

La Haute École Arc Ingénierie

met au concours un poste d'

Assistant-e HES 100% (CDD 3ans)

groupe de compétences « Analyse de données »

Vos missions principales

Vous participerez à la réalisation de différents projets de recherche appliquée et développement menés dans le groupe de compétences « Analyse de données ». Vous serez directement subordonné au responsable du groupe.

VOTRE PROFIL

Vous êtes titulaire d'un Bachelor en informatique et répondez aux critères suivants :

- Connaissances en développement logiciel avec divers langages : Python, Java, C++, C#, etc
- Aisance avec les algorithmes de traitement de données d'ingénieur
- Connaissances de base des Frameworks de Machine Learning: Scikit-learn, Tensorflow, Keras, Pytorch
- Des connaissances de base des modèles de traitement de langage naturel sont un plus.
- Intérêt pour l'interaction avec l'industrie locale
- Maîtrise du français et bonnes connaissances de l'anglais

Taux d'activité: 100% Lieu d'activité: St-Imier

DÉLAI DE POSTULATION: 7 décembre 2025

ENTRÉE EN FONCTION: 1er février 2026 ou à convenir

Ce poste s'adresse sans distinction au personnel féminin ou masculin. Des informations complémentaires peuvent être obtenues auprès du professeur Hatem Ghorbel (hatem.ghorbel@he-arc.ch), responsable du groupe de compétences.

Les offres de service accompagnées des documents d'usage sont à envoyer, par courriel, aux ressources humaines du domaine à l'adresse ing.rh@he-arc.ch, avec la mention du poste et de la référence TICc21

