

# Communication Web



## Présentation

**Code interne :** CO6SFCW0

---

## Description

Découvrir les technologies de programmation web.

Mots-clés :

Programmation web,  
base de données,  
Accessibilité.

---

## Pré-requis obligatoires

Bases de données,  
Bases de la programmation.

---

## Syllabus

1. Programmation web côté client
  - 1.1 HTML/CSS
  - 1.2 Javascript
  - 1.3 Introduction à l'accessibilité web
2. Découverte de l'architecture micro-services
3. Mise en œuvre d'une bibliothèque Javascript
4. Mise en application - Proje

Intervenants : Gabriel Nativel-Fontaine + autres intervenants à préciser

"Philosophie des TD" :

Découvrir à travers des exemples guidés les technologies de programmation web.

"Philosophie des TP" :

Mettre en application les concepts sur de petits exemples.

"Philosophie des projets" :



Mettre en application sur une application concrète les concepts du web.  
Remarque : les cours intégrés sont faits par groupe.

---

## Informations complémentaires

Informatique

---

## Modalités de contrôle des connaissances

### Évaluation initiale / Session principale - Épreuves

Type d'évaluation	Nature de l'épreuve	Durée (en minutes)	Nombre d'épreuves	Coefficient de l'épreuve	Note éliminatoire de l'épreuve	Remarques
Projet	Rapport			1	6.0	
Projet	Soutenance			1	6.0	
Contrôle Continu	Contrôle Continu			2	6.0	

### Seconde chance / Session de rattrapage - Épreuves

Type d'évaluation	Nature de l'épreuve	Durée (en minutes)	Nombre d'épreuves	Coefficient de l'épreuve	Note éliminatoire de l'épreuve	Remarques
Epreuve terminale	Oral	20		1	6.0	

## Infos pratiques



## Contacts

### **Responsable module**

Frederic Placin

✉ [Frederic.Placin@bordeaux-inp.fr](mailto:Frederic.Placin@bordeaux-inp.fr)