

Unité – Dignité - Travail

# MINISTERE DE LA SANTE ET DE LA POPULATION

# DIRECTION DE CABINET

\*\*\*\*\*

DIRECTION GENERALE DES RECHERCHES DES ETUDES ET DE LA PLANIFICATION

\*\*\*\*\*

DIRECTION DE SUIVI EVALUATION DES PROJETS ET PROGRAMMES
DE SANTE

Bangui le 26 Juillet 2024,

## **AVIS DE RECRUTEMENT**

Libellé du poste : Expert technique en santé numérique

Lieu d'affectation: Bangui, RCA

Nombre de poste à pourvoir : 1

Type de contrat : Contrat à durée déterminée

Date de clôture de la publication : 15 Août

# À propos de l'Unité de Transformation Numérique (DTU) :

L'Unité de Transformation Numérique (DTU) de la République Centrafricaine joue un rôle crucial dans la création d'un écosystème de données robuste et intégré. En tant qu'entité clé sous la responsabilité du Ministère de la Santé, le DTU adopte une approche intégrée pour harmoniser les systèmes de données et les interventions numériques. Le Ministère de la Santé a mis en place la plateforme DHIS2, une initiative stratégique pour la gestion des informations sanitaires.

La mise en place du DTU sera assurée par le Ministère de la Santé avec le soutien de Dure Technologies. Le DTU se consacre à coordonner les efforts et les investissements des différents partenaires afin d'éliminer les systèmes de données parallèles isolés et de réduire la fragmentation des données. Cette approche intégrée vise non seulement à améliorer la qualité globale des données et la précision des rapports, mais aussi à garantir la disponibilité des données en temps réel. L'objectif ultime est de soutenir la prise de décision basée sur des preuves et d'orienter les politiques de manière plus efficace grâce à une gestion des données optimisée.



# REPUBLIQUE CENTRAFRICAINE Unité – Dignité - Travail

### 

# DIRECTION DE CABINET

\*\*\*\*\*

DIRECTION GENERALE DES RECHERCHES DES ETUDES ET DE LA PLANIFICATION

\*\*\*\*\*

DIRECTION DE SUIVI EVALUATION DES PROJETS ET PROGRAMMES
DE SANTE

# À propos du projet :

Le projet se concentre sur le renforcement de l'écosystème de la santé numérique pour le ministère de la Santé en République centrafricaine (RCA). La portée du projet sera livrée jusqu'au 31 décembre 2024, avec des extensions potentielles pour trois ans (2024-2026). Le projet comporte trois composantes et livrables clés :

- 1. Mise en place d'une unité de transformation numérique (DTU) :
  - Constitution d'une équipe d'experts en santé numérique comprenant un directeur de projet, un analyste commercial, un gestionnaire d'infrastructure, un gestionnaire opérationnel, des experts/développeurs DHIS2, des gestionnaires de base de données et une équipe de service d'assistance.
- 2. Développement de l'infrastructure numérique :

Mise en place d'infrastructures telles que l'énergie solaire et la connexion à l'internet dans les établissements de santé afin de faciliter la collecte ininterrompue de données.

- 3. Assistance technique:
  - Fournir une assistance technique pour développer une salle de situation sanitaire complète comprenant des données sanitaires et non sanitaires, mettre en place un entrepôt de données et offrir un soutien en matière de gouvernance et de gestion des données..

Le directeur de projet dirigera le projet, en gérant une équipe basée à Bangui, en RCA, et en coordonnant étroitement avec les centres de livraison mondiaux de Dure à Genève et à Mumbai, en Inde.

### Rôles et responsabilités :

### Mise en œuvre technique :

- Diriger la conception, le développement et le déploiement de solutions de santé numérique
- Superviser l'intégration des systèmes d'information sur la santé, y compris le DHIS2
- Garantir l'interopérabilité des différents systèmes et plateformes de santé numérique

### Gestion des systèmes :

Gérer la mise en place et la maintenance des systèmes d'information sanitaire



# MINISTERE DE LA SANTE ET DE LA POPULATION

# DIRECTION DE CABINET

\*\*\*\*\*

DIRECTION GENERALE DES RECHERCHES DES ETUDES ET DE LA PLANIFICATION

\*\*\*\*\*

DIRECTION DE SUIVI EVALUATION DES PROJETS ET PROGRAMMES
DE SANTE

- REPUBLIQUE CENTRAFRICAINE Unité – Dignité - Travail
  - Garantir la qualité, la sécurité et l'intégrité des données dans tous les systems
  - Élaborer et mettre en œuvre des protocoles pour la surveillance et la maintenance du système

### • Support technique:

- Fournir un soutien technique au personnel et aux partenaires du projet
- Dépanner et résoudre les problèmes techniques dans les meilleurs
- Organiser des sessions de formation pour renforcer les capacités techniques du personnel local

### • Documentation et rapports:

- Documenter tous les processus techniques et les configurations des systems
- Préparer et soumettre des rapports techniques réguliers au directeur du projet
- Tenir des registres complets de toutes les activités techniques et de tous les résultats obtenus

### Engagement des parties prenantes:

- Collaborer avec le ministère de la santé, les donateurs et les autres parties prenantes afin de garantir l'alignement des activités techniques sur les stratégies nationales en matière de santé
- Présenter les résultats techniques et les idées aux parties prenantes d'une manière claire et exploitable.

### Principaux résultats attendus:

- Conception, développement et déploiement réussis de solutions de santé numérique
- Des systèmes d'information sanitaire interopérables et de haute qualité
- Soutien technique et formation complets pour le personnel local
- Documentation technique détaillée et rapports techniques réguliers



# REPUBLIQUE CENTRAFRICAINE Unité – Dignité - Travail

### 

**DIRECTION DE CABINET** 

\*\*\*\*\*\*

DIRECTION GENERALE DES RECHERCHES DES ETUDES ET DE LA PLANIFICATION

\*\*\*\*\*

DIRECTION DE SUIVI EVALUATION DES PROJETS ET PROGRAMMES
DE SANTE

### Expérience professionnelle:

#### **Essentiel:**

- Diplôme supérieur en informatique de santé, en informatique, en technologie de l'information ou dans un domaine connexe
- Minimum de 7 ans d'expérience dans la mise en œuvre de solutions de santé numérique, de préférence dans des contextes à ressources limitées
- Expérience avérée des systèmes d'information sur la santé, en particulier DHIS2
- Solides compétences techniques et connaissance des normes et de l'interopérabilité des données de santé
- Maîtrise de l'anglais et du français

#### Désirable:

- Solides compétences en matière de communication et de relations interpersonnelles, avec la capacité de travailler efficacement avec diverses parties prenantes
- Expérience professionnelle au sein des Nations unies, d'un gouvernement ou d'une ONG du secteur de la santé
- Excellentes compétences en matière de résolution de problèmes et de dépannage
- Maîtrise des outils logiciels de gestion tels que Microsoft Office
- Exposition internationale

#### Contact:

Veuillez soumettre votre dossier de candidature, comprenant votre CV et une lettre de motivation, directement à Prakash Toocaram et Elodie Joseph aux adresses électroniques suivantes : <a href="mailto:prakash.toocaram@duretechnologies.com">prakash.toocaram@duretechnologies.com</a>, elodie.joseph@duretechnologies.com