

RES602 Développement web et dispositif interactif (RES602_MMIDWA)



En bref

- **Langues d'enseignement:** Français
- **Ouvert aux étudiants en échange:** Oui

Présentation

Description

Objectifs : Approfondir les enjeux autour du développement d'applications ou de dispositifs interactifs.

Approche Développement (dont web) :

- maîtrise des concepts de programmation micro-service ;
- maîtrise des concepts du déploiement continu et de l'intégration continue (CD/CI) ;
- maîtrise des concepts du testing ;
- mise en place des tests end-to-end ;
- livrer un produit de qualité professionnelle.

Approche dispositifs interactifs :

- Développement d'une solution de réalité augmentée ou réalité virtuelle ou réalité mixte.

Heures d'enseignement

TD	Travaux Dirigés	30h
TD EFA	Travaux dirigés - Enseignement favorisant l'autonomie	45h

Compétences visées

- Développer pour le web et les médias numériques

– Entreprendre dans le secteur du numérique

Compétences acquises

Macro-compétence

Micro-compétences

Infos pratiques

Lieux

› Le Bourget-du-Lac (73)

Campus

› Le Bourget-du-Lac / campus Savoie Technolac