

Centre de formation référent dans les domaines industriels et technologiques, l'AFORP continue depuis plus de cinquante ans à développer une intelligence de la formation au service de la jeunesse, des salariés d'entreprises et des demandeurs d'emploi. L'innovation pédagogique est au cœur de notre démarche. Nous accompagnons la mutation de l'industrie en anticipant le développement des compétences des métiers industriels de demain.

Dynamique, réactif et en plein développement, l'AFORP propose de nombreuses formations recouvrant plus de dix domaines d'activité. Fort d'une communauté de formateurs diverse et variée répartie sur quatre sites de formation en région parisienne, l'AFORP propose à ses salariés un accompagnement professionnel de qualité (formation, 13^{ème} mois, RTT, congés formateur, mutuelle d'entreprise, plan épargne entreprise, intéressement) ainsi qu'un environnement de travail organisé et agréable.

UN FORMATEUR EN MATHÉMATIQUES ET SCIENCES PHYSIQUES H/F - CDI

Rattaché au centre AFORP de **Paris Nord2 (Tremblay en France93)**, vous interviendrez auprès d'un public en alternance (principalement BAC et BTS), et en formation continue (salariés d'entreprise).

Vous êtes un professionnel confirmé et souhaitez transmettre vos compétences dans les domaines des mathématiques et des sciences physiques applicables aux métiers de la métallurgie.

Vous aurez pour principales missions :

- D'animer des séances de formation en mathématiques, y compris en atelier
- De gérer des projets et de vous impliquer dans le développement des compétences professionnelles des apprenants
- De différencier les supports et les niveaux
- De participer à la mutualiser des ressources
-

L'AFORP met à votre disposition des ateliers et des supports pédagogiques performants.

Profil :

Ce poste nécessite un BAC + 5 en mathématiques et sciences physiques ou un diplôme d'ingénieur.

Une expérience avérée en entreprise en tant qu'Ingénieur est très appréciée.

Vous maîtrisez la pédagogie différenciée ou individualisée et la gestion de projets, quel que soit le type de projet.

Vos connaissances du monde de l'entreprise de manière générale et des modalités d'évaluation (ponctuel, CCF) seront appréciées.

Ce poste est proposé en CDI avec rémunération selon profil.

Poste à pourvoir immédiatement.

Pour postuler, merci d'envoyer votre candidature à srh.recrutement@aforp.fr