

COLLABORATION ENTRE CY CERGY PARIS UNIVERSITE ET DES INSTITUTIONS UNIVERSITAIRES AU CAMEROUN

Compte-rendu de la mission CY à Yaoundé et à Douala en Juillet 2024

Rédigé par Emmanuel Elat

PREAMBULE

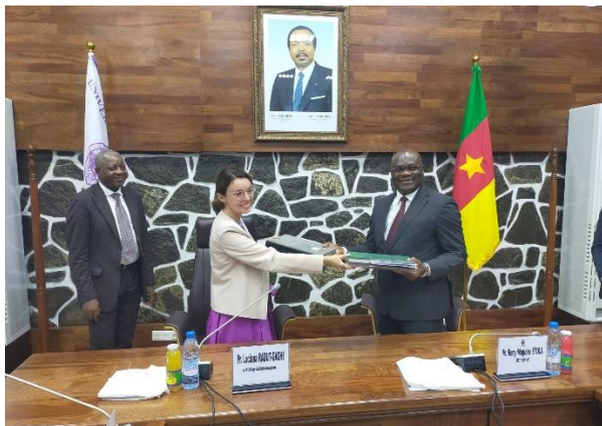
Dans le cadre des collaborations de CY Cergy Paris Université avec plusieurs universités au Cameroun, une délégation de CY s'est rendue en juillet dernier à Yaoundé, puis à Douala. Cette mission avait pour objectif de renforcer le partenariat stratégique avec des universités camerounaises en enseignement et recherche, notamment à travers la signature d'une convention cadre entre CY Cergy Paris Université et l'Université de Yaoundé I et des conventions spécifiques en rapport avec les mathématiques/économie et le génie civil. La délégation était composée de :

- **Luciana RADUT-GAGHI**, Vice-présidente des Relations internationales et des partenariats stratégiques.
- **Albert NOUMOWE**, Vice-président en charge du Patrimoine, Responsable scientifique du laboratoire international associé en génie civil et Directeur du Double Diplôme CY/SJD.
- **Emmanuel ELAT**, Chargé de mission pour le Double Diplôme CY/SJD.

Synthèse des actions menées

I. Signature d'une convention cadre avec l'Université de Yaoundé I

CY Cergy Paris Université collabore depuis plusieurs années avec l'Université de Yaoundé I dans différentes disciplines scientifiques, notamment en informatique, mathématiques et génie civil. La signature de cette convention formalise et encadre des relations anciennes et très fructueuses entre nos deux institutions. Ci-dessous en image, le temps fort de la signature de la convention par le Recteur de l'Université de Yaoundé I, le Professeur **Rémy Magloire ETOUA**.



II. Signature de la convention de Laboratoire Internationale Associée en Génie Civil (LIAGC)

Depuis une dizaine d'années, des liens étroits (thèses en cotutelle, publications communes dans des revues Internationales, double diplôme, mobilité des chercheurs, ...) ont été tissés avec les équipes de recherche en génie civil de trois universités camerounaises. La convention signée formalise ces collaborations à travers un laboratoire international associé. La signature de cette convention fait suite à la signature de la déclaration commune visant la création d'un Laboratoire International Associé en Génie Civil, impliquant CY Cergy Paris Université, l'École Nationale Supérieure Polytechnique de Yaoundé (ENSPY), l'École Nationale Supérieure Polytechnique de Douala (ENSPD), et l'Institut Universitaire Catholique Saint-Jérôme de Douala (SJD), lors de la visite du président de CY, **Laurent GATINEAU**, en octobre 2023.

Rappel des Objectifs du LIAGC

Les principaux objectifs du Laboratoire International Associé sont :

- Structurer et fédérer les relations scientifiques ;
- Renforcer la stratégie d'internationalisation responsable (responsabilité sociétale) ;
- Favoriser les échanges et les travaux entre chercheurs camerounais et français ;
- Dynamiser les collaborations doctorales et postdoctorales ;
- Promouvoir la gestion d'un doctorat conjoint ;
- Promouvoir la mobilité des enseignants, chercheurs, personnels administratifs et techniques, doctorants et étudiants en master dans le domaine du génie civil ;
- Stimuler la création d'équipes de recherche franco-camerounaises et développer des synergies entre chercheurs pour mettre en œuvre des programmes de recherche axés sur les matériaux, structures et ouvrages de génie civil ;
- Organiser annuellement un séminaire ou un congrès scientifique.

Moments clés de ces signatures en images

- Avec le Directeur de l'ENSPY, le Professeur Raoul Domingo AYISSI

Plusieurs thèses ont été réalisées en cotutelle avec l'Université de Yaoundé I, en particulier en collaboration avec le Laboratoire de Mécanique et Matériaux de l'ENSPY.



➤ **Avec le Grand Chancelier de SJD, Monseigneur Samuel KLEDA**

Lors de cette mission, en plus de la signature de la convention du LIAGC avec SJD, la convention du Double Diplôme Ingénieur - Master de génie civil entre CY et SJD a été renouvelée pour une durée de trois ans. Ce renouvellement fait suite au bilan très positif des trois premières années de la convention initiale.



➤ **Avec le Directeur de l'ENSPD, le Professeur Ruben MOUANGUE**

Le Professeur Ruben MOUANGUE, Directeur de l'Ecole Nationale Supérieure Polytechnique de Douala, co-dirige actuellement deux thèses en cotutelle avec des collègues du Laboratoire de Mécanique et Matériaux du Génie Civil de CY, dont Javad ESLAMI (MCF HDR), Anne-Lise BEAUCOUR (PR) et Albert NOUMOWE (PR). Il a été invité à plusieurs reprises à CY et a participé à des jurys de thèses de doctorat menées au L2MGC.



III. Rencontre faculté de Arts, des Lettres et des Sciences humaines – Yaoundé I

Profitant de notre présence sur place, nous avons aussi visité la Faculté de Lettres (seule faculté SHS à Yaoundé I). La doyenne ayant changé la veille de notre arrivée, nous avons été reçus par le directeur des études. Des discussions sur leur besoin en lettres classiques, en édition-traduction, en linguistique, mèneront à des collaborations dans le cadre de la convention cadre signée.



IV. Réunion ESSTIC – Yaoundé II

Lors de la mission d'octobre 2023, CY avait visité le campus de Yaoundé II, université SHS avec laquelle nous n'avons pas encore de relations. Entre temps, une rencontre IEP-département de sciences politiques Yaoundé II a eu lieu en ligne avec de belles perspectives de coopération. Sur place, la délégation a rencontré le directeur de l'ESSTIC (Ecole supérieure des sciences et des techniques de l'information et de la communication) et son équipe. Il s'agit de l'école de journalisme la plus réputée de la région. L'alignement sur les thématiques de recherche et d'enseignement présage de belles perspectives.

V. Réunion de travail avec la direction de SJD

En marge de la cérémonie de remise des diplômes aux lauréats de la troisième promotion du Double Diplôme Ingénieur - Master de génie civil, la délégation de CY a participé à une réunion avec les responsables de SJD dont l'Administrateur Général, le Docteur **Emmanuel POHOWE**. Les discussions ont porté sur le bilan de la première convention du double diplôme, les points à améliorer pour la deuxième convention, ainsi que les perspectives à court terme.



VI. Participation à la cérémonie de remise des diplômes de la troisième promotion du double diplôme

La délégation de CY a participé à la cérémonie de remise des diplômes aux étudiants de la troisième promotion du double diplôme CY/SJD. Les lauréats du double diplôme Ingénieur - Master de génie civil ont reçu leurs diplômes des mains notamment de la Vice-présidente de CY, Luciana RADUT-GAGHI. Cette cérémonie, vibrante, colorée et chargée d'émotion, a été un moment fort pour les diplômés. Participaient aussi à cette fête, Madame Stéphanie Mailles Viard, Attachée de Coopération scientifique et universitaire à l'Institut Français du Cameroun et Madame Christelle Nliba Mba, Responsable nationale de Campus France Cameroun.



VII. Rencontre avec l'Attachée de Coopération scientifique et universitaire de l'Institut Français du Cameroun (IFC), la Professeure Stéphanie MAILLES VIARD, et la Responsable Nationale de Campus France Cameroun, Madame Christelle NLIBA MBA.

Depuis le début du double diplôme en génie civil, l'IFC apporte son soutien en octroyant des bourses de mobilité aux trois meilleurs étudiants de SJD ainsi qu'aux doctorants en cotutelle avec l'Université de Douala. Le bilan des trois premières années du double diplôme a été présenté à Madame Stéphanie MAILLES VIARD et Madame Christelle NLIBA MBA. Les projets futurs, notamment ceux relatifs au LIAGC, ont aussi été discutés.



VIII. Rencontre avec le Laboratoire EXPLORA

Laboratoire spécialisé en études et recherche dans le domaine des grands travaux publics, en particulier les projets routiers au Cameroun, EXPLORA accueille en stage recherche des étudiants du double diplôme CY/SJD et cofinance des thèses de doctorat en cotutelle entre CY Cergy Paris Université et l'Université de Douala. La délégation de CY a été reçue par l'équipe de direction d'EXPLORA, incluant son directeur général **Engelbert WOUASSOM**. Les échanges ont porté sur les projets en cours et ceux à venir (thèse et stages 2024-2025).



IX. Rencontre avec la direction de l'entreprise SIKA Cameroun

SIKA Cameroun, la branche camerounaise du groupe suisse spécialisé dans la production et la distribution de matériaux de construction pour toute l'Afrique centrale et la sous-région CEMAC, accueille des stagiaires du double diplôme CY/SJD dans son laboratoire de recherche. L'entreprise apporte aussi un soutien financier à la thèse de doctorat de **Mayeva NOUFENAME**. Lors de la visite

de la délégation de CY, la Directrice Générale, Madame **Audrey ENTCHOU**, a confirmé l'engagement de SIKA Cameroun à continuer à accueillir des stagiaires de SJD. La discussion a aussi porté sur les sujets de recherche innovants et des initiatives futures, notamment celles en lien avec le LIAGC. La Directrice Générale et son directeur de développement prévoient de faire une visite à CY Cergy Paris Université au mois d'octobre 2024.



X. Rencontre avec le Responsable du CEF de Douala de l'AUF

La Vice-présidente en charge des relations internationales et des partenariats stratégiques de CY a tenu à rencontrer les responsables du Centre d'Employabilité Francophone de l'Agence Universitaire de la Francophonie à Douala. Le nouveau CEF de Gennevilliers entretient des liens privilégiés avec le CEF de Douala, sous la coordination de l'AUF. La discussion a porté sur un échange de bonnes pratiques entre ce centre et ses homologues.



Le CEF de Douala est hébergé par l'IUT de l'université de Douala. Une rencontre avec le directeur de l'IUT, Jacques Etame (également impliqué dans la coordination AUF) a ressorti d'un côté le besoin de co-construction des projets avec le Cameroun (et non l'imposition d'idées depuis la France), et de l'autre le soutien qu'il apporte à nos activités communes. Quelques étudiants camerounais viendront au hackathon entrepreneuriat organisé par CY Entreprendre en novembre 2024. L'IUT de Douala est prêt à financer ces déplacements.

XI. Conclusion :

Les rencontres entreprises lors de cette mission ont permis de consolider les relations entre les institutions partenaires et d'explorer de nouvelles opportunités pour le développement de programmes scientifiques conjoints, notamment la signature de l'accord cadre avec l'Université de Yaoundé 1, la poursuite du Double Diplôme CY/SJD, la signature de la convention de Laboratoire International Associé en Génie Civil (LIAGC). De nouveaux projets en mathématiques/économie et en informatique ont vocation à continuer à enrichir ce partenariat avec des universités camerounaises.