

université
PARIS-SACLAY

GRADUATE SCHOOL
Science de l'ingénierie
et des systèmes



LE PÔLE
PÉDAGOGIE
CentraleSupélec

English
Everywhere

*L'e-learning en langues
au service des étudiants
en Master*

LE PÔLE
PÉDAGOGIE
CentraleSupélec

Les bénéfices du e-learning

- Autonomie des apprenants (temps et modes d'apprentissage)
- Meilleure intégration dans des emplois du temps hétérogènes entre parcours de masters
- Suivi des progrès grâce à des learning analytics (tests d'entrée, intermédiaires, temps passé sur la plateforme, nombre d'exercices...)

Pourquoi Busuu ?

- Un acteur majeur de l'apprentissage des langues en ligne
 - Dotée d'une IA qui analyse l'accent tonique
 - Qui permet la correction des exercices et de tchater avec des natifs anglophones (fonctionnalités sociales)
- Une plateforme adaptative en fonction des progrès des apprenants
- Des supports audios de qualité (variété des accents...)
- Mise à disposition gratuite du module de communication interculturelle



Contexte

Au sein de la GS SIS de l'Université Paris-Saclay

- Identifier les **300 étudiants** de Master dont le niveau d'anglais est le plus faible pour :
 - Leur proposer un programme de remédiation basé sur du e-learning sur la plateforme Busuu

Objectif : les amener au niveau B2 en fin de parcours (1 ou 2 semestres)

Le dispositif

- Un parc de **300 licences** disponibles pour les étudiants identifiés
 - Une **gestion dynamique des attributions** de licences en fonction de l'assiduité pour inciter à la participation
 - **Un ingénieur pédagogique** dédié qui anime les communautés d'apprenants pour maximiser l'engagement des étudiants



Prochaines étapes

- Dépister les élèves éligibles au dispositif via un test d'anglais
- Enclencher le suivi des étudiants
 - Focus groupes
 - Animation de la communauté des apprenants (jeux, groupes de conversation...)
 - Buddy system
 - Thématiques (anglais scientifique, insertion professionnelle)...



Contact et informations



Clémentine Liard, Chef de projet
Pôle Pédagogie
CentraleSupélec



pedagogie@centralesupelec.fr



