

Objet : Recrutement d'un(e) formateur (trice) en Electrotechnique

Descriptif du poste

Mission

- Au sein d'une équipe pédagogique, intervenir auprès de différents groupes de stagiaires dans le domaine de l'enseignement technologique et professionnel en conformité avec le cahier des charges de nos clients.

Activités principales

- Réaliser le positionnement des stagiaires et proposer le parcours de formation adapté
- Préparer : concevoir et mettre à jour les supports de formation en fonction des demandes, des besoins et des objectifs de formation
- Animer : intervenir auprès de chaque stagiaire pour lui permettre de développer les compétences prévues au cahier des charges
- Suivre : valider la progression de chaque stagiaire, participer aux réunions pédagogiques, réaliser le suivi des stagiaires en entreprise
- Evaluer : préparer, organiser les contrôles des connaissances et compétences, produire les attestations d'acquis et de compétences
- Assurer la veille technologique et conseiller le GRETA sur les investissements liés aux équipements, matériels et ressources pédagogiques

Greta de la Marne Direction

Affaire suivie par

Julie Latour

Téléphone

03 26 84 55 40

Fax

03 26 40 09 62

Mél.

julie.latour@

gretamarne.com

www.gretamarne.com

20, rue des Augustins
CS 30037
51725 Reims cedex

Domaines d'intervention :

- Technologie liée à l'électrotechnique en général (domaines : habitat, tertiaire, industriel)
- Enseignement professionnel
- Mathématiques – sciences industrielles
- Lecture de plan et dessin industriel
- Prévention des risques, hygiène et sécurité
- Modalités d'intervention : en présentiel
- Public : demandeurs d'emploi et salariés d'entreprises
- Niveaux d'intervention : qualifications et diplômes de niveaux 5 et 4

Environnement et contexte de travail

- Travail en collaboration avec l'ensemble des personnels intervenant sur les actions de formation
- Lieu de formation : Reims
- Prévisionnel d'activité : 100%
- Type de contrat : CDD jusqu'au 31 août 2018 - renouvelable
- Rémunération : en fonction du niveau de diplôme et de l'expérience.

Profil du candidat / de la candidate

- Diplôme de niveau BAC+3 avec un minimum BAC +2 dans le domaine de l'électrotechnique
- Goût et forte motivation pour la transmission de connaissances et savoir faire
- Aisance relationnelle
- Organisation et rigueur
- Connaissance et pratique de la pédagogie auprès d'adultes
- Pratique des outils bureautiques de base : traitement de texte, tableur, internet
- Capacité à travailler en équipe
- Capacités rédactionnelles