

FORMATEUR EN ENERGETIQUE (F/H)

DESCRIPTIF DU POSTE ET DES MISSIONS

Votre principale mission consiste à former des publics jeunes en apprentissage afin de les mener à la réussite aux examens et de favoriser leur insertion professionnelle. Vous avez un rôle éducatif durant leur parcours de formation qui peut s'étendre du CAP jusqu'au BTS, vous serez un véritable « acteur » de la formation.

À cet effet, vous devrez notamment :

- Concevoir des supports et des évaluations en adéquation avec les référentiels existants,
- Préparer, organiser et animer des séquences pédagogiques pour les apprentis dont vous avez la charge,
- Adapter en permanence votre pédagogie à l'alternance et visiter les apprentis en entreprise,
- Faire respecter la discipline,
- Préparer les apprentis/apprenants aux épreuves d'examens et à la constitution de leurs dossiers professionnels,
- Assurer le rôle de Formateur Référent de Section, la réalisation des bilans semestriels de formation et le suivi pédagogique en entreprise,
- Veiller à l'état des salles de cours ainsi qu'aux équipements mis à votre disposition,
- Participer aux réunions afférentes à votre fonction telles que les bilans pédagogiques,
- Participer à la promotion de l'établissement (activité ponctuelle le samedi).

PROFIL ET PRÉREQUIS

Titulaire d'un BTS Fluides Energies, Environnement, ou DUT génie thermique vous justifiez d'une expérience réussie de 3 ans minimum dans la pratique professionnelle en bureau d'études ou gestion de chantiers. Passionné(e), vous avez également déjà animé des séquences de formation ou bien vous avez une appétence pour transmettre votre savoir. Pédagogue, homme ou femme ayant le sens des responsabilités, vous avez le goût du travail bien fait dans un souci permanent d'offrir une qualité de service. Doté(e) d'un excellent relationnel et de qualités pédagogiques, vous travaillez aussi bien en autonomie qu'en équipe. Dynamique, vous êtes capable de vous adapter à tous les publics et faites preuve d'autorité naturelle. Vous possédez de réelles capacités de gestion d'un groupe et de régulation des conflits.

Vous êtes reconnu(e) dans votre domaine d'activité, vous êtes un spécialiste de l'étude, de la mise en œuvre, de l'utilisation et de la maintenance des équipements fluidiques. Respectueux des règles de sécurité, vous êtes attentif(ve) à leur prise en compte dans vos progressions pédagogiques. Vous êtes capable d'illustrer les apports au travers d'exemples industriels concrets. Rigoureux(se) et organisé(e), vous avez des qualités rédactionnelles pour créer des fiches techniques et une facilité pour utiliser l'outil informatique. La maîtrise du progiciel YPAREO, l'obtention d'une habilitation électrique BR, BC et d'un brevet de sauveteur secouriste du travail, de la capacité C1 de récupération de fluide frigorigène sont des atouts ainsi qu'une capacité d'intervention en génie électrique, en génie thermique, climatiques et frigorifiques. Vous êtes titulaire du permis B et véhiculé(e).

TYPE DE CONTRAT

- ✓ CDD de 10 mois à temps plein ou prestation de service
- ✓ Rémunération de 2 500 à 2 600 € bruts sur 13 mois selon expérience et profil
- ✓ Localisation : Evry Courcouronnes
- ✓ Date de début : 22 août 2022