

### **OBJECTIFS DE LA FORMATION**

Contribuer à répondre à une forte demande du marché des applications mobiles et du marché de l'emploi dans le secteur du numérique.

Le parcours a pour vocation de former des professionnels de haut niveau dans le domaine de la conception et du développement de systèmes d'information autour du numérique et des données multimédia. Cette formation ouvre également des perspectives d'évolution dans les domaines de l'innovation et de la recherche.

## **MODALITÉS PÉDAGOGIQUES**

- Séances de cours et d'exercices en salle informatique
- Projets en groupe et en autonomie
- Intervention d'experts du monde socio-économique
- Stage en entreprise de 6 mois en 2ème année de Master



## **COÛT DE L'INSCRIPTION**

• 250€ de frais d'inscription + 103€ de Contribution à la vie étudiante et de campus (CVEC)

Coût réel de la formation : 15 574,04€ en Master 1 et 14 207,31€ en Master 2

Cette formation offre une large gamme de modules diversifiés en développement full-stack. Elle inclut aussi des modules dans d'autres domaines clés, tels que l'intelligence artificielle et la data, des compétences essentielles aujourd'hui. Cette formation m'a permis d'acquérir une expertise complète, adaptée aux enjeux actuels du secteur.



## **COMPÉTENCES VISÉES**

- Réalisation et déploiement d'applications ou de services informatiques sur plateformes mobiles et sur le Cloud
- Maitrise des méthodologies fondamentales pour la gestion de projets informatiques
- Maitrise des technologies liées au Big Data et à l'intelligence artificielle
- Pouvoir s'adapter au contexte technologique en constante évolution
- Développer des capacités à innover, analyser, et résoudre des problèmes dans le domaine de la recherche scientifique

## **{%**}

## %}CHIFFRES CLÉS

- 95% de réussite
- 100% d'insertion professionnelle sous 18 mois
- Durée moyenne d'obtention du premier emploi : 4 mois
- 100 % d'adéquation entre le premier emploi et le niveau de qualification
- Revenu net mensuel médian : 2400€ sous 30 mois

Sources: ORESIPE



# INSERTION PROFESSIONNELLE

- Consultant en technologies mobiles
- Ingénieur en informatique mobile
- Chef de projet web mobile
- Concepteur/développeur d'applications
- Architecte informatique
- Ingénieur d'étude et de développement
- Ingénieur conseil en informatique





#### Service d'information et d'orientation (SIO)

Maison de l'étudiant, 1 rue Alfred Werner 68 093 Mulhouse Cedex

Tél.: 03 89 33 64 40 Courriel: sio@uha.fr Site: www.sio.uha.fr

Site internet: www.fst.uha.fr

### Faculté des Sciences et Techniques (FST)

Campus Illberg, 18 rue des Frères Lumière 68 093 Mulhouse Cedex

Responsables : Frédéric CORDIER

Karim HAMMOUDI

Courriels : frederic.cordier@uha.fr karim.hammoudi@uha.fr

**Scolarité** : Patricia BONTE Courriel : patricia.bonte@uha.fr

Tél.: 03 89 33 60 86

Scannez pour découvrir les formations de la FST







Établissement associé de l'Université de Strasbourg