

- Demande de candidature ;
- Curriculum vitae retraçant le parcours académique et l'expérience professionnelle du candidat ;
- Photocopie du/des diplômes obtenu(s) ;
- Photocopie de la Carte Nationale d'Identité ;
- Copie du document justifiant l'équivalence pour le cas des diplômes délivrés par des établissements universitaires privés ou étrangers ;
- Justificatifs d'expérience ;

La date limite de dépôt de candidatures est **le mardi 7 novembre 2023 avant minuit.**

Toute candidature envoyée via un autre canal ne sera pas prise en compte.

Le test sera organisé selon la période fixée (voir tableau joint en annexe) au siège de la CMR : Avenue El Arar, Hay Ryad, Rabat.

Article 4 :

L'épreuve orale se déroulera selon les modalités ci-après :

Sujet	Note	Durée
L'épreuve orale sera sous forme d'entretien avec les membres de la commission désignés par le Directeur de la CMR et portera sur 3 domaines : <ul style="list-style-type: none"> • Connaissances du poste à pourvoir : ses missions, ses activités principales et les compétences requises ; • Compétences techniques et expérience ; • Connaissances générales. 	/8 /8 /4	20 mn
Total	/20	

Seuls les candidats ayant obtenu une note supérieure ou égale à 12/20 seront classés par ordre de mérite.

Tout candidat admis qui ne se met pas à la disposition de la CMR dans le délai fixé et sauf arguments valables, sera considéré comme ayant renoncé au poste et sera remplacé par un autre candidat selon le classement par ordre de mérite sur la liste d'attente.

Le Directeur de la Caisse
Marocaine des Retraites

Signé : Lotfi BOUJENDAR

Nombre	Poste	Profil demandé	Dates du concours
1	Administrateur Base de Données (DBA)	<p>Formation : Titulaire d'un diplôme d'ingénieur d'Etat (Bac+5) en informatique délivré par un établissement public marocain ou d'un document justifiant l'équivalence pour le cas des diplômes non délivrés par des établissements universitaires marocains.</p> <p>Expérience : 1 année d'expérience minimum dans le domaine</p>	<p>L'épreuve orale sera organisée courant de la semaine du</p> <p>20 novembre 2023</p>
Description du poste			
Principales attributions	<ul style="list-style-type: none"> • Participe au choix d'implémentation des bases de données ; • Assure l'installation, la création et le paramétrage des bases de données en liaison avec l'administrateur système et les chefs de projets concernés. Gère les performances des bases de données et assure leur disponibilité ; • Met en œuvre les logiciels de gestion de bases de données. Effectue l'adaptation, l'administration et la maintenance de ces logiciels ; • Met en exploitation et en gestion les serveurs de données (administration, automatisation, développement des procédures, sécurité et autorisation d'accès, optimisation des traitements et des requêtes...) • Assure l'intégrité des bases de données existantes en garantissant la sécurité physique (procédures de sauvegarde, restauration, journalisation, démarrage après incidents...) et logique (confidentialité, accès) • Met en œuvre les outils de surveillance • Effectue un support technique de second niveau pour l'ensemble des bases de données • Possède un rôle de correspondant technique entre les chefs de projets et le support technique des éditeurs • Assure une veille technologique afin d'optimiser et faire évoluer les SGBD • Suit et contrôle les évolutions de version des bases existantes et progiciels retenus par l'entreprise • Teste, valide, pour les aspects techniques, tous les logiciels et progiciels • Contribue à la définition et au déploiement des mesures de sécurité ; • Définit les normes et standards d'utilisation et d'exploitation des SGBD. 		
Compétences requises	<ul style="list-style-type: none"> • Maîtrise des SGBD (Oracle, Informix, Postgree,...) et du langage de requête (SQL,...) ; • Connaissances essentielles des systèmes d'exploitation (Unix, Linux, Windows,..) ; • Connaissances essentielles des réseaux informatiques ; • Connaissances essentielles de différents langages de programmation, de scripts et d'automatisation de routines ; • Connaissances essentielles en techniques de gestion des projets informatiques ; • Connaissance des référentiels informatiques ITIL, Cobit ; • Connaissance en textes de lois relatifs aux NTIC (loi 05-20, loi 09-08,...) ; • Un bon relationnel et une capacité à travailler en équipe. 		