiffel.fr

Chantal Jean-Louis
secrétariat
chantal.jean-louis@univ-eiffel.fr
01.64.36.44.06
Bureau A123

Ana OLIVEIRA DOS SANTOS
ana-paula.oliveira-dos-santos@univ-eiffel.fr
01.64.36.44.15
bureau A113

Plus d'informations :

Service Information,
Orientation et Insertion Professionnelle (SIO-IP) :

sio@univ-eiffel.fr / Tel : +33 1 60 95 76 76



Bachelor Universitaire de Technologie (BUT) Métiers du Multimédia & de l'Internet Développement web et dispositifs interactifs - site de Meaux



Institut Universitaire de Technologie (IUT)

Bachelor Universitaire de Technologie (BUT) BUT2 BUT3

POUR Y ACCÉDER

Le BUT est une formation en trois ans. L'admission s'effectue sur dossier, et est accessible à tout titulaire d'un baccalauréat scientifique, technologique, ou équivalent, ou par la validation des acquis professionnels et personnels.

COMPÉTENCES VISÉES

Le parcours développement web et dispositif interactif prépare les étudiants à exercer les fonctions d'intégrateur web, développeur front, développeur back, développeur full-stack, métiers de la scénographie numérique, intégrateur de dispositif de réalité virtuelle.

Les étudiants seront préparés aux enjeux du développement d'applications et de site web et à la maîtrise des outils et langages informatiques nécessaires à leur conception et gestion.

APRÈS LA FORMATION

LES PLUS DE LA FORMATION

Intégré au campus de l'Université Gustave Eiffel et bénéficiant de ses ressources, l'IUT de Marne la Vallée s'appuie également sur un réseau de professionnels pour dispenser un enseignement proche des réalités de l'entreprise. L'IUT offre en même temps une ambiance familiale à ses étudiants. Il est possible d'effectuer le quatrième semestre au Québec.

Plus d'informations



PROGRAMME

SEMESTRE 3

UE 3.01 COMPRENDRE (ECTS: 4)

- SAÉ 3.01 : Développer des parcours utilisateur au sein d'un système d'information
- SAÉ 3.02 Produire des contenus pour une communication plurimédia
- SAÉ 3.03 Concevoir des visualisations de données pour le web et une application interactive
- PORTFOLIO
- R3.03 Design d'expérience
- R3.04 Culture numérique
- R3.05 Stratégies de communication et marketing
- R3.06 Référencement
- R3.15 Représentation et traitement de l'information

UE 3.02 CONCEVOIR (ECTS: 4)

- SAÉ 3.01 : Développer des parcours utilisateur au sein d'un système d'information
- SAÉ 3.02 Produire des contenus pour une communication plurimédia
- PORTFOLIO
- R3.03 Design d'expérience
- R3.04 Culture numérique
- R3.05 Stratégies de communication et marketing
- R3.06 Référencement

UE 3.03 Exprimer (ECTS: 8)

- SAÉ 3.02 Produire des contenus pour une communication plurimédia
- SAÉ 3.03 Concevoir des visualisations de données pour le web et une application interactive
- PORTFOLIO
- R3.01 Anglais
- R3.02 Anglais Renforcé ou LV2
- R3.08 Écriture multimédia et narration
- R3.09 Création et design interactif (UI)
- R3.10 Culture artistique
- R3.11 Audiovisuel et Motion design
- R3.15 Représentation et traitement de l'information

UE 3.04 DEVELOPPER (ECTS: 8)

- SAÉ 3.01 : Développer des parcours utilisateur au sein d'un système d'information
- SAÉ 3.03 Concevoir des visualisations de données pour le web et une application interactive
- PORTFOLIO
- R3.12 Développement Front et intégration
- R3.13 Développement Back
- R3.14 Déploiement de services
- R3.16 Gestion de projet

UE 3.05 ENTREPRENDRE (ECTS: 6)

- SAÉ 3.01 : Développer des parcours utilisateur au sein d'un système d'information
- SAÉ 3.02 Produire des contenus pour une communication plurimédia
- PORTFOLIO
- R3.01 Anglais
- R3.02 Anglais Renforcé ou LV2
- R3.07 Expression, communication et rhétorique
- R3.16 Gestion de projet
- R3.17 Economie, gestion et droit du numérique
- R3.18 Projet Personnel et Professionnel

SEMESTRE 4

UE 4.04 DEVELOPPER (ECTS: 18)

- PORTFOLIO S6
- Stage S6
- R6.02 Développement Web et dispositif interactif

UE 4.05 ENTREPRENDRE (ECTS: 12)

- PORTFOLIO S6
- Stage S6
- R6.01 Entrepreneuriat
- R6.02 Développement Web et dispositif interactif

UE 4.01 COMPRENDRE (ECTS: 4)

- SAÉ 4.01 Développer pour le Web
- PORTFOLIO
- Stage
- R4.03 Design d'expérience

UE 4.02 CONCEVOIR (ECTS: 4)

- SAÉ 4.01 Développer pour le Web
- PORTFOLIO
- Stage
- R4.03 Design d'expérience

UE 4.03 EXPRIMER (ECTS: 5)

- SAÉ 4.02 Concevoir un dispositif interactif
- PORTFOLIO
- Stage
- R4.01 Anglais
- R4.05 Création et design interactif

SEMESTRE 5

UE 5.04 DEVELOPPER (ECTS: 22)

- SAÉ 5.01 : Développer des parcours utilisateur au sein d'un système d'information
- PORTFOLIO S5
- R5.01 Anglais
- R5.05 Développement Front Avancé
- R5.06 Développement back avancé
- R5.07 Dispositifs interactifs
- R5.08 Hébergement et cybersécurité

UE 5.05 ENTREPRENDRE (ECTS: 8)

- SAÉ 5.01 : Développer des parcours utilisateur au sein d'un système d'information
- PORTFOLIO S5
- R5.01 Anglais
- R5.02 Management et Assurance qualité
- R5.03 Entrepreneuriat
- R5.04 Projet Personnel et Professionnel

SEMESTRE 6

UE 4.04 DEVELOPPER (ECTS: 18)

- PORTFOLIO S6
- Stage S6
- R6.02 Développement Web et dispositif interactif

UE 4.05 ENTREPRENDRE (ECTS: 12)

- PORTFOLIO S6
- Stage S6
- R6.01 Entrepreneuriat
- R6.02 Développement Web et dispositif interactif