

RES203 Ergonomie et accessibilité (RES203_MM1)

 Composante
IUT de
Chambéry

En bref

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

Présentation

Description

Objectif : Découvrir les fondamentaux du design d'expérience et de l'accessibilité numérique

- Le modèle des attentes utilisateurs
- Introduction aux Modèles cognitifs de la recherche d'information
- Guide et technique d'entretiens semi-directifs, recueil et analyse des besoins
- Scénario utilisateur
- Introduction à l'accessibilité numérique (enjeux humains, juridiques et techniques, à quelles étapes d'un projet...)
- Introduction à des référentiels de qualité, comprendre la norme internationale WCAG
- Méthodes d'audit de l'accessibilité d'un site ou d'un service (sur les plans fonctionnel, graphique et multimédia)

Heures d'enseignement

RES203 Ergonomie et accessibilité - TD	Travaux Dirigés	5h
RES203 Ergonomie et accessibilité - TP	Travaux Pratiques	10h

Compétences acquises

Macro-compétence

Micro-compétences

Infos pratiques

Lieux

- › Le Bourget-du-Lac (73)
-

Campus

- › Le Bourget-du-Lac / campus Savoie Technolac