



الشركة الوطنية للإذاعة والتلفزة  
+ⓁⓄⓈⓄ+ +ⓁⓄⓈⓄ+ | ⓈⓈⓈⓈⓈⓈ ⓈⓈⓈⓈⓈⓈ  
Société Nationale de Radiodiffusion et de Télévision

06 JUL 2021

3.468

## LE PRESIDENT DIRECTEUR GENERAL

- *Vu le Dahir n° 1-04-257 du 25 kaada 1425 (7 janvier 2005) portant promulgation de la loi N°77-03 relative à la communication audiovisuelle telle que modifiée et complétée ;*
- *Vu l'acte de nomination par le Conseil d'Administration de la SNRT en date du 04 Mai 2005 du Président Directeur Général de la SNRT ainsi que les pouvoirs qui lui sont conférés;*
- *Vu les dispositions du statut particulier du personnel de la SNRT approuvé par le Conseil d'Administration le 09 janvier 2006, tel que modifié et complété ;*
- *Vu la procédure de recrutement, intégration et validation de la période d'essai de la SNRT, entrée en vigueur le 1<sup>er</sup> Janvier 2021.*

## DECIDE

### Article 1 : Objet

L'opération n° **04/21/A.T** lancée pour le recrutement de **(02) deux** Ingénieurs Systèmes Numériques Broadcast avec les conditions requises suivantes :

Poste	Nombre	Formation	Niveau d'études	Option	Expérience souhaitable
Ingénieur Systèmes Numériques Broadcast	2 Postes	Titulaire d'un diplôme d'Ingénieur d'Etat	Minimum Bac+5	*Génie Télécommunication et Réseaux *Génie Informatique	Une expérience professionnelle <b>souhaitable</b> dans le Déploiement et/ou l'Administration de Systèmes Informatiques dédiés au traitement de l'image et du son

### Article 2 : Mission

L'Ingénieur Systèmes Numériques Broadcast est garant du déploiement et de la mise en œuvre des systèmes de réseaux et stations de travail sur base informatique utilisés dans la fabrication des images et des sons, et dans l'automatisation du « workflow » et du développement des bases de données.

### **Article 3 : Activités**

- Concevoir les systèmes et réseaux informatiques liés à la production et à la diffusion des images et des sons.
- Superviser le déploiement de ces systèmes.
- Gérer l'évolution, l'exploitation et la maintenance de ces systèmes.

### **Article 4: Compétences opérationnelles**

- Niveau maîtrise en architectures et technologies des réseaux bas débit et haut débit ;
- Niveau maîtrise en matériels d'infrastructure des réseaux ;
- Niveau maîtrise en outils et méthodes de sécurisation et de fiabilisation des réseaux et des données ;
- Maîtrise des logiciels réseaux ;
- Niveau pratique en protocoles de communication ;
- Niveau Maîtrise en langages de programmation ;
- Niveau maîtrise en outils de gestion et configuration ;
- Niveau maîtrise des systèmes d'exploitation ;
- Maîtrise des systèmes de gestion de bases de données ;
- Notions en cycle de développement des logiciels ;
- Niveau maîtrise en signaux vidéo et audio numériques compressés et non compressés.
- Niveau pratique en traitement numérique du signal ;
- Niveau pratique en « workflow » du traitement numérique de l'image et du son, de la production à la diffusion ;
- Niveau pratique en suites logicielles d'automation de la programmation à la diffusion ;
- Niveau pratique en anglais technique ;
- Maîtrise des techniques de conduite de projet ;
- Maîtrise des techniques de rédaction de Cahier des Charges et de documentations techniques.

### **Article 5: Compétences particulières**

- Polyvalence dans l'intégration des techniques traditionnelles de traitement de l'image et du son avec les technologies de l'informatique et des réseaux.
- Aisance relationnelle ;
- Rigueur et disponibilité hors horaires de travail;
- Esprit d'initiative et d'analyse;



- Dynamisme.

### Article 6: Affectation et type de contrat

- Le poste est basé à Rabat;
- Rattaché à la Direction Technique ;
- Contrat à durée indéterminée.

### Article 7 : Organisation du concours

- La sélection des candidats se fera sur la base d'un test pratique suivi d'un test oral.
- le test pratique est non éliminatoire.
- La note finale dudit poste est calculée selon la pondération suivante :
- Note finale = Note du test pratique \* 0.5 + Note du test oral \* 0.5

TEST	SUJET	BAREME	LANGUE	DUREE DE TEST
TEST PRATIQUE	Pouvoir projeter les connaissances théoriques sur une problématique réelle ; Tester le niveau d'analyse et la capacité à trouver des solutions optimales	Note / 20	français	2 Heures
TEST ORAL	Présentation du : *parcours académique et/ou des réalisations professionnelles  *Evaluation des compétences professionnelles et aptitudes personnelles pour le poste à pourvoir	Note / 20	français	30 MIN

### Article 8 : Conditions du concours

Le candidat doit avoir la nationalité marocaine ;

Le candidat doit être âgé de **45 ans** au plus à la date de recrutement ;

Le candidat doit s'inscrire sur la plateforme de recrutement de la SNRT <http://e-recrutement.snrt.ma> pour pouvoir éditer le bulletin d'inscription.

Le dossier de candidature est composé de :

- Bulletin d'inscription sur la plateforme de recrutement de la SNRT;
- 1 lettre de motivation ;
- 1 CV récent;
- 1 copie certifiée conforme du diplôme ;
- 1 copie certifiée conforme de la CIN ;

Les documents constituant le dossier de candidature doivent être envoyés par voie postale au siège de la SNRT sis à « 1, rue El Brihi, Hassan, Rabat 10000» avec comme objet **04/21/A.T**

Le dernier délai pour l'envoi par voie postale des dossiers de candidature est le **27 Août 2021**,

- La liste des candidats retenus pour passer le test est publiée sur le site emploi-public.ma et sur la plateforme e-recrutement de la SNRT;
- Les candidats retenus pour passer les tests seront convoqués par courriel et/ ou par téléphone.

  
Société Nationale  
de Radiodiffusion et de Télévision  
Mohamed BACHIR ALAMI  
Directeur des Ressources Humaines