

# Logiciels d'expérimentation (EXPE501\_PSY)



## En bref

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

## Présentation

### Description

Pratique individuelle du logiciel libre d'expérimentation OpenSesame permettant la construction d'une procédure expérimentale, la présentation de stimuli et l'acquisition de données. L'apprentissage s'appuiera sur la construction de protocoles classique en psychologie expérimentale. La maîtrise de ce logiciel devrait permettre la construction en autonomie d'une expérience sur ordinateur notamment dans le cadre du TER de licence. Compétences visées : Maîtrise de la présentation sur ordinateur de stimuli (lettres, mots, images, sons) ainsi que l'enregistrement des réponses (réponses souris ou clavier et temps de réaction).

### Heures d'enseignement

TD Travaux Dirigés 21h

## Infos pratiques

### Lieux

- › Chambéry (domaine universitaire de Jacob-Bellecombette - 73)

## Campus

› Chambéry / campus de Jacob-Bellecombette