



الشركة الوطنية للإذاعة والتلفزة
+٩٤٠٠٥٥٠+ +٩٤٠٢٢٠+ | ٥٥٥٥٥٥٥٥ ٨ +٤٧٤٧٤٧٤٧٤٧
Société Nationale de Radiodiffusion et de Télévision

DECISION DE RECRUTEMENT

Réf : 10/24/A.T/ing.cs

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 (Réf : GRH-REC-01), entrée en vigueur le 1^{er} Janvier 2021.*

DECIDE

Article 1 : Objet

L'opération n° 10/24/A.T est lancée pour le recrutement d'un **Ingénieurs en Cybersécurité (Gestion, Risques et Conformité)** ayant les conditions requises suivantes :

Poste	Nombre	Formation /Diplôme	Niveau d'études	Option /Spécialité
<u>Ingénieur en Cybersécurité</u>	01 poste	Titulaire d'un diplôme d'Ingénieur d'Etat	BAC + 5	<ul style="list-style-type: none">- Cybersécurité- Sécurité des Systèmes d'Information- Télécommunications et Réseaux- Informatique- Systèmes d'Information- Informatique Industrielle- Technologies de l'Information

Article 2 : Principales missions

L'Ingénieur en Cybersécurité GRC (Gestion, Risques et Conformité) a pour mission principale d'assurer la gestion des axes suivants :

- Le Système de Management de la Sécurité de l'Information (SMSI).
- La cartographie des risques associés à la cybersécurité.
- La conformité aux réglementations et aux normes liées à la cybersécurité.

- Les activités de sa mission se présentent comme suit :

Pour le volet « Gestion du Système du Management de la Sécurité de l'Information (SMSI) » :

- Contribuer au maintien du SMSI et à l'assistance des entités de la SNRT dans sa déclinaison au niveau des différents processus métiers et opérationnels.
- Contribuer à l'élaboration et au suivi des politiques et des mesures en matière de cybersécurité.
- Participer à la conduite de missions d'audit de sécurité.
- Participer aux actions de sensibilisation en matière de cybersécurité.
- Mettre en place des indicateurs de suivi et de reporting pour consolider une vision globale de la cybersécurité.
- Préparer des rapports sur l'état des mesures mises en place.

Pour le volet « Risques de Cybersécurité » :

- Participer au déploiement de la démarche de gestion des risques au niveau des différentes entités de la SNRT.
- Evaluer et analyser les risques.
- Participer à l'élaboration de la cartographie des risques.
- Participer aux actions de sensibilisation sur les risques.
- Préparer des rapports sur l'état des risques.

Pour le volet « Conformité Réglementaire et Normative » :

- Contribuer au maintien du référentiel de conformité et à l'assistance des entités de la SNRT dans sa déclinaison au niveau des différents processus métiers et opérationnels.
- Réaliser la veille réglementaire dans le domaine de cybersécurité.
- Elaborer les rapports de contrôle de conformité et contribuer au reporting périodique sur la conformité.
- Préparer des rapports sur l'état de la conformité.

Article 3 : Compétences requises

L'Ingénieur en Cybersécurité GRC doit être doté des compétences suivantes:

❖ **Techniques :**

- Bonnes connaissances des référentiels en matière de gestion de la sécurité de l'information : ISO 27001, ISO 27002 et ISO 27005.
- Bonne connaissance de la réglementation nationale : lois, décrets et directives en matière de cybersécurité et de protection des données à caractère personnel.
- Parfaite maîtrise de l'arabe et du français.
- Maîtrise de l'anglais technique.

❖ **Comportementales :**

- Discrétion et engagement ;
- Capacité d'analyse et de synthèse ;
- Bonnes qualités relationnelles et de communication ;
- Rigueur et capacité d'adaptation ;
- Esprit d'anticipation ;
- Capacité à travailler en équipe.

- Réactivité et agilité ;
- Gestion de stress.

Article 4 : Affectation et type de contrat

- Contrat à durée indéterminée.
- Le poste est basé à Rabat.

Article 5 : Organisation du concours

La sélection des candidats se fera sur la base d'un test écrit et d'un test oral.

La note finale est calculée sur la base de la pondération suivante :

La note du test écrit est éliminatoire. Seuls les candidats ayant une moyenne de 12/20, seront convoqués pour le test oral.

Note Finale =

Note du test écrit * 0,4 + Note du test oral * 0,6

L'organisation des tests est déclinée comme suit :

TEST	Sujet	Barème	Langue	Durée de Test
TEST ECRIT	Questions portant sur le domaine de compétence et autres domaines en relation avec la cybersécurité	Note/20	Anglais Français	2 H
TEST ORAL	1) Présentation du parcours académique et professionnel 2) Présentation des compétences professionnelles et aptitudes personnelles pour le poste à pourvoir	Note/20	Arabe Français Anglais	20 minutes

Article 6 : 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 <https://e-recrutement.snrt.ma> et y uploader les éléments suivants :

- Un (1) Curriculum vitae (CV) récent.
- Une (1) copie certifiée conforme de chaque diplôme (en un seul fichier).
- Une (1) copie certifiée conforme de la CIN.
- Une (1) copie certifiée conforme de chaque attestation d'expérience (en un seul fichier).

Tout dossier incomplet est systématiquement écarté.

Les candidats qui seront convoqués à l'oral devront se munir de leurs dossiers physiques contenant toutes les pièces uploadées (certifiées conformes).

Le dernier délai pour soumettre le dossier de candidature sur la plateforme de recrutement de la SNRT est le ~~.....MARS 2024~~ **27 MARS 2024**

La liste des candidats retenus pour passer les tests est publiée sur le site emploi-public.ma et sur la plateforme e-recrutement de la SNRT. La publication de cette liste vaut convocation des candidats admis pour le concours de recrutement.

17 MARS 2024

Faïçal LARACHHI
Président Directeur Général
Société Nationale de
Radiodiffusion et de Télévision