

# PROGRAMME D'ACCOMPAGNEMENT À LA FORMATION DES JEUNES DIPLÔMÉS

## **DERNIÈRE RELANCE !!!**

Tu es un jeune et diplômé de l'une de ces universités !

- Institut Universitaire d'Abidjan
- Université Nangui Abrogoua
- Université Félix Houphouët-Boigny d'Abidjan
- Université Alassane Ouattara de Bouaké
- Université Péleforo Gon Coulibaly de Korhogo
- Université de Bondoukou
- Institut International d'Ingénierie de l'Eau et de l'Environnement de Ouagadougou

**Attention !**  
**Fin d'inscription**  
**06 juin 2025**

**Cette opportunité est pour toi.**  
Clique vite sur ce lien pour accéder au formulaire  
de candidature et avoir la chance d'obtenir  
un stage pré-emploi.

[https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSfW-EXndNRV3pb4XzOQ8O9ULpTjVzjb\\_EOWRhjvtdqBgi0E1w/viewform](https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSfW-EXndNRV3pb4XzOQ8O9ULpTjVzjb_EOWRhjvtdqBgi0E1w/viewform)







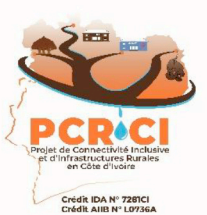
## Fiche - Projet

### Projet de Connectivité inclusive et d'infrastructures Rurales en Côte d'Ivoire (PCR-CI) Programme d'accompagnement à la formation des jeunes diplômés

<b>Autorité de tutelle</b>	Ministère de l'Equipement et de l'Entretien Routier
<b>Autorité contractante</b>	Cellule de Coordination du Projet de Renaissance des Infrastructures de Côte d'Ivoire (CC-PRICI)
<b>Adresse</b>	II Plateaux – Vallons, Cité LEMANIA, lot N° 1802 - 08 BP 2346 Abidjan 08
	Tél : (225) 27 22 40 90 90 / (225) 27 22 40 90 91
<b>Pays</b>	Côte d'Ivoire
<b>Zone de couverture</b>	Nord de la Côte d'Ivoire
<b>Durée</b>	06 mois par cohorte
<b>Nombre</b>	10 cohortes à former durant le projet
	50 stagiaires minimum à former par cohorte
<b>Parties prenantes</b>	Universités – Grandes Ecoles
	Entreprises
	Etudiants
<b>Point focal</b>	Manager Formation
<b>Objectifs du projet</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>– Contribuer à l'intégration professionnelle d'étudiants en fin de formation dans le domaine de l'ingénierie routière, la gestion de projet, l'environnement et les disciplines associées afin de renforcer leurs capacités leur permettant d'avoir une expérience valorisante pour plus d'opportunités sur le marché de l'emploi.</li><li>– Garantir un vivier important de cadre directement opérationnels dans la gestion des projets dans un souci de garantir le transfert de compétence et pérenniser les acquis du projet</li></ul>



LE COORDONNATEUR



Critères de sélection	<ul style="list-style-type: none"><li>– Être de nationalité Ivoirienne</li><li>– Être jeune diplômé de l'établissement partenaire</li><li>– Présenter une condition physique et mentale adapté au type stage proposé</li><li>– Être âgé de moins de vingt-cinq (25) ans</li><li>– Être classé parmi les meilleurs de la promotion</li></ul>
Profil recherché	<ul style="list-style-type: none"><li>– Etudes et contrôle ainsi qu'exécution des travaux de routes revêtues (aspects techniques, environnementaux et sociaux) ;</li><li>– Etudes et contrôle des travaux de réhabilitation et d'entretien de routes non bitumées (aspects techniques, environnementaux et sociaux) ;</li><li>– Suivi et mise en œuvre de travaux de plantation d'arbres à travers la création de bosquets villageois (aspects techniques, environnementaux et sociaux).</li><li>– Suivi de la mise en œuvre des mesures environnementales et sociales sur un chantier routier.</li></ul>
Filières éligibles	<ul style="list-style-type: none"><li>– Master géographie, Master sciences sociales et anthropologie, master sociologie etc.</li><li>– Master géosciences et environnement, Master hydrologie etc.</li><li>– Master en Sociologie du Développement Economique</li><li>– Master en Sociologie des Organisations</li><li>– Licence ou Master en Géographie</li><li>– Master en Gestion des Ressources naturelles Option Génie pédologie et Développement Durable</li><li>– Master en Géographie Physique et Environnement</li><li>– Master en Développement local</li><li>– Ingénieur routier, géotechnicien, ingénieur des travaux publics, technicien hydraulique et environnement etc.</li><li>– Ingénieur génie civil et hydraulique, Ingénieur génie rural, Ingénieur génie sanitaires, Bachelor hydraulique et environnement etc.</li><li>– BTS génie civil option travaux public, BTS topographie</li><li>– Ingénieur Génie civil, technicien génie civil option travaux publics,</li><li>– BTS topographie</li><li>– ...</li></ul>