

Formateur(trice) en Usinage



4 centres de formation
situés sur l'axe Seine

Le Havre

Port-Jérôme-sur-Seine

Evreux

Vernon

plus de 500
entreprises
partenaires

1 100
alternants

2 500
stagiaires



Piloté par les industriels depuis plus de 60 ans, le Pôle formation UIMM Eure Seine Estuaire est le premier centre de formation privé normand dédié aux formations et métiers de l'industrie. Notre vocation est de répondre aux besoins en compétences des entreprises industrielles en matière de formation et de conseil. Le Pôle formation ESE propose une offre de formations certifiantes et qualifiantes par la voie de l'alternance pour se perfectionner, se développer ou se réorienter dans les domaines de la chaudronnerie / tuyauterie / soudure, maintenance industrielle, électrotechnique, usinage et conception industrielle, robotique, plasturgie, mécanique industrielle, organisation industrielle et industrie 4.0

MISSIONS

Sous la responsabilité du Responsable de Pôle, le(la) formateur(trice) a pour mission, par sa double expertise, pédagogique et technique, de contribuer au développement des compétences favorisant l'insertion sociale et professionnelle des apprenants et l'accès à la qualification et/ou la professionnalisation

ACTIVITÉS

- Concevoir la progression et les séquences pédagogiques
- Assurer le face à face pédagogique
- Évaluer les connaissances et renseigner les bulletins semestriels
- Préparer les évaluations dont CCF
- Participer aux réunions pédagogiques
- Utiliser les outils d'organisation du Centre de Formation
- Accompagner le suivi pédagogique des apprenants

PROFIL

Détenteur(trice) d'un Bac+2 / Bac+3 en Usinage. La maîtrise du procédé Electro érosion et de la maintenance outillage serait un plus. Vous justifiez obligatoirement d'une expérience opérationnelle réussie en industrie de 5 ans minimum sur le terrain, acquise en tant que technicien(ne) usineur sur machine conventionnelle et numérique en fraisage et tournage. Vous maîtrisez les outils de DAO (Solidworks), FAO (Mastercam), le PackOffice (Word, Excel, Powerpoint) et la Mécanique appliquée - comportement des systèmes (statique, cinématique, dynamique et résistance des matériaux). Professionnel(le) de l'industrie, vous connaissez l'importance du respect des règles de sécurité et process associés et des processus qualité. Pédagogue, vous êtes à l'aise dans les contacts et êtes reconnu(e) pour votre capacité à animer un groupe en alliant théorie et pratique, pour des publics d'apprenants variés. Vous manifestez un véritable goût pour transmettre et enseigner. Autonome et organisé(e), vous saurez vous intégrer à une équipe de formateurs et faire évoluer les démarches existantes (outils pédagogiques et dispositifs d'évaluation des acquis).

CARACTÉRISTIQUES DU POSTE

CDI Temps plein - Salaire annuel brut entre 38k€ et 40k€ suivant profil et expérience

Localisation : Evreux



Si ce challenge vous attire, merci d'adresser votre candidature (CV+LM) à **Domenica Jolec, Responsable RH** par mail à l'adresse suivante : djolec@formation-industries-ese.fr