



**MOSE-FIC**  
MISE EN ŒUVRE DES STANDARDS EUROPÉENS  
AU BÉNÉFICE DES FORMATIONS D'INGÉNIEURS AU CAMEROUN



Co-funded by the  
Erasmus+ Programme  
of the European Union

Comité de pilotage N°8  
Mardi 18 juin 2019 à Mons  
***Ordre du jour***

Membres de droit :

Remi ETOUA, Ecole Nationale Polytechnique de Yaoundé  
Jean-Jules TEWA, Ecole Nationale Polytechnique de Yaoundé  
Martial ADIANG, UCAC-ICAM  
Hervé CLARET de FLEURIEU, Institut Saint Jean  
Kiril ANGUELOV & Ludmil STOYANOV, TU Sofia  
Pierre DEHOMBREUX, Faculté polytechnique de Mons  
Timothée TOURY & Thierry BOULOGNE, UT Troyes

Invités :

Paivi HERNESNIEMI, EACEA - Prof. Pierre TSAFACK (Université de Buéa) et Aurélien MATHIEU,  
Gestionnaire du projet ERASMUS+

**Début de la réunion à 9h00 (GMT+2)**

1. Mots de bienvenue et présentation de l'ordre du jour et Validation du Compte rendu du comité de pilotage n°6 (T. TOURY & T. BOULOGNE – 5 min.)
2. Etat des lieux sur le niveau d'utilisation de la subvention (Thierry BOULOGNE – 20 min)
3. Information sur le rendu du Rapport intermédiaire à mi-parcours (Timothée TOURY (20 min)
  - a. Dimension qualitative : Importance des livrables, des rapports, Respect des échéanciers, Traçabilité
  - b. Visibilité : Diffuser les productions sur le site du projet et sur les sites des écoles
  - c. Impossibilité de demander le versement du 2<sup>nd</sup> acompte
4. Validation des livrables WP1B, WP1C1 & WP2C2 (Timothée TOURY – Thierry BOULOGNE – 1h15 min)  
à diffuser sur le site [www.mosefic.eu](http://www.mosefic.eu) / Retour Missions de Mai 2019 au Cameroun  
Le Reste à faire :
  - En général : Validation de chaque production au niveau des instances des établissements (Production des délibérations)
  - WP1B1 : Déclinaison de la méthodologie d'auto évaluation par diplôme
  - WP1B2 : Validation des établissements suite mission février
  - WP1C1 : Approche programme
  - WP2C2 : Formation par immersion

5. WP1A - Nouveau plan d'action– Etat du livrable final. (UCAC-ICAM – 30min.)  
Etat d'avancement
6. WP1C2 - Structuration de la pédagogie, choix didactiques, contenu des plateformes :  
Rédaction des compétences générales « RNCP » ; Construction de la structure du cursus et détermination des modalités pédagogiques ; Détermination du contenu des plateformes technologiques polyvalentes (T. TOURY – 45 minutes)

L'action sera validée quand :

- Proposer un organigramme des responsabilités pédagogiques et identifier les référents du dossier CTI.
- Les Conseils de perfectionnement seront mis en place (un par filière).
- Tenir une première réunion d'installation de ces Conseils de perfectionnement.

Les 3 livrables à suivre seront :

- Constitution de la structure des cursus
- Détermination des contenus des plateformes (Objectif d'un 1<sup>er</sup> draft au 1<sup>er</sup> mai)
- Structure et éléments critiques du règlement des études.

### **Pause « déjeuner » / Reprise de la réunion à 14h00 (GMT+2)**

7. WP2C.3 – Point sur les Formation didactique et pédagogique de l'Ingénierie : Rappel des objectifs. Confirmation de la planification des trois séances de formations (Février à juillet 2019) (T. TOURY / T. BOULOGNE – 20 minutes).  
3 Séquences :
  - Mission Thématique : Informatique et Electrique - Réalisée
  - Mission Thématique : Tronc commun – Réalisée
  - Mission Thématique : Mécanique / Génie Industrielle – A planifier

Impact & Livrable.

8. WP 2A - Phase de planification « Assemblage des moyens » - (Responsable ISJ – 20min)
  - Structuration d'une gouvernance forte et lisible
    - Formation des responsables de formation (Semaine Europe Directeur d'Ecole et d'Etudes – déplacé en mai 2020 suivant la date de l'audit CTI de l'ENSPY ?
    - Réorganisation générale de la gouvernance, de son cadre, son organisation et de ses processus.
  - Convergence des moyens
    - Assemblage des moyens humains et généraux ;
    - Création d'une structure (associative ?) des Directeurs d'écoles
    - Prévoir l'accueil des plateformes technologiques polyvalentes.

⇒ Identification de l'animateur du WP

⇒ Débat pour une meilleure compréhension des attendus

⇒ Plan d'action à livrer pour le prochain Copil

9. WP 2B - Rédaction du dossier CTI – (Responsable TU SOFIA – 45 minutes)

Rappel des activités du WP2B / Livrables :

- Planification de la rédaction
  - Planification et répartition précise des charges liées à la rédaction du dossier CTI/EUR-ACE.
- Rédaction et validation finale du dossier
  - Dépôt du dossier CTI/EUR-ACE dans les délais au niveau de qualité exigé.
- Préparation de l'Audit
  - Organisation de l'audit et suivi du retour de l'audit CTI/EUR-ACE. Rapport CTI/EUR-ACE sur l'accréditation, avec recommandations.

Rappel : Présentation du guide méthodologie de mise en œuvre avec un calendrier de mise en œuvre et une équipe projet identifiée (i.e. penser à désigner un point focal de contacts)

10. WP2C.4 - Formation à l'administration d'une école d'ingénieur. Rappel des objectifs. Retour des bénéficiaires (Th BOULOGNE 10 min).

- Marie-Chantal TAKA SANI / UCAC-ICAM;
- Sidney ZANG / ENSP ;
- Yannick ONGONO / Institut Saint Jean.

11. Les prochaines réunions (45 min)

- Comité de pilotage n°9 : Douala le 6 novembre 2019
- Conseil scientifique n°2 : 7 novembre 2019
- Comité de pilotage n°10 : à Sofia du ... au .... Janvier 2020
- Missions WP 3 à identifier : 28 missions Europe vers Afrique (9 TUS, 10 UMONS, 9 UTT)
- Mission WP2 à identifier : 6 missions Europe vers Afrique (4 TUS, 1 UMONS, 1 UTT)

12. Questions diverses (15min)

Fin du comité de pilotage au plus tard à 17h00 (GMT+2)