



## Stage en Ingénierie Pédagogique Digitale

### L'ENAC

L'École nationale de l'aviation civile ou ENAC est l'une des 204 écoles d'ingénieurs françaises accréditées au 1er septembre 2020 à délivrer un diplôme d'ingénieur.

Fondée le 28 août 1949, elle a pour mission d'assurer la formation initiale et continue des cadres et principaux acteurs de l'aviation civile. Elle est membre de la conférence des grandes écoles, membre associé de l'université de Toulouse, membre du pôle de compétitivité Aerospace Valley, et du groupement des écoles d'aéronautique.

Outre sa formation d'ingénieurs, l'ENAC propose 25 programmes de formation dans le domaine de l'aéronautique civile et en particulier dans les activités du transport aérien : Masters, Mastères Spécialisés et formations professionnelles pour le compte de la DGAC,

### Le contexte

L'ENAC a lancé fin 2020 un vaste programme de transformation pédagogique et digitale de ses enseignements. C'est dans son cadre que le Learning Hub de l'ENAC, maître d'œuvre de cette démarche, recrute un ou une stagiaire pour l'aider dans cette entreprise.

### Description du stage

Avec l'équipe d'ingénieurs pédagogiques du Learning Hub et les enseignants experts techniques des thématiques concernées, la ou le stagiaire interviendra sur :

- L'identification, avec l'équipe projet, des grains de contenu de la thématique à digitaliser
- La conception – scénarisation de plusieurs de ces grains de contenu
- L'aide à la médiatisation auprès des enseignants experts, ou le cas échéant la gestion opérationnelle de la sous-traitance de cette médiatisation
- L'intégration des contenus sur un LMS (Moodle)
- La validation finale des livrables

Outre ces activités principales, le ou la stagiaire pourra être amené(e) à participer ponctuellement aux autres missions du pôle Learning Hub : conseil en pédagogie, administration des plateformes, production de contenu pour le site web, expérimentations.

### Profil recherché

Etudiant(e) en Master d'ingénierie pédagogique, avec une orientation « digital learning », vous justifiez d'au moins une expérience de stage ou professionnelle dans le domaine de l'enseignement idéalement dans le supérieur ou au sein d'une entreprise fournissant des services de conception pédagogique.

Vous connaissez les processus liés à l'ingénierie pédagogique.

Vous connaissez les dispositifs pédagogiques liés au numérique (blended learning, classe inversée, enseignement à distance, MOOC, SPOC...) et les techniques de scénarisation pédagogique.

Vous avez une connaissance approfondie des techniques de médiatisation de contenus pédagogiques.

Vous maîtrisez un ou plusieurs outils auteur (Storyline, Articulate, H5P, ...) et avez déjà intégré des contenus pédagogiques dans les principaux LMS du marché.

Vous maîtrisez l'anglais professionnel (niveau B2)

Vous êtes autonome, fiable, rigoureux.

**Date de début du stage** : entre le 1<sup>er</sup> octobre et 1<sup>er</sup> décembre 2021

**Durée du stage** : 5 à 6 mois

**Contact**

[jean-christophe.castaing@enac.fr](mailto:jean-christophe.castaing@enac.fr) et [marion.noel@enac.fr](mailto:marion.noel@enac.fr)