

---

## **AVIS DE SELECTION**

---

# **CONSULTANT SENIOR ARCHITECTE INFORMATICIEN**

---

---

## **TERMES DE REFERENCE**

---

### **CONTEXTE**

---

La Côte d'Ivoire s'est engagée dans un vaste processus d'amélioration du climat des affaires pour accroître son attractivité vis-à-vis des investissements.

A cet effet Le CEPICI pilote plusieurs projets de dématérialisation des services aux investisseurs en collaboration avec les parties prenantes de l'Administration publique et du Secteur Privé. De plus, le CEPICI mène pour son propre compte des projets informatiques d'amélioration et de digitalisation de ses processus et services.

Pour assurer l'appropriation des différents projets informatiques, le CEPICI le CEPICI a recours à un Architecte Informatique.

Les présents termes de référence décrivent les missions dudit consultant.

### **OBJECTIFS DE LA MISSION**

---

S'approprier et coordonner techniquement tous les projets informatiques relatifs aux développements d'applications pour les projets de la responsabilité du CEPICI et ses partenaires.

### **RESULTATS ATTENDUS**

---

Au terme de la mission, le consultant devra fournir un ensemble de documents techniques et fonctionnels permettant le suivi des projets à lui confier.

### **MISSION DU CONSULTANT**

---

Les missions du consultant sont décrites ci-dessous :

- Modéliser et concevoir l'architecture des applications du CEPICI ;
- Garantir la cohérence de l'architecture des différentes applications sur les bons principes en la matière ;
- Superviser et développer des composants/logiciels/ applications et/ou en élaborer les conceptions techniques ;
- Définir, modéliser, concevoir, superviser et réaliser le développement d'applications ;
- Assurer l'exploitation efficace et optimale des applications métiers en productions ;
- Assurer le transfert de compétences techniques et la maintenance des applications réalisées par des prestataires ;
- Traiter les demandes ou incidents et mettre en œuvre les corrections ou ajustements nécessaires ;
- Assurer la coordination des actions de maintenance correctives ou évolutives des applications métiers en relations avec les fournisseurs et les tiers.
- Gérer les risques (financiers, humains, techniques) : anticipation, identification, mise en œuvre d'actions correctrices ;
- Assister les utilisateurs dans la prise en main des applications métiers ;
- Assister les utilisateurs dans le cadre du Help Desk ;
- Réaliser la veille informatique et technologique ;
- Rédiger des notes et tableaux de Reporting à transmettre au comité de pilotage pour un meilleur suivi des applications ;
- Travailler en étroite collaboration avec les administrations partenaires pour l'intégration de la solution ;
- Toute autre tâche relative à cette fonction.

## **PROFIL RECHERCHE**

---

Le profil recherché pour ce poste est :

- Formation : ingénieur en génie informatique
- Expériences professionnelles : 10 ans
- Maîtrise de l'activité de génie logiciel
- Veille informatique et technologique
- Techniques de gestion de projet
- Une bonne capacité rédactionnelle ;
- Orienté(e) résultats et disponible sur la période de la mission ;
- Être capable de travailler en environnement de pression et multiculturel.
- Anglais technique.

## **LIVRABLES**

---

Les livrables attendus sont :

- Les documents d'architecture de chaque application ;
- Les spécifications techniques de chaque application ;
- Les états de suivi et de gestion du projet ;
- Tout autre document jugé nécessaire par le CEPICI.

## LIEU & DUREE

---

- **Lieu** : Abidjan
- **Durée de la mission** : 3 mois renouvelables

## COORDINATION ET SUPERVISION GENERALE

---

Le consultant travaillera au sein du Service Système d'Information du CEPICI, sous la supervision du Chef de Service.

## PIECES A FOURNIR

---

Les consultants désireux de candidater soumettront par mail, **un curriculum vitae** à l'adresse suivante : **recrutement@cepici.ci**

- **Bien préciser en Objet du mail, le titre du Poste**
- **Seuls les candidats retenus seront contactés**

## DELAI LIMITE

---

- Délai limite de soumission : **Mardi 28 décembre 2021 à 17h00**