



L'Office de la Formation Professionnelle et de la Promotion du Travail lance un Appel à Candidatures pour occuper le poste de :

**Formateur Animateur en Robotique et Contrôle Industriel
(Nombre de postes : 01)**

Activités :

Le formateur animateur a pour mission d'accompagner le personnel formateur de l'OFPPT dans l'acquisition de savoir et savoir-faire leur permettant de développer leurs compétences afin de participer à l'atteinte des objectifs stratégiques de l'Office. Pour cela, il est amené à concevoir des programmes de formation, planifier, dispenser et évaluer des formations et des perfectionnements permettant l'atteinte de ces compétences.

Ses principales tâches sont :

- Réaliser les travaux de l'ingénierie de la formation liée au secteur concerné ;
- Elaborer des guides et des supports pédagogiques de la formation ;
- Assister les établissements de formation à l'implantation des programmes de formation ;
- Accompagner les établissements de formation dans les opérations de dotation en équipements et matière d'œuvre ;
- Assurer des actions de formation et de perfectionnement des formateurs ;
- Effectuer l'accompagnement technico-pédagogique des nouvelles recrues et le personnel reconverti ;
- Elaborer des outils d'évaluation des compétences et réaliser les actions d'évaluations de ces compétences ;
- Réaliser des projets (d'organisation, de formation, RH...).

Profil requis :

Candidats externes :

- Être titulaire du diplôme d'ingénieur en Génie Electrique (**Diplôme donnant accès à l'échelle 11 de la Fonction Publique**) ;
- Justifier d'une expérience professionnelle cumulée de 5 années au moins dans le domaine de la robotique ou l'automatisme industriel ;
- Avoir une expérience professionnelle en tant que formateur serait un atout ;
- Être âgé de moins de 45 ans à la date de la prise de service ;
- Être de nationalité Marocaine ;

Agents OFPPT :

- Être classé au minimum à l'échelle 16 avec au moins 3 années en qualité de formateur ;
- Justifier d'une formation supérieure en génie électrique ou génie industriel ou d'une expérience justifiée dans le domaine de la robotique ou automatisme industriel.

Dossier de candidature :

- Formulaire de candidature (**F1**) (**ou F2 pour les agents OFPPT**) à renseigner (**Format PDF**), téléchargeable depuis le site : www.ofppt.ma ;
- CV actualisé et explicitant de manière détaillée les expériences professionnelles en rapport avec le poste (**Format PDF**) ;
- Copie du diplôme requis (**les diplômes délivrés par les établissements étrangers doivent être accompagnés par des copies des attestations d'équivalence**) (**Format PDF**) ;
- Copie de la CNI (Recto-verso) en **Format PDF** (Une seule page).

Modalités de dépôt de dossier de candidature :

S'inscrire et Postuler à l'offre en envoyant les documents constituant le dossier de candidature en format PDF sur le site : <http://recrutement.ofppt.ma> ;

Date limite de réception des candidatures est le 11 Décembre 2024 à minuit.

N.B : Tout dossier transmis via un canal autre que celui précité ne sera pas pris en considération.

Toute information erronée entrainera l'annulation du dossier de candidature.

Date et lieu du concours :

Les candidats présélectionnés sur dossier seront convoqués à des tests d'évaluation, dont les dates et les lieux de déroulement seront indiqués ultérieurement.

Affectation :

Direction de la Recherche et de l'ingénierie de la formation, siège de l'OFPPT, Casablanca.