

CURRICULUM VITAE

INFORMATIONS PERSONNELLES

Nom **YAMB EMMANUEL**
Titre **Docteur Ingénieur**
Diplôme le plus élevé **PhD**
GRADE **MAÎTRE DE CONFÉRENCES**
Adresse **BP 8842 DOUALA - CAMEROUN**
Téléphone **(+237) 699.37.46.50/ 677.72.47.93**
243.00.89.79
Fax **(+237)243.01.44.00**
E-mail **yambbell@gmail.com**
Nationalité **CAMEROUNAISE**



FONCTIONS NOMINATIVES AU MINESUP (CAMEROUN)

- Fonctions administratives principales
 - Date 2005-2010
Chef de Division des Stages et de la Formation Continue à l'ENSET de Douala
 - Date Mars 2009-à 2010
Chef de Département de Génie Civil et de Génie forestier à l'ENS Yaoundé annexe Bambili
 - Date À partir de 2009
Chef de Département de Génie Civil et de Génie forestier à l'ENSET Bamenda
 - Date À partir de 2007
Expert des structures et équipements des travaux liés au Ministère de l'enseignement Supérieur - CMR
 - Date À partir de 2011-à 2015
Directeur des Études l'ENSET de l'Université de Bamenda
 - Date À partir de 2011-à 2017
Chef de Département de Génie Civil et de Génie forestier à l'ENSET Bamenda
 - Date À partir de 2015- à 2017
Secrétaire Général à l'École Normale Supérieure de l'Université de Bamenda
 - Date 2018
Chef de Division des Stages et de la Formation Continue à l'ENSET de Douala

PRODUCTIONS SCIENTIFIQUES

- Articles scientifiques **57 articles**
- Livre **1 monographie en co-auteur**
- Encadrements niveau Master of Science **350 et plus**
- Élaboration des programmes **1 programme PhD pro, 4 programmes MSc**
- Expert des maisons d'édition **MACACOS – Edition VERITAS**
International Journal HUMAN AND SOCIETY – Edition INTERACTIVE PLUS

EXPERIENCE PROFESSIONNELLE

- Dates SEPTEMBRE 1993
- Nom et adresse de l'employeur PYRAMIDE
- Type ou secteur d'activité BÂTIMENT ET TRAVAUX PUBLICS
- Occupation ou position occupée INGENIEUR CONDUCTEUR DES TRAVAUX
CONDUCTEUR DES TRAVAUX
- Dates OCTOBRE 1996
- Nom et adresse de l'employeur IUT DOUALA
- Type ou secteur d'activité ENSEIGNEMENT DU SUPÉRIEUR
- Occupation ou position occupée ENSEIGNANT

- Activités principales et responsabilités
 - Dates
- Nom et adresse de l'employeur
 - Type ou secteur d'activité
- Occupation ou position occupée
 - Activités principales et responsabilités
 - Dates
- Nom et adresse de l'employeur
 - Type ou secteur d'activité
- Occupation ou position occupée
 - Activités principales et responsabilités
 - Dates
- Nom et adresse de l'employeur
 - Type ou secteur d'activité
- Occupation ou position occupée
 - Dates
- Nom et adresse de l'employeur
 - Type ou secteur d'activité
- Occupation ou position occupée
 - Dates
- Nom et adresse de l'employeur
 - Type ou secteur d'activité
- Occupation ou position occupée
 - Dates
- Nom et adresse de l'employeur
 - Type ou secteur d'activité
- Occupation ou position occupée
 - Dates
- Nom et adresse de l'employeur
 - Type ou secteur d'activité
- Occupation ou position occupée
 - Activités principales et responsabilités

ENSEIGNANT DÉPARTEMENT GENIE CIVIL

MAI 1996

ENSET – UNIVERSITÉ DE DOUALA
ENSEIGNEMENT DU SUPÉRIEUR
ENSEIGNANT
DÉPARTEMENT DE GENIE CIVIL

OCTOBRE 2005

ENSET – UNIVERSITÉ DE DOUALA
ENSEIGNEMENT DU SUPÉRIEUR
ENSEIGNANT
SOUS-DIRECTEUR EN CHARGE DES STAGES

OCTOBRE 2005

UNIVERSITÉ DE DOUALA
EXPERTISE BÂTIMENT

OCTOBRE 2008

UNIVERSITÉ LIBRE DES PAYS DES GRANDS LACS - RDC
ENSEIGNANT À LA FACULTÉ POLYTECHNIQUE

2010

PYRAMIDES SARL - Cameroun
BÂTIMENTS ET TRAVAUX PUBLICS
ADMINISTRATEUR

2014

FOURELAGADEC (FRANCE)
GÉNIE CIVIL
CHEF DE PROJET – DEPARTEMENT GENIE CIVIL
MINISTÈRE DE L'ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR - CMR
ENSEIGNANT-CHERCHEUR
EXPERT BÂTIMENT

EDUCATION ET FORMATION

JUIN 1985 - 1986

UNIVERSITÉ DE YAOUNDE - CAMEROUN

MATHÉMATIQUES INFORMATIQUE

SEPTEMBRE 1986 - JUIN 1987

ECOLE POLYTECHNIQUE DE QUALININE URSS

BATIMENT ET TRAVAUX PUBLICS

FACULTÉ PRÉPARATOIRE

JUIN 1987 - JUIN 1991

ECOLE SUPÉRIEURE DE GENIE CIVIL ET TRAVAUX PUBLICS DE KIEV (UKRAINE)

BATIMENT ET TRAVAUX PUBLICS

BACHELOR OF SCIENCE

JUIN 1986 - JUIN 1991

ECOLE SUPÉRIEURE DE GENIE CIVIL ET TRAVAUX PUBLICS DE KIEV (UKRAINE)

BATIMENT ET TRAVAUX PUBLICS

INGENIEUR

SEPTEMBRE 1991 – JUIN 1992

ECOLE SUPÉRIEURE DE GENIE CIVIL ET TRAVAUX PUBLICS DE KIEV (UKRAINE)

BATIMENT ET TRAVAUX PUBLICS

- Dates (du – au)
- Nom et type de l'organisation ayant procuré l'éducation ou la formation
 - Principaux sujets/domaines de compétence couverts
 - Dates (du – au)
- Nom et type de l'organisation ayant procuré l'éducation ou la formation
 - Principaux sujets/domaines de compétence couverts
 - Titre de qualification obtenu
 - Dates (du – au)
- Nom et type de l'organisation ayant procuré l'éducation ou la formation
 - Principaux sujets/domaines de compétence couverts
 - Titre de qualification obtenu
 - Dates (du – au)
- Nom et type de l'organisation ayant procuré l'éducation ou la formation
 - Principaux sujets/domaines de compétence couverts
 - Titre de qualification obtenu
- Dates (du – au)
- Nom et type de l'organisation ayant procuré l'éducation ou la formation
 - Principaux sujets/domaines de

compétence couverts
• Titre de qualification obtenu

- Dates (du – au)
- Nom et type de l'organisation ayant procuré l'éducation ou la formation
 - Principaux sujets/domaines de compétence couverts
- Titre de qualification obtenu

• **Publications**

MASTER OF SCIENCES

SEPTEMBRE 1998 – JUIN 2002
UNIVERSITÉ D'ÉTAT DE GÉNIE CIVIL DE BELGOROD (RUSSIE)

STRUCTURES ET MATÉRIAUX

PhD.

1. Chihladze E.D., Jakin A.I., Verevicheva M.A., Kolesnichenko I.N. and **Yamb Emmanuel**. Fire resistance of concrete and steel-concrete structures. Collection of scientific articles, Ukraine State Academy of Railways/ *Chihladze E.D.* - Harkhov, Ed. 40, 2000 p. 97
2. Chihladze E.D. Verevicheva M.A., **Yamb Emmanuel**. Fire resistance of loaded steel-concrete beam, Collection of articles of the International scientific conference, Belgorod state Academy/ *Chihladze E.D.* - Belgorod . - vol.3, 2000, pp. 301-305
3. Chihladze E.D. Verevicheva M.A., **Yamb Emmanuel**. Concrete as a multi phase milieu, Collection of articles of the 3 rd. International scientific conference of young Scientists/ *Chihladze E. D.* - Belgorod . - BelGTASM, vol.2, 1998, pp. 116-118
4. Yuriev A.G., **Yamb Emmanuel**. Slab calculation under influence of temperature and forces/ *Yuriev A. G.* - Belgorod . - VESNIK BelGTASM, vol.2, 2002, pp. 61-63
5. **Yamb Emmanuel**, Slab fire resistance in case of slow flowing fire, report of the International scientific conference, Magnitogorsk State Technical University/ *Yamb Emmanuel.* - Magnitogorsk, 2002, pp.38-40
6. Yuriev A.G., Pachenko L.A., **Yamb Emmanuel**. Calcul des plaques en acier-béton armées sur une face/ *Yuriev A.G.* – Belgorod : VESNIK BGTU N° 2, 2007, pp. 29-31
7. Yuriev A.G., **Yamb Emmanuel**. Les pyramides égyptiens dans l'évolution des ères/ *Yuriev A. G.* - Belgorod, VESNIK BGTU N° 4, 2007, pp. 23-25
8. Yuriev A.G., **Yamb Emmanuel**. Les pyramides d'Égypte à la lumière des civilisations / *Yuriev A.G.* – Belgorod : VESNIK BGTU N° 4, 2007, pp. 23-25
9. **Yamb Emmanuel**. Flexion longitudinale des colonnes délimitées par des tubes en béton aux polymères , armées par des fibres/ *Yamb Emmanuel.* – Belgorod : VESNIK BGTU N° 1, 2009, pp. 4-6
10. **Yamb Emmanuel**, Yuriev A.G., Pachenko L.A. Les carbonnes-plastiques dans les constructions dirigées/ *Yamb Emmanuel.* – Belgorod : VESNIK BGTU N° 3, 2009, pp. 40-43
11. **Yamb Emmanuel**, Yuriev A.G., Pachenko L.A. Serich I.R. Nouvelle approche à la formation des structures à base des nanosystèmes carboniques / *Yamb Emmanuel.* – Belgorod : VESNIK BGTU N° 3, 2009, pp. 67-69
12. **Yamb Emmanuel**, Tchémou Gilbert, Lessovik V.S., Volochenko A.N. Les matériaux de construction à base de latérite du Cameroun et de ciment/ *Yamb Emmanuel.* – Belgorod : VESNIK BGTU N° 1, 2010, pp. 27-33
13. Christian A. Bock Hyeng and **Emmanuel B. Yamb**. Application of Cyclic Shells in Architecture, Machine Design, and Bionics. International Journal of Modern Engineering Research (IJMER). Vol.2, Issue.3, May-June 2012 pp-799-806
14. **Emmanuel B. Yamb** and Christian A. Bock Hyeng. Migration of heavy metals in construction environment and the management of industrial wastes. Hallahabad: Journal of solids and structures. Vol.3. 2012. pp 27-35
15. **Emmanuel Yamb** and Christian A. Bock Hyeng. Method of Dimensioning Stress-Strain State of Steel Concrete Plate. Materials Sciences and Applications, Vol 4, 2013, pp 1-5.
16. Boniface EFON, Denis NTAMACK, **Emmanuel YAMB** and Thomas TAMO TATIETSE. Influence of potable water in the characterization of habitat in African Sub-Saharan countries: Application to Cameroon. International Journal of Water Resources and Environmental Engineering, 2013. pp 236-244;
17. **Emmanuel Yamb**, Christian Bock Hyeng and François Ngapgue. Bearing Capacity of Steel-Concrete Plates. International Journal of Emerging Technology and Advanced Engineering, Vol 3, 2013, pp 9-12;
18. **Emmanuel YAMB** and Francois Ngapgue. Determination of concentrations of pollutants in the building construction. Determination of concentrations of pollutants in the building construction. International Journal of Materials Engineering and Technology, Pushpa Publishing House. Vol. 10, 2013, pp 1-8.
19. **Emmanuel Yamb**, Blaise Ngwem Bayiha, Ndigui Billong and Serykh Inna Robertovna. Compatibility of Bidzar limestone and Figuil clay (northern Cameroon) for the production of Portland clinker, International Journal of Materials Engineering and Technology, Pushpa Publishing House. Vol. 12, 2016, pp 1-12.

20. **Yamb Emmanuel**, Bahel Benjamin and Bock Hyeng Christian Alain. Variation of geotechnical parameters in the mixture of crushed and rounded gravel in the north west region of Cameroon by the weight mass method. , International Journal of Materials Engineering and Technology, Pushpa Publishing House. Vol. 16, 2017, pp 1-20.

MOTHER TONGUE

FRENCH / ENGLISH

AUTRES

LANGUES

FRANÇAIS / ANGLAIS / (TRES BONNE MAITRISE)

RUSSE / ALLEMAND (BONNE MAITRISE)

SOCIABILITE

Bonne

INFORMATION ADDITIONNELLE

HOBBYS

Sport et voyages

RELIGION :

Chrétien Presbytérien (Opposé à tout fanatisme)

Visite mon site web: www.yambell.com ou lance une recherche de "**Emmanuel Yamb**" sur www.google.com

Certifié sincère