



M. Amédé Koffi KOUAKOU est le Ministre des Infrastructures Economiques

Il est Docteur Ingénieur en Génie Civil.

**De 2012 à janvier 2017:** Directeur Général au Laboratoire du Bâtiment et des Travaux Publics (LBTP) de Côte d'Ivoire

**Décembre 2009 à Janvier 2012:** Directeur Général Adjoint (DGA) au Laboratoire du Bâtiment et des Travaux Publics (LBTP) de Côte d'Ivoire

**Janvier 2005-décembre 2009:** Directeur Technique au Laboratoire du Bâtiment et des Travaux Publics (LBTP) de Côte d'Ivoire

**Août 2002 – janvier 2005:** Directeur du Département Recherche au Laboratoire du Bâtiment et des Travaux Publics (LBTP) de Côte d'Ivoire

**Jan 01 au 31 Août 2002:** Chef du Département Génie Civil au Laboratoire du Bâtiment et des Travaux Publics (LBTP) de Côte d'Ivoire

**Oct. 96 à Jan 2001:** Responsable des activités de recherche et de l'Assurance Qualité au Laboratoire du Bâtiment et des Travaux Publics (LBTP) de Côte d'Ivoire

### **Travaux Techniques**

**2002 :** Chef de projet sur l'auscultation de la route Singrobo – Yamoussoukro en vue de son renforcement;

**2002 :** Chef de projet sur l'auscultation de la route de la côtière en vue de son renforcement;

**2002 :** Chef de mission géotechnique sur la réhabilitation des routes en terre, du reprofilage lourd et du traitement des points critiques dont le BCEOM et le BNETD assurent la maîtrise d'œuvre, financement CI-PAST;

**2002 :** Chef de mission sur l'étude de renforcement de la route Abidjan-Dabou;

### **Travaux de Normalisation**

- Membre du groupe de normalisation sur les ciments piloté par CODINORM
- Membre du groupe de normalisation sur les tuiles piloté par CODINORM
- Travaux de recherche sur la normalisation des briques de terre cuites en Côte d'Ivoire (1999)
- Chef de projet pour l'établissement des procédures d'agrément des laboratoires d'essais du TOGO (1999)
- Membre du comité interministériel crée en 1996 sur l'amiante
- Membre du comité transnational des Géotechniciens Africains (CTGA)

### **Curriculum Vitae**

**1996** - DOCTORAT EN GENIE CIVIL (Ph.D) Mention : Très honorable avec les félicitations du jury Université Toulouse III

(FRANCE)

**1993** - DIPLOME D'ETUDE APPROFONDIE EN GENIE CIVIL, Mention : Assez bien Université Toulouse III (FRANCE)

**1992** - INGENIEUR DES TRAVAUX PUBLICS Major de Promotion : École Nationale Supérieure des Travaux Publics (ENSTP) de Yamoussoukro (Côte d'Ivoire)

**1987** - BACCALAUREAT (E) : LYCEE TECHNIQUE D'ABIDJAN (Côte d'Ivoire)

### **Distinctions et publications**

#### **Travaux de Recherche**

- A.KOUAKOU, JC KOUASSI « Eude d'une planche expérimentale pour la réalisation de chaussé en béton » Travail de fin d'étude (TFE), LBTP, juillet 1997
- A.KOUAKOU, Yao Barthélemy « Contribution à l'étude des briques de terre cuite en Côte d'Ivoire » Travail de fin d'étude (TFE), LBTP, juillet 1999
- A. KOUAKOU, A.S KOUASSI « Étude de l'influence de la température de cuisson sur les paramètres physico chimiques de briques de terre cuite. » Travail de fin d'étude(TFE), LBTP, Juillet 2002
- A. KOUAKOU, S. SORO « Étude d'étalonnage des valeurs sclérométriques avec les éprouvettes écrasées », Rapport de recherche interne, LBTP, Mars 2000.

#### **Publications**

- KOUAKOU A, LEGRAND C, WIRQUIN E : « Mesure de l'énergie d'activation apparente des ciments dans les mortiers à l'aide du calorimètre semi-adiabatique de LANGAVANT» Materials and structures, Vol 29, Août/Septembre 1996, pp4444-447.

· A. KOUAKOU C. LEGRAND : « Influence de la microstructuration initiale de la pâte de ciment dans un mortier frais sur le couplage hydratation-résistance avant la fin de la prise » *Materials and structures*, Vol 31, May 1998, pp 225-229