

# MAG UPVD

JUILLET 2022

39

LE MAGAZINE DE L'UNIVERSITÉ  
DE PERPIGNAN VIA DOMITIA



Eurocampus digital est un projet de production et de diffusion des nouveaux usages du numérique pour l'enseignement à l'université. Il est financé par l'Eurorégion Pyrénées-Méditerranée dans le cadre du « Fonds de Soutien Covid-19 ». L'UPVD, bénéficiaire de ce fonds, développe depuis 2020 le projet Eurocampus Digital avec ses partenaires : l'Université fédérale Toulouse Midi-Pyrénées et l'Universitat de Girona.

# Eurocampus Digital

✦ L'INNOVATION AU SERVICE DES UNIVERSITÉS

Depuis 10 ans, les Initiatives d'Excellence en Formation Innovante (IDEFI) ont participé à la transformation, notamment numérique, de l'enseignement supérieur par l'expérimentation. Porteuse de l'IDEFI MIRO, l'Université de Perpignan a développé ses savoir-faire et expertises en concevant une formation entièrement à distance : le master en tourisme culturel MIRO. De ce programme, sont nés deux des trois outils aujourd'hui intégrés au projet d'Eurocampus Digital porté par le service Platinum de l'UPVD. Ce projet met à disposition des universités des outils d'innovation pédagogique pour accompagner l'hybridation des formations. Ils ont vocation à être utilisés par les universités à l'échelle de l'Eurorégion.

## Miro Translate

Miro Translate est un système automatisé de sous-titrage et d'audio sous-titrage de vidéos pédagogiques. Cet outil permet à la fois la traduction de contenus dans plusieurs langues (plus de 22 langues disponibles) et rend accessible les contenus audiovisuels aux étudiants en situation de handicap

auditif, visuel et cognitif. Les tâches répétitives sont réalisées par des applications d'intelligence artificielle. L'UPVD organisera prochainement des sessions de formations pour accompagner la prise en main de l'outil.

**960** projets de traduction



**376** utilisateurs



**Dans 22 établissements**  
d'enseignement supérieur (France et international)

## MiroBot : améliorer la relation enseignant-étudiant

MiroBot est un « chatbot », un assistant pédagogique automatisé dédié à l'accompagnement des étudiants dans leur enseignement à distance. Cette solution réduit la quantité de demandes adressées par email grâce à l'envoi de notifications hebdomadaires et aux réponses apportées par un agent conversationnel (un robot) sur une messagerie directe (webchat). Cet outil limite le décrochage par l'envoi d'alertes en cas de non-activité d'un étudiant et améliore la qualité des échanges : les enseignants peuvent se concentrer sur des messages personnalisés. Mirobot, en phase d'expérimentation, est à présent disponible pour être testé sur une plateforme d'apprentissage.

## Eurocampusdigital.eu : un espace de partage

Eurocampusdigital.eu est un véritable espace pédagogique commun. Les universités de l'Eurorégion disposent à présent d'une plateforme d'apprentissage mutualisée, accessible gratuitement. Cet espace ne se soustrait pas aux plateformes pédagogiques des universités : il est destiné à renforcer les coopérations entre établissements partenaires. À terme, la plateforme offrira un accès restreint et flexible réservé aux universités et un accès ouvert pour la diffusion de ressources éducatives libres.

**3** universités utilisatrices

**4** espaces de cours

**220** ressources en ligne

**580** étudiants



### Vous souhaitez en savoir plus ?

Sylvain Chatry  
Maître de conférences  
Vice-président Stratégie Numérique  
vpnum@univ-perp.fr

Séverine Garry  
Service Platinium – UPVD  
Coordnatrice de projets  
severine.garry@univ-perp.fr