

N° 1459

Rabat, le 04 JUIN 2025

Avis d'organisation d'un concours pour le recrutement d'un Ingénieur d'Etat de 1^{er} grade

L'Agence Marocaine pour l'Efficacité Energétique organise le concours pour le recrutement d'un :



Grade	Nombre de poste	Lieu d'affectation
Ingénieur d'Etat de 1 ^{er} grade	1	Marrakech

La description du poste ci-jointe, définit les activités du poste à pourvoir, les conditions et les compétences exigées.

Les épreuves écrites et orales se dérouleront selon les modalités ci-après :

Epreuve écrite et orale :

Sujet	Date	Note	Durée
L'épreuve écrite sera en langue arabe ou/et en langue française et sera liée au poste à pourvoir	04 JUL. 2025	/20	3 Heures
L'épreuve orale sera sous forme d'entretien avec les membres de la commission désignés par le Directeur Général de l'AMEE et portera, entre autres, sur les compétences liées au poste à pourvoir.	11 JUL. 2025	/20	20 min

NB :

- ✓ Il est à signaler que seul(e)s les candidat(e)s ayant obtenu une note égale ou supérieure à **12/20** à l'écrit seront invités à passer l'épreuve orale.
- ✓ Il est à signaler qu'une note inférieure à **10/20** à l'épreuve orale sera éliminatoire.
- ✓ A la fin des épreuves orales, la commission délibérera en attribuant à chaque candidat(e) une note moyenne sur 20 des notes obtenues aux épreuves écrites et orales et procédera ainsi à leur classement par ordre de mérite.



- ✓ Il est à signaler que seul(e)s les candidat(e)s ayant obtenu une note finale supérieure ou égale à 12/20 seront classé(e)s par ordre de mérite.

1- CONDITIONS REQUISES

- Être âgé au plus de 40 ans à la date de dépôt du dossier de candidature ;
- Être titulaire d'un diplôme d'Ingénieur d'Etat en énergie, génie énergétique, génie des procédés ou équivalent ;
- Justifier d'une expérience professionnelle d'au moins deux (02) ans.



2- DOSSIER DE CANDIDATURE

Le dossier à présenter par chaque candidat est mis dans un pli fermé portant les mentions suivantes :

- Le prénom et nom de candidat ;
- La référence du poste « Réf : 09/2025 » ;
- L'intitulé du poste : « Ingénieur d'Etat de 1^{er} grade ».

Les dossiers de candidatures doivent être enregistrés exclusivement et obligatoirement sur le portail de l'Emploi Public www.emploi-public.ma au plus tard le **18 JUIN 2025** à 16 heures 30 minutes.

Le dossier de candidature est constitué obligatoirement des pièces suivantes :

- Une demande de candidature adressée à Monsieur le Directeur Général de l'Agence Marocaine pour l'Efficacité Energétique ;
- Un curriculum vitae indiquant les qualifications du candidat, sa formation et son expérience ainsi que ses coordonnées (Adresse email, numéro de téléphone, ...)
- Une copie de la CNIE ;
- Une copie certifiée conforme à l'original des diplômes ;
- Une copie du document justifiant l'équivalence pour le cas des diplômes non délivrés par des établissements universitaires marocains ;
- Attestations ou certificats justifiant l'expérience exigée.

LES LISTES DES CANDIDATS SÉLECTIONNÉS POUR PASSER LES ÉPREUVES ÉCRITES ET ORALES



Les listes des candidat(e)s sélectionné(e)s pour passer les épreuves du concours seront publiées sur le portail de l'Emploi Public www.emploi-public.ma et sur le site de l'AMEE www.amee.ma.

Ces listes seront considérées comme des convocations.

Le classement final des candidat(e)s retenu(e)s ainsi que la liste d'attente seront publiés sur le portail de l'Emploi Public www.emploi-public.ma et sur le site de l'AMEE www.amee.ma.



Description du poste	
Intitulé du poste	Ingénieur d'Etat de 1^{er} grade
Activités du poste	<ul style="list-style-type: none"> - Concevoir et élaborer des programmes de formation dans le domaine de l'efficacité énergétique et des énergies renouvelables décentralisées ; - Gérer le processus d'organisation des formations ; - Participer à l'animation des sessions de formation organisées par l'AMEE - Promouvoir l'offre de formation de l'AMEE et participer à son développement ; - Assurer la maintenance et la gestion des bancs didactiques au centre de formation de l'AMEE à Marrakech ; - Préparer les manuels didactiques et gérer les travaux pratiques (TP) au centre de formation de l'AMEE à Marrakech ; - Élaborer des rapports d'évaluation et de déroulement des formations ; - Participer à l'élaboration du rapport annuel relatif au bilan du service formation ; - Participer au développement des outils pédagogiques et supports de formation adaptés aux besoins des publics cibles ; - Assurer le suivi de l'impact des actions de formation ; - Participer à la veille technologique et réglementaire dans le secteur énergétique pour garantir la pertinence des formations ; - Etc,
Qualifications et compétences	<ul style="list-style-type: none"> - Connaissance du volet institutionnel et réglementaire du secteur de l'efficacité énergétique et des énergies renouvelables au Maroc ; - Maîtrise des principes de gestion des projets ; - Maîtrise des systèmes énergétiques, d'efficacité énergétique, et des énergies renouvelables ; - Maîtrise des méthodes et des techniques de maintenance des installations d'énergies renouvelables décentralisées ; - Maîtrise des mesures d'efficacité énergétique appliquées aux secteurs consommateurs d'énergie - Capacité d'analyse des besoins en formation et des évolutions technologiques du secteur ; - Excellente maîtrise des langues arabe, française et anglaise à l'oral comme à l'écrit.



Qualités requises

- Rigueur ;
- Disponibilité ;
- Réactivité ;
- Sens d'analyse et de synthèse ;
- Sens du relationnel ;
- Rigueur et sens de l'organisation ;
- Capacité à travailler en équipe et à collaborer avec différents partenaires ;
- Esprit d'initiative et autonomie dans la gestion des projets.

