

Fiche de poste

Ingénieur de recherche Erasmus+ KA220 EPICO (H/F)

Description:

Rattaché à la UR INSYTE, l'ingénieur du projet Erasmus+ MA220 EPICO (H/F) assiste au bon développement/déroulement du projet dans ses missions internes et externes à l'UTT en lien avec la recherche, dissémination et gestion du projet. Il-elle interagit notamment avec l'UR INSYTE, la coordination de la recherche de la Direction Délégué EUt+ et le WPA5 de l'EUt+. Il-elle doit participer à la construction et à la coordination du 'Intensive Study Programme – Student Training Module' organisé par l'UTT. Il-elle doit suivre les travaux, réflexions et actions des Working Packages du projet et être point de contact, d'information et de soutient pour les personnels UTT. Il-elle participera aux réunions de travail du projet. Il-elle participera à la rédaction des livrables, rapports et bilans associés aux activités du projet.

Compétences essentielles du poste :

- Il-elle devra être capable d'organiser son activité avec rigueur, de prioriser et d'organiser l'exécution de ses actions en autonomie, de suivre le déroulement du projet.
- Il-elle devra pouvoir filtrer, synthétiser et communiquer l'information sous une forme adaptée à ses interlocuteurs.
- Il-elle devra avoir de bonnes capacités rédactionnelles, en français et en anglais.
- Niveau d'anglais requis : C1 minimum
- La connaissance d'une 3ème langue européenne serait un plus
- Connaissance de l'organisation et du fonctionnement de projet Européens serait un plus

Conditions particulières:

Emploi à temps plein demandant une mobilité géographique (à titre indicatif, prévoir déplacement de quelques jours minimum 1 fois par semestre en Europe, pouvant empiéter sur les week-ends), et une grande disponibilité (activité dense, souvent irrégulière).