



Co-funded by
the European Union



1ère Newsletter

janvier 2022

À propos du projet

Suite à l'épidémie de Covid-19, le secteur de l'éducation a été particulièrement touché. Le flux pédagogique normal a été perturbé et les enseignants ont dû s'adapter rapidement pour transformer leurs cours en numérique. Aujourd'hui, la situation est encore très incertaine dans la plupart des pays, c'est pourquoi des contenus numériques ou hybrides de haute qualité doivent être créés ou améliorés pour faire face à des situations inconnues et garantir aux jeunes l'accès au savoir.

Dans le même temps, les industries ont également été fortement touchées et, par conséquent, pourraient hésiter à embaucher de nouveaux diplômés ou à se concentrer sur leur propre développement au lieu de collaborer avec l'enseignement supérieur. Un autre point est qu'en raison des restrictions de voyage, nous risquons moins de coopération interculturelle et moins de partenariats concrets.



Objectifs :

- Créer un programme de formation conjoint innovant pour les étudiants de l'enseignement supérieur intéressés par l'entrepreneuriat dans l'industrie de pointe ;
- Concevoir une formation en ligne de qualité mise à jour et adaptée, utile aux professeurs/enseignants à la recherche de contenus adaptés et de techniques d'enseignement résilientes ;
- Développer un programme hybride tirant parti des activités hybrides - en ligne (formation) et en présentiel (mobilités si souhaité) ;
- Créer un manuel de guide pour organiser des séminaires multidisciplinaires internationaux en ligne afin de promouvoir la mise en réseau des institutions et la collaboration entre les étudiants à travers l'UE ;
- Donner aux entreprises la possibilité de donner aux étudiants des problèmes concrets sur lesquels travailler, de bénéficier de l'environnement et des laboratoires des EES et éventuellement de recruter des étudiants après l'obtention de leur diplôme s'ils ont bien travaillé sur le projet ;
- Offrir aux incubateurs et accélérateurs d'entreprises la possibilité d'être en contact avec des entreprises en tant que clients potentiels.

Groupes cibles

Le principal groupe cible du projet est constitué d'enseignants travaillant dans des établissements d'enseignement supérieur dans le domaine de l'entrepreneuriat ainsi que dans des domaines spécifiques tels que l'intelligence artificielle et l'industrie guidée par les technologies émergentes et confrontée aux changements et réalités sociétales émergents. De plus, outre ceux-ci, les bénéficiaires comprennent également des groupes cibles indirects des domaines susmentionnés tels que les étudiants de l'enseignement supérieur (18-25 ans), les incubateurs d'entreprises de start-ups, les entreprises, les formateurs, les mentors d'entreprise, les coachs. Après la durée de vie du projet, davantage de groupes cibles deviennent pertinents, tels que les chambres de PME, les centres d'innovation commerciale, les associations d'entrepreneuriat, les fonctionnaires publics responsables de l'entrepreneuriat/de la

La réunion de lancement :



La réunion a eu lieu à Cergy, France le 22 décembre 2021.

La réunion a été organisée comme une réunion hybride avec 4 des partenaires étant physiquement présents à Cergy et 2 rejoignant virtuellement via Google Meet.

Lors de la réunion étaient physiquement présents des représentants d'ECAM-EPMI (le coordinateur du projet), d'ATERMON BV, de HeartHands Solutions et de l'Université de technologie de Kaunas. Virtuellement étaient présents des représentants de NURE et d'Atlantis. Les partenaires ont discuté en profondeur des étapes du projet pour un démarrage efficace des premières activités.



https://www.facebook.com/joinmeproject/?ref=page_internal



<https://joinme.erasmusplus.website/>

Le consortium :



Le soutien de la Commission européenne à la production de cette publication ne constitue pas une approbation du contenu qui reflète uniquement les opinions des auteurs, et la Commission ne peut être tenue responsable de toute utilisation qui pourrait être faite des informations qui y sont contenues.

