

# Projet d'innovation et de conception 2



Niveau d'étude  
BAC +5



ECTS  
6 crédits



Composante  
UFR Sciences  
et Techniques

## En bref

- › **Langue(s) d'enseignement:** Français
- › **Ouvert aux étudiants en échange:** Non

## Présentation

---

### Description

Réalisation en équipe et livraison d'une solution mobile et/ou embarquée répondant au besoin d'un partenaire extérieur.

---

### Objectifs

Réaliser une solution répondant à un besoin client selon un cahier des charges et des besoins fonctionnels identifiés. Mettre en œuvre les outils de gestion de projet au sein d'une équipe d'environ 6 étudiants, en incluant les allers-retours client.

---

### Pré-requis obligatoires

- Programmation Arduino, Raspberry PI
  - Programmation web
  - Bases de données
  - Programmation Android, iOS, multiplateforme mobile
  - Bases de l'apprentissage automatique
- 

### Contrôle des connaissances

Contrôle continu

## Infos pratiques

---

### Lieu(x)

› Saint-Étienne-du-Rouvray