



# L'alternance à distance

Le projet Erasmus+ **TechVetLab** a pour objectif de mettre en relation des entreprises de technologie et des centres de formation pour organiser une alternance à distance. Un groupe de stagiaires réalise un projet pour l'entreprise en utilisant les ressources du centre de formation, l'appui des formateurs locaux et bénéficie du tutorat à distance de l'entreprise.

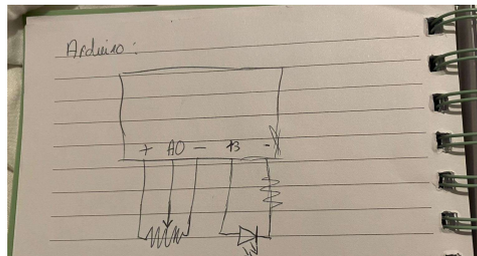
## Le tuteur de l'entreprise

- connaissance de l'entreprise
- visite virtuelle, échange avec des salariés
- validation du projet avec le centre de formation
- phasage du projet avec un formateur
- co-répartition des rôles
- suivi des différentes phases
- réception du prototype



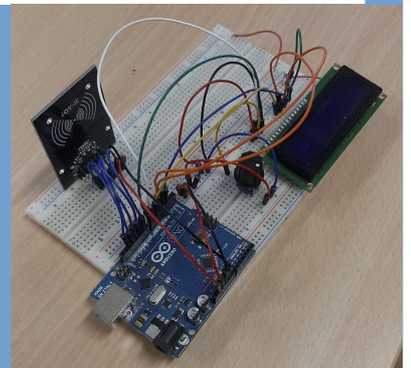
## Les stagiaires

- acquièrent la connaissance d'une entreprise
- réalisent un projet
- acquièrent des connaissances et des compétences techniques et transversales (travail de groupe, communication en anglais, créativité, sens des responsabilités, travail à distance, respect des délais...)
- utilisent un logiciel de gestion de projets
- développent une réelle expérience de travail en Europe
- envisagent des possibilités de mobilité réelle pour l'avenir



## Le formateur

- vérifie l'adéquation du projet aux objectifs pédagogiques et aux capacités techniques du centre
- apporte des connaissances
- consolide l'acquisition de compétences techniques
- valide les compétences transversales



Projet réalisé avec l'Ecole de la deuxième chance E2C43  
→ un prototype de gestion de matériel par puces et lecteur RFID



Le guide pour mettre en place une alternance à distance



Le logiciel de gestion de projet