

Programmation Web (PROG601_SNAY)



En bref

- > **Langues d'enseignement:** Français
- > **Méthodes d'enseignement:** En présence
- > **Ouvert aux étudiants en échange:** Oui

Présentation

Objectifs

Cet enseignement aborde les méthodes et technologies pour le développement d'applications informatiques Web. L'accent sera mis sur l'apprentissage du langage *Javascript*, et de ses spécificités.

Heures d'enseignement

CM	Cours Magistral	10,5h
TD	Travaux Dirigés	9h

Pré-requis obligatoires

 Langages et environnement du web

Plan du cours

- Découverte du langage *Javascript*
- Interactivité et découverte de frameworks en *Javascript*
- *Création de design de site web avec le framework Bootstrap*

Compétences visées

- - Être capable de développer des projets Web notamment avec Javascript
 - Apprendre à découvrir et utiliser de nouveaux framework Javascript
 - Savoir manipuler des données structurées en JSON
 - Savoir utiliser un framework de type *bootstrap*.

Bibliographie

- <https://developer.mozilla.org/>
- HTML 5 : une référence pour le développeur web / Rodolphe Rimelé
- <https://getbootstrap.com/>

Libellé court : PROG601_SNAY

Nature : MODL

Infos pratiques

Lieux

› Anancy-le-Vieux (74)

Campus

> Anney / campus d'Anney-le-Vieux