

## Lancement projet de coopération réseaux ENSA-Polytech - 6 & 7 février à Meknès et 8 février à Kénitra

alexis.todoskoff@univ-angers.fr <alexis.todoskoff@univ-angers.fr>

1 février 2024 à 19:06

À : Ahmed Moussa <ahmed.moussa2@gmail.com>, h.hamdi@uiz.ac.ma, Mohamed CHAFIK EL IDRISSI <chafik\_idrissi@uit.ac.ma>, k.benkhoulja@uca.ma, m.sajieddine@usms.ma, H.ayad@uca.ma, mbellaihou@uae.ac.ma, Yassin LAAZIZ <ylaaziz@uae.ac.ma>, h.jamouli@uiz.ac.ma, Hajar HAJARABI <hajarabi.hajar@uit.ac.ma>, baraka.kamal@gmail.com, s.kadiri@usms.ma, abdelghafour.atlas@gmail.com, Abdelhak EZZINE <aezzine@uae.ac.ma>

Chers amis,

Je serais ravi de vous voir le **6 et le 7 février à Meknès** à la réunion de lancement du Projet « Coopération entre les réseaux ENSA (Maroc) et Polytech (France) » soutenu par le Ministère français de l'Europe et des Affaires Étrangères, grâce au Fonds de Soutien pour les Projets Innovants (FSPI-R), avec l'appui de l'Ambassade de France au Maroc. Beaucoup d'institutions, d'entreprises et d'Alumni Polytech / ENSA seront présents (Ambassade de France, Institut Français, IRD, Campus France, ANRT, Chambre de commerce, CNRST, Onepoint, AXA, Alstom, Stellantis, Alten...).

Vous êtes les initiateurs et les artisans de cette collaboration Polytech ENSA qui a débuté dès 2009 : 15 ans déjà !

Vos écoles respectives ont sans doute reçu une invitation de Kamal REKLAOUI (Directeur de l'ENSA Tétouan) pour ces 2 jours à Meknès.

- **le mardi 6 février après-midi** - Conférence de lancement entre les deux réseaux (Meknès) : Lancement officiel du projet : présentation générale du projet, de ses objectifs et du calendrier de travail. Présentation des équipes et du Comité de pilotage en présence du Ministère Marocain, du Ministère français, des représentants des ENSA, des représentants de Polytech, d'entreprises implantées au Maroc, des chambres de Commerce Marocaine et Française, d'organisations liées à la Recherche et aussi d'Alumni
- **le mercredi 7 février** : Mise en place de 6 ateliers de travail : structuration en réseau ; recherche et innovation ; formation initiale ; formation continue / Alternance / Apprentissage ; relations entreprises ; Alumni et valorisation de la marque - avec 10 participants (maximum) par atelier et deux référents - français et marocain - pour chaque groupe de travail constitué

Vous trouverez ci-joint le programme de cette rencontre, une présentation du projet de coopération et un support de communication des 2 réseaux.

En tant que pilote de ce projet, j'espère réellement que vous pourrez vous libérer et participer à ce magnifique projet entre nos 2 réseaux. Le 7 février, nous commencerons à travailler par groupe de travail (une délégation de 12 personnes du réseau Polytech sera présente) autour des 6 thématiques. N'hésitez pas si vous êtes intéressés à demander à vos écoles d'y participer. Ces 6 groupes de travail intégreront des personnes des 2 réseaux ainsi que des parties prenantes (entreprises, institutions). Vous retrouverez la présentation de ces 6 GT au travers de leurs objectifs et de quelques actions envisageables dans le fichier pdf attaché. Ce lancement se terminera le 8 février matin par une visite de l'ENSA Kénitra.

A mardi ;-)

Alexis

**Alexis TODOSKOFF**

*Directeur des Relations Ecole – Entreprises  
Responsable option Fiabilité (Ingénieurs bac+5)  
Directeur des études du Master 2 QUASSI / IdF  
Responsable du Master 2 ITVL et du Master Alstom  
Coordinateur ENSA (Maroc)*

alexis.todoskoff@univ-angers.fr

Bureau : +33 2 44 68 75 32

Portable +33 6 80 66 12 36

<https://www.linkedin.com/in/alexis-todoskoff/>

**POLYTECH Angers**

Ecole d'ingénieurs de l'Université d'Angers

[www.polytech-angers.fr](http://www.polytech-angers.fr)

62 avenue Notre-Dame du Lac - 49000 ANGERS

---

**5 pièces jointes**

**POLYTECH<sup>®</sup>** Polytech\_HORIZ\_angers.png  
ANGERS 4K



**Réunion de lancement Projet de coopération réseaux ENSA et Polytech - VF.pdf**  
2307K



**Projet Coopération ENSA Polytech.pdf**  
211K



**Support de com Polytech-ENSA VF.pdf**  
3856K



**6 thématiques de travail.pdf**  
72K