

# ENTRÉE EN 3<sup>e</sup> ANNÉE À L'IUT DE METZ

## 3<sup>e</sup> année de Bachelor Universitaire de Technologie

### DÉPARTEMENT INFORMATIQUE (INFO)

## 2 PARCOURS

### RÉALISATION D'APPLICATIONS : CONCEPTION, DÉVELOPPEMENT, VALIDATION (RA)

#### EN FORMATION CLASSIQUE ET/OU EN ALTERNANCE

450 heures d'enseignement; 250 heures de projets  
16 semaines de stage en formation classique

#### PROGRAMME :

Développement web, qualité du développement, architecture logicielle, programmation système, architecture des réseaux, cryptographie et sécurité, virtualisation, qualité algorithmique, programmation multimédia, automatisation

#### POURSUITES D'ÉTUDES :

Master Informatique ou MIAGE, Ecole d'ingénieur

#### MÉTIERS VISÉS :

Le développeur peut accéder à des métiers plus spécialisés : développement web, développement mobile, développement front-end, développement fullstack, développement back-end, architecte logiciel.

### DÉPLOIEMENT D'APPLICATIONS COMMUNICANTES ET SÉCURISÉES (DACS)

#### EN FORMATION CLASSIQUE ET/OU EN ALTERNANCE

450 heures d'enseignement ; 250 heures de projets  
16 semaines de stage en formation classique

#### PROGRAMME :

Développement web, qualité du développement, architecture logicielle, programmation système, architecture des réseaux, cryptographie et sécurité, virtualisation, services complexes, virtualisation avancée, continuité de service, cybersécurité

#### POURSUITES D'ÉTUDES :

Master Informatique, Ecole d'ingénieur

#### MÉTIERS VISÉS :

Administrateur système et réseaux, DevOps, chargé du déploiement d'applications dans un environnement cloud, gestionnaire de la cybersécurité....

#### CONDITIONS D'ACCÈS :

L2 ou BTS ou équivalent en rapport avec la formation visée

#### CANDIDATURE :

Site e-candidat à partir de mi-mars  
Examen de la candidature sur dossier



#### CONTACT :

[iutmetz-info-sec@univ-lorraine.fr](mailto:iutmetz-info-sec@univ-lorraine.fr)

