



### Stage H/F Pilotage de projet -6 mois

### **Localisation:**

Campus de Paris ou Institut de Chambéry

## Informations complémentaires :

Durée du stage : 6 mois

**Unité d'affectation** : Direction générale adjointe – Direction du développement des ELF

Type de contrat : Stage

Nos recrutements sont fondés sur les compétences, sans distinction d'origine, d'âge, ou de genre et tous nos postes sont ouverts aux personnes en situation de handicap.

**Quotité de travail** : Temps plein 35h/semaine

### Candidature:

CV et lettre de motivation à envoyer par mail à jecandidate@ensam.eu

Daniela Rodriguez daniela.rodriguez@ensam.eu

**Date de publication**: 20/11/2025

**Date limite de candidature** : 15/12/2025

**Gratification**: Environ 595€ (application du taux horaire de gratification minimale)

### Qui sommes-nous ?

Grande école d'ingénieur, l'Ecole nationale supérieure d'arts et métiers est un établissement public scientifique, culturel et professionnel (EPSCP) sous tutelle unique du ministère de l'Enseignement supérieur, de la recherche et de l'espace. Il est composé de huit campus et de trois instituts répartis sur le territoire. Ses missions sont celles d'un établissement public d'enseignement supérieur : formation initiale et continue, recherche et valorisation.

### **Environnement du poste**

Ce stage est proposé dans le cadre du projet national Ecole de la batterie (AMI CMA, porté par l'entreprise Verkor) et du projet européen LF4VET (Erasmus+). La/le stagiaire dépendra de la Direction du développement des Evolutive Learning Factories au sein de la Direction Générale Adjointe de l'école. Elle/il sera sous la responsabilité de la Cheffe de projet, spécialiste de la formation professionnelle. L'environnement de travail et les activités proposées constitueront pour la candidate ou le candidat une expérience formative permettant d'étayer les connaissances en cours d'acquisition dans le cadre de ses études.

# Les compétences à acquérir au cours du stage et les activités

Après son stage de 6 mois, la/le stagiaire aura commencé à acquérir les compétences suivantes :

- Travailler en équipe et en réseau ainsi qu'en autonomie et responsabilité au service d'un projet.
- Analyser des dispositifs d'apprentissage et des situations de formation en référence aux concepts et outils du domaine
- Situer les acteurs dans leurs contextes, leurs interactions et vis-à-vis des enjeux de ces interactions
- Identifier et mobiliser les données de la recherche en éducation pour éclairer une problématique de formation ou un choix de conception
- Analyser et synthétiser des données en vue de leur exploitation dans la conception de situations d'apprentissage
- Communiquer, partager les savoirs, notions, concepts, outils, démarches, en usage dans les champs scientifiques et techniques (RH, finances, SI).
- Organiser son travail et gérer plusieurs tâches simultanément en adoptant les méthodes efficaces de planification.

#### Activités:

- Recueillir et systématiser des informations pour établir un état des lieux de la formation aux métiers de l'industrie
- Contribuer au pilotage des projets : gestion des temps et des ressources, communication auprès de l'équipe projet.
- Participer aux réunions et autres activités liées à ces deux projets

D'autres activités peuvent être proposées selon les intérêts de la ou du stagiaire

### Profil recherché

Formation : Licence en Sciences de l'éducation et de la formation

- Intéressé.e par les enjeux de la formation professionnelle
- Ayant un sens de l'organisation
- Capable de travailler en équipe
- Intéressé.e par l'Enseignement supérieur et par la recherche