

RES313 Développement back



En bref

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

Présentation

Description

Objectif : comprendre les grands principes du modèle de conception MVC, modéliser et gérer les parcours utilisateurs, maintenir ou développer (à partir d'exemples) un back office pour une application web :

- Modèle de conception MVC : mise en œuvre avec la programmation objet et à partir d'exemples ;
- Création de nouveaux CustomTypes en utilisant une extension comme Custom Post Type UI ;
- Création de nouvelles taxonomies en utilisant une extension comme Custom Post Type UI ;
- Ajout de champs personnalisés en utilisant une extension comme Advanced Custom Fields (version gratuite) ;
- Création d'un thème enfant pour afficher ces nouveaux CustomType et champs personnalisés (notion de Loop et introduction au système de hiérarchie des templates).

Objectifs

Comprendre les grands principes du modèle de conception MVC, modéliser et gérer les parcours utilisateurs, maintenir ou développer (à partir d'exemples) un back office pour une application web

Heures d'enseignement

RES313 Développement back - TD	Travaux Dirigés	4,5h
RES313 Développement back - TP	Travaux Pratiques	15h

Compétences visées

– Développer pour le web et les médias numériques

Infos pratiques

Lieux

› Le Bourget-du-Lac (73)

Campus

› Le Bourget-du-Lac / campus Savoie Technolac