

Challenge franco-marocain de l'entrepreneuriat

19 et 20 mai 2017

Liberté • Égalité • Fraternité
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE
AMBASSADE DE FRANCE AU MAROC

INSTITUT
FRANÇAIS
MAROC

early
makers
em
lyon
business
school
campus Casablanca

FRANCE ALUMNI
MAROC

Avec le soutien de

CGEM AGYP CHAMBRE FRANÇAISE DE COMMERCE ET D'INDUSTRIE DU MAROC

Challenge

franco-marocain
de l'entrepreneuriat

Vendredi 19 & Samedi 20 mai 2017
à emlyon business school
campus Casablanca

Etablissements partenaires

Sponsors

www.challenge-entrepreneuriat.com

Dossier de presse – 11 mai 2017

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Rabat, le 11 mai 2017

1^{ère} édition du Challenge franco-marocain de l'entrepreneuriat

L'Ambassade de France au Maroc, l'Institut français du Maroc, France Alumni Maroc et emlyon business school campus Casablanca organisent le **Challenge franco-marocain de l'entrepreneuriat, les 19 et 20 mai 2017, au campus Casablanca d'emlyon business school**. Cette première édition a pour objectifs de renforcer les interactions entre le monde économique, les établissements supérieurs de formation et le monde de la recherche tout en consolidant le lien qui existe entre la France et le Maroc. De nombreux partenaires privés et institutionnels soutiennent cette initiative innovante.

2 jours à Casablanca, 40 étudiants et doctorants, 6 thématiques, 1 projet d'entreprise

Pendant deux jours, **8 équipes de 5 étudiants d'écoles d'ingénieurs et de commerce marocaines et françaises** ainsi que des **doctorants du programme CIFRE** travailleront en équipe à **un projet d'entreprise répondant à des besoins du Maroc ou de l'Afrique dans une perspective « durable »**.

Les étudiants simuleront la création d'une entreprise autour de **six thématiques** qui illustrent les défis actuels auxquels le Maroc et le continent africain sont confrontés : Villes durables, Energies renouvelables et distribution, Nouveaux services à la personne, Transports d'avenir, Formation des jeunes et numérique, et Développement social. Ils seront encadrés par des professionnels et suivront plusieurs formations courtes et ateliers au cours des 48h à Casablanca.

Une grande finale en présence d'un jury d'exception

La Grande finale se déroulera le 20 mai prochain au Four Seasons Hotel Casablanca. Les quatre équipes sélectionnées par le jury intermédiaire présenteront leur projet devant un **jury d'exception** composé de :

M. Khalid SAFIR, wali du Grand Casablanca, **M. Mounir KABBAJ**, directeur général adjoint en charge du pôle développement marchés à la BMCE, **M. Jacques BIOT**, président de l'Ecole Polytechnique, **M. Bernard BELLETANTE**, directeur général d'emlyon business school, **M. Eric LEANDRI**, cofondateur et PDG de Qwant et représentant du MEDEF, **M. Karim EL KHAYATI**, directeur général régional de Philips, **M. Badr IKKEN**, directeur général de l'Institut de Recherche en Energie Solaire et Energies Nouvelles (IRESEN), **M. Marouane TARAF**A, président de la commission Recherche et Développement et relations avec l'université à la CGEM.

L'équipe gagnante recevra un chèque d'un montant total de 40 000 dirhams et des lots de coaching personnel.

En parallèle, un **concours à destination des étudiants des établissements marocains**, a été lancé sur la page Facebook du challenge. Il permettra aux gagnants de la meilleure photo en lien avec l'entrepreneuriat et l'innovation d'assister à la Grande finale du Challenge franco-marocain de l'entrepreneuriat 2017.

I. Challenge franco-marocain de l'entrepreneuriat 2017

1. Les objectifs

Le continent africain doit aujourd'hui faire face à de nombreux défis économiques, politiques et culturels. Les mondes de l'entrepreneuriat, de l'enseignement supérieur et de la recherche ont une part importante à jouer dans le développement de ce continent. Ils doivent s'unir et coopérer étroitement afin de trouver des solutions innovantes.

Le Challenge franco-marocain de l'entrepreneuriat réunira des étudiants d'écoles d'ingénieurs et de commerce marocaines et françaises avec des doctorants du programme CIFRE¹. Le premier défi qui attend les challengeurs est de réussir à **travailler ensemble dans un cadre pluridisciplinaire, multiculturel et multi-niveaux sur des thématiques d'innovation** pour **développer un projet d'entreprise répondant à des besoins du Maroc ou de l'Afrique dans une perspective « durable »**.

L'Ambassade de France au Maroc, l'Institut français du Maroc, France Alumni Maroc et l'emlyon business School souhaitent ainsi décomplexer les étudiants et chercheurs vis-à-vis de l'entrepreneuriat, tout en favorisant la coopération entre la France et le Maroc.

2. Présentation du concours

Écoles : Le challenge 2017 réunit 32 étudiants provenant de grandes écoles :

- **4 écoles de commerce françaises :** ESSEC, Sciences Po Paris, emlyon business school et Audencia
- **4 écoles de commerce marocaines :** HEM Casablanca, ESCA, ENCG Casablanca, Université Privée de Marrakech
- **4 écoles d'ingénieurs françaises :** École Polytechnique, École Centrale de Nantes, Arts et Métiers, INSA Lyon
- **8 écoles d'ingénieurs marocaines :** École Centrale de Casablanca, EHTP, ENSEM, EMI, ENSET, ENSIAS, ENSMR, INPT
- **8 doctorants du programme CIFRE.**

Équipes : Les étudiants et doctorants sont répartis en 8 équipes composées de 5 étudiants :

- 1 doctorant du programme CIFRE
- 2 étudiants d'écoles de commerce (français et marocain)
- 2 étudiants d'école d'ingénieurs (français et marocain).

¹Le programme CIFRE France/Maroc a été signé le 21 avril 2016. Il offre la possibilité à des étudiants marocains titulaires d'un diplôme de grade master leur permettant de postuler à une formation doctorale de réaliser une thèse en cotutelle entre la France et le Maroc dans le cadre d'un partenariat entre deux laboratoires académiques et une entreprise en France. **Pour plus d'informations se référer à la note explicative à la fin de ce dossier de presse.**

6 thématiques ont été choisies pour ce concours en accord avec les stratégies et priorités du Maroc et de l’Afrique. Une thématique a été attribuée par équipe :

- **Villes durables** (Déchets, efficacité énergétique, smart city etc.) **[2 équipes]**
- **Nouveaux services à la personne** (Services liés à l’évolution des modes de vie, aux besoins des ménages, au bien-être en entreprise etc.) **[1 équipe]**
- **Développement social** (Gestion des invendus, transport collectif, économie collaborative etc.) **[2 équipes]**
- **Transports d’avenir** **[1 équipe]**
- **Formation des jeunes et numérique** **[1 équipe]**
- **Energies renouvelables et distribution** **[1 équipe]**

2.1 Dérroulement

1 mois avant l’événement, les équipes ont été mises en contact via une plateforme d’échanges et ont commencé à développer à distance en étant accompagnées d’un coach, leur projet d’entreprise. Le rôle des coachs est de guider les équipes dans leur processus d’élaboration du projet.

Les 19 et 20 mai, l’emlyon business school accueillera les 40 challengeurs sur son campus de Casablanca. Pendant ces 2 jours, étudiants et doctorants devront finaliser leur projet d’entreprise et se montrer créatifs afin de convaincre les jurys.

Ces 48 heures seront rythmées par des ateliers et des sessions de travail avec des coachs. Quatre coachs référents et deux coachs mobiles seront présents et pourront conseiller les équipes.

Les coachs et animateurs d’atelier :

- M. Pierre BONZOM, coach référent et animateur
- M.Smail BOUSTA, coach référent et animateur
- M. Abderrahmane BOUGHALED, coach référent et animateur
- M. Rida CHAHOUD, coach référent
- Mme Chaima EL GHANI, coach mobile
- M.Redha ABOUTAJDINE, coach mobile
- Mme Salma KABBAJ, animatrice
- Mme Mouna BOUJAM, animatrice
- Mme Sandrine GELIN, animatrice

2.2 La demi-finale

Suite à la lecture des projets d’entreprise, les membres du jury intermédiaire échangeront, le 20 mai prochain, avec les différentes équipes autour des leurs projets. Ces dernières devront mettre en valeur les principaux atouts de leur projet et valoriser le travail d’équipe.

Le jury intermédiaire sélectionnera ainsi **les 4 équipes finalistes**.

Le jury intermédiaire :

- M. Tarek TAYEB, directeur du Centre de Services Consulting (IBM)
- Mme Meryem CHAMI, directrice générale d'Altran Maroc
- M. Saïd MOUDAFI, Alumni Mines Maroc, ancien PDG MONDELEZ
- M. Mehdi KETTANI, président du Maroc Numeric Cluster (à confirmer)
- Mme Meriem ZAÏRI, vice-présidente commission promotion de l'entrepreneuriat à la CGEM
- Mme Emmanuelle LAVENAC, directeur des Partenariats INJAZ
- Mme Salma BENADDOU, directrice générale de Burj Finance
- M. Jérôme MOUTHON, gérant de NOK et administrateur de la CFCIM (à confirmer)

2.3 La grande finale

La grande finale se déroulera au Four Seasons Hotel Casablanca, **le 20 mai 2017**, en présence des membres du jury, des participants et de leurs proches, des coaches, des boursiers de la Fondation Marocaine de l'Étudiant des gagnants du concours Facebook et autres invitées.

Cette finale débutera par un débat autour des écosystèmes de l'entrepreneuriat entre les membres du jury, à 17h30 et sera animé par **Hanaa Foulani**.

Cet évènement sera également l'occasion pour **l'Institut de Recherche en Energie Solaire et Energies Nouvelles (IRESEN)**, représenté par son directeur général **M. Badr IKKEN** et **l'École Polytechnique**, représentée par son président **M. Jacques BIOT**, **designer un accord de partenariat**.

De même, **emlyon business school**, représentée par son directeur général **M. Bernard BELLETANTE** et par le directeur général emlyon business school Afrique, **M. Tawhid CHTIOUI** et **Philips**, représenté par son directeur général régional **M. Karim EL KHAYATI**, **signeront une convention de partenariat**.

Par la suite, les finalistes auront quelques minutes pour convaincre un jury d'exception qui désignera le meilleur projet et le grand gagnant du Challenge 2017.

Le grand jury :

- M. Khalid SAFIR, wali du Grand Casablanca ;
- M. Mounir KABBAJ, directeur général adjoint en charge du pôle développement marché à la BMCE ;
- M. Jacques BIOT, président de l'École Polytechnique ;
- M. Bernard BELLETANTE, directeur général d'emlyon business school ;
- M. Éric LEANDRI, cofondateur et PDG de Qwant et représentant du MEDEF ;
- M. Karim EL KHAYATI, directeur général régional chez Philips ;
- M. Badr IKKEN, directeur général de l'Institut de Recherche en Energie Solaire et Energies Nouvelles ;
- M. Marouane TARAFI, président de la commission Recherche et Développement et relations avec l'université à la CGEM.

2.4 Remise des prix

- **1^{er} Prix** : L'IRESEN remettra un chèque d'un montant total de **40 000 dirhams** à l'équipe gagnante. Des heures de coaching seront également attribuées aux gagnants par NUMA.
- **2^{ème} Prix** : L'IRESEN remettra un chèque d'un montant total de **20 000 dirhams** à l'équipe arrivée en deuxième position. Des heures de coaching seront également attribuées aux seconds par NUMA.
- **3^{ème} Prix** : des heures de coaching seront attribuées aux membres de l'équipe arrivée en troisième position par NUMA.

2.5 Réception

Après l'annonce des résultats, les **250 invités** seront conviés à un cocktail dînatoire au **Four Seasons Hotel Casablanca**. Ce sera l'occasion pour les membres des jurys et les invités d'échanger sur ces 48h, ainsi que pour les participants du Challenge de partager leurs expériences avec d'autres étudiants.

3. Un événement sous le signe de l'ouverture

Dans un esprit de solidarité et d'ouverture, des places pour à la grande finale ont été attribuées à des **boursiers de la Fondation Marocaine de l'Étudiant**. Cette fondation a pour mission de permettre aux bacheliers les plus brillants issus des établissements de protection sociale du Maroc de poursuivre des études correspondant à leur niveau académique dans des établissements supérieurs et professionnels privés et/ou publics d'excellence et les accompagner jusqu'à leur insertion professionnelle. Cet événement sera l'occasion pour ces jeunes étudiants de s'ouvrir sur le monde de l'entrepreneuriat.

4. Concours Facebook

Afin de permettre à d'autres étudiants ou doctorants d'assister à la finale du Challenge franco-marocain 2017, un **concours via la page Facebook du Challenge franco-marocain de l'entrepreneuriat** est organisé. Il est demandé aux candidats de publier une photo d'eux en lien avec l'entrepreneuriat et l'innovation sur la page Facebook. Les photos ayant cumulé le plus d'interactions (like, partage) permettront à leurs auteurs d'assister à la finale au Four Seasons Hotel.

II. Programme

Vendredi 19 mai

Les étudiants et doctorants se rencontreront pour la première fois à l'emlyon business school campus Casablanca. Cette première journée débutera par un briefing avec les coachs. Par la suite, les challengeurs auront l'occasion d'assister à différents ateliers. Ils devront ainsi trouver leur rythme entre sessions de travail avec les coachs, ateliers et sessions de travail en équipe.

9h - 9h30	Début du challenge et briefing introductif avec les 4 coachs
11h - 11h45	Atelier 1 : la pensée créative (Salma Kabbaj, IMPACT LAB/ Numa)
12h - 12h45	Atelier 2 : développement durable et responsabilité sociale (Mouna Boujmal, IMPACT LAB/Numa)
15h - 16h15	Atelier 3 : concevoir un business plan (Abderrahmane Boughaleb)
17h-17h45	Atelier 4 : étude de marché et stratégie commerciale (Pierre Bonzom)
18h - 18h45	Atelier 5 : savoir présenter et défendre son projet (Sandrine Gelin-Lamrani)

Samedi 20mai

Lors de cette deuxième journée, les équipes devront finaliser et présenter leur projet d'entreprise. Les étudiants et doctorants auront la possibilité d'assister à 2 ateliers, avant **la demi-finale qui aura lieu sur le campus d'emlyon business school à 14h.**

La grande finale aura lieu au Four Seasons Hotel. Les membres du grand jury débâteront sur les enjeux des écosystèmes de l'entrepreneuriat.

8h30	Reprise du concours
9h - 9h45	Atelier 6 : prévisions financières (Smaïl Bousta)
10h - 10h45	Atelier 7 : organisation juridique du projet (Raja Bensaoud)
12h30	Rendu des Powerpoint
12h30 - 14h	Déjeuner et préparation des stands pour la finale intermédiaire
14h - 15h30	Passage du jury intermédiaire
15h30 - 16h	Délibération du jury intermédiaire
16h	Annnonce des résultats : sélection des 4 finalistes
18h	Table-ronde du jury final : les Ecosystèmes de l'entrepreneuriat. Modératrice : Hannah Foulani du cabinet Intellection
18h45	Signature d'un accord de partenariat École Polytechnique/IRESEN Signature d'une convention de partenariat emlyon business school/Philips
19h15	Finale
20h30	Remise des prix après délibération du jury
21h30	Réception



III. Témoignages

- **Pierre BONZOM, coach référent**

Après 30 ans passés dans 6 pays au service d'une grande banque européenne, où j'ai pu développer un très large éventail de compétences managériales et techniques, j'ai décidé de partager mon expérience avec des étudiants et cadres marocains en contribuant à des programmes de formation et en intervenant en tant que consultant dans les domaines de la finance et de la banque.

Dans de nombreux pays émergents, **le monde universitaire et le monde de l'entreprise ne communiquent pas suffisamment**, si bien que les compétences académiques ne nourrissent que trop peu le développement économique. Le challenge vise à rapprocher les 2 mondes, une évolution qui ne peut que contribuer au développement de la région.

Cette initiative contribue donc à un changement positif des mentalités, elle mérite certainement d'être poursuivie et relayée par l'ensemble des universités et écoles de la région !

J'attends du challenge qu'il apporte de nouvelles idées adaptées au contexte marocain/africain, capables de contribuer, directement ou indirectement, au développement social et durable de la région.



- **Abderrahmane BOUGHALED, coach référent**

Suite à une formation d'ingénieur agro, complétée par un MBA, j'ai entamé ma carrière professionnelle dans la Finance, d'abord chez Price watrehouseCoopers en tant qu'auditeur puis en banque d'affaires/PrivateEquity chez AttijariwafaBank. Après ces expériences, je me suis lancé dans l'investissement et l'entrepreneuriat pour le compte d'une société d'investissement où j'ai été en charge de la réalisation de projets immobiliers et agricoles. J'ai créé, depuis un an, ma propre entreprise dans le domaine de la transformation agro-alimentaire dont les produits sont destinés au marché local.

Accompagner des étudiants en fin de cursus, d'horizons culturels et pédagogiques différents, dans une compétition créative est une aventure qui me séduit particulièrement par l'échange, les interactions, les débats d'idées qu'elle va générer. Je suis curieux, attentif et impatient de voir ce que ce mixage va donner.

J'attends du challenge 2017 qu'il soit un espace de rencontre de jeunes talents et de regards différents dont l'objectif est la création d'idées innovantes et non conformistes pour le monde de demain. **J'attends du challenge 2017 qu'il soit le début d'une série de challenges pour les années à venir, qu'il devienne un rendez-vous annuel** de rencontre de jeunes étudiants des différentes régions du monde pour discuter de problématiques qui vont les concerner demain. J'attends du travail des étudiants et doctorants des idées nouvelles, originales et de rupture.



- **Chaima EL GHANI, coach mobile**

Je suis titulaire d'une licence en Audit et Contrôle de gestion et d'un master 1 en Management des entreprises.

Après 5 ans d'expérience professionnelle en tant que comptable, responsable financière et Auditrice, j'ai décidé de m'orienter vers la gestion de Projet. Je suis, actuellement, chef de projet dans une ONG, startapeuse avec INJAZ (un programme destiné aux étudiants de l'enseignement supérieur), co-fondatrice de l'ONG El-Moukawila aux côtés des femmes entrepreneurs, Présidente d'une association pour des actions caritatives, et bénévoles dans plusieurs associations et ONG qui participe au développement de l'entrepreneuriat au Maroc.

Le Challenge franco-marocain 2017 représente pour moi une opportunité de découvrir les domaines dont les jeunes entreprennent et bien évidemment, d'élargir mon réseau professionnel.

- **Reda ABOUTAJDINE, coach mobile**



Doctorant CIFRE - (IBM / École Polytechnique)

J'ai commencé par un parcours classique "prépa + école d'ingénieurs" avec un stage de fin d'études dans le conseil en stratégie, avant de me tourner vers la recherche académique en économie (doctorat). Cela constituait un excellent compromis entre mon intérêt pour le monde des affaires et la stimulation intellectuelle que peut procurer l'approche et la rigueur scientifiques.

J'avais participé à un événement similaire organisé par l'ANRT en France en tant qu'étudiant. Ce Challenge Franco-Marocain me donne l'opportunité de connaître

l'envers du décor et **de partager mon expérience avec de nouveaux étudiants.**

J'attends d'eux qu'ils apprennent à mettre à profit l'hétérogénéité des profils des membres d'une équipe, à tirer le meilleur de l'expérience de chacun malgré les approches distinctes qui peuvent émerger des différentes cultures (commerce/ingénierie, étudiant en master/doctorant, France/Maroc, ...). **Ils devront aussi faire preuve de résilience, qualité primordiale pour un entrepreneur** : le temps imparti est très court au vu de la tâche qui est la leur, et il faudra lutter contre la fatigue.

Ce Challenge sera autant un défi intellectuel que physique.



- **Olivier RAMAGE, emlyon business school,**
Equipe : Villes Durables

Je suis étudiant au sein du Programme Grande École d'emlyon business school. J'effectue ma dernière année de Master en alternance chez IBM France en tant que Project Manager Junior en transformation digitale et suivi de partenariat.

J'ai candidaté au Challenge franco-marocain 2017 afin de relever un **défi en équipe dans un cadre pluridisciplinaire et multiculturel sur des thématiques d'innovation** qui me passionnent. Participer à ce challenge c'est aussi l'occasion d'apprendre sur les Smarter Cities et de satisfaire ma curiosité afin d'innover pour un futur durable.

Lors de ce challenge entrepreneuriat, j'espère vivre un moment exceptionnel. J'ai envie de participer à **une formidable aventure humaine, de découvrir le Maroc, d'apprendre sur les villes durables au Maroc et en Afrique**. Ce challenge est utile et fait sens et je pense que ce sera un très bel exercice de créativité en équipe.



- **Sana, Institut National des Postes et Télécommunications,**
Equipe : Villes Durables

Lauréate de l'Institut National des Postes et Télécommunications, j'ai été diplômée en 2015. J'ai intégré l'institut après mes deux ans de classes préparatoires aux grandes écoles à ma ville natale Errachidia. Je suis aujourd'hui ingénieur systèmes Linux/Unix dans une entreprise de services en technologies de l'information à Casablanca.

Ce qui m'intéresse particulièrement dans ce challenge est de **partager mes idées de création d'entreprise et d'en discuter avec une équipe, qui plus est aussi multiculturelle et multidisciplinaire**, et les connaisseurs de ce domaine.

Le Challenge franco-marocain est plus qu'une compétition, c'est une expérience humaine, c'est un défi d'équipe !



- **Thibaut GOULVENT, Doctorant du programme CIFRE,
Equipe : Villes Durables**

emlyon business school.

Après une licence et un master professionnel dans le domaine de la biologie médicale et des Biotech, j'ai réalisé une thèse CIFRE en cancérologie, au sein du Centre Léon Bérard à Lyon en France, dans le cadre d'une collaboration avec l'Institut Roche de Recherche et Médecine Translationnelle. Suite à cela, j'ai complété mon parcours avec un mastère spécialisé en Conseil en Organisation à

Au cours de ma thèse, j'ai eu la chance de participer à l'édition 2013 des "24h de l'entrepreneuriat" organisé par l'ANRT et d'en être finaliste. Pour moi, **participer au Challenge franco-marocain 2017, et l'occasion de prendre ma revanche**, mais aussi de revivre une belle expérience dans un **nouveau contexte multiculturel**. Par ailleurs, les sujets proposés offrent une réelle opportunité de se pencher sur des sujets d'actualité.

Avec le Challenge 2017, j'espère vivre une belle expérience, faire de belles rencontres et porter un projet vers l'avant. Réussir à convaincre un jury que notre équipe qui ne se connaissait pas il y a quelques jours a été capable de travailler, collaborer et vivre ensemble malgré des cultures différentes **est un challenge de taille et serait une belle victoire**.

- **Reda OUHAMMA, Ecole Polytechnique**

Equipe : Villes durables



J'ai commencé mes études en classes préparatoires, option mathématique physique, au lycée Moulay Youssef à Rabat. Ensuite, j'ai intégré l'école Polytechnique.

Ce qui m'a motivé pour participer au challenge franco-marocain est le fait de **travailler sur de nouveaux produits, services et procédés de gestion au Maroc**. De plus, l'aspect expérience dans le domaine entrepreneuriat est un motif important puisque posséder une entreprise et être mon propre patron est un de mes rêves.

Ce challenge est ma première expérience de ce genre pour moi. J'espère que cela **va m'inspirer et me donner des idées pour la création d'entreprise en général et plus particulièrement sur les besoins du Maroc dans ce domaine**.



- **Judite FERREIRA, emlyon business school,**
Equipe : Energies renouvelables et distribution

J'ai une double spécialisation en management et en *Coopération et Développement au Maghreb et au Moyen-Orient* à emlyon business school et Sciences Po Lyon, en France. Mon objectif personnel et professionnel est de faire croître l'entrepreneuriat social dans la région d'Afrique du Nord et du Moyen-Orient (MENA).

Je veux **lancer mon propre projet d'entreprise dans une perspective de développement durable**. Ce rêve se concrétise de plus en plus, et ce challenge 2017 est pour moi l'occasion **d'une vraie mise en situation**.

Le Challenge Entrepreneuriat Franco-marocain m'a tout de suite intéressé, car il rassemble mes deux passions, l'entrepreneuriat et le monde arabe. Rassembler des talents des deux rives de la méditerranée pour défendre pleinement une idée qui nous tient communément à cœur est pour moi très stimulant.

Ce challenge nous offre la possibilité de **construire de véritables ponts entre deux écosystèmes entrepreneuriaux qui ont beaucoup à apprendre l'un de l'autre !** Il nous permet aussi de vivre la première phase de création d'entreprise avec des éléments concrets : une idée, des compétences, du temps, un accompagnement.

J'attends de cet événement de belles rencontres, une émulation, la création de liens, et bien entendu, **la victoire!** Sur le plan plus personnel, c'est vraiment l'occasion pour moi d'avoir un avant-goût de ce que je ferai par la suite, c'est à dire **la création d'un projet durable dans la région MENA**.

- **Sakina FILALI, Ecole Nationale Supérieure d'Electricité et Mécanique,**
Equipe : Energies renouvelables et distribution



Agée de 22 ans, je suis élève Ingénieure en troisième année à l'École Nationale Supérieure d'Électricité et Mécanique (ENSEM) à Casablanca, au Maroc. Je suis spécialisée en génie mécanique Procédés Industriels Plasturgie.

Je rêve de développer mon propre projet d'entreprise, c'est pour cela que je suis très intéressée par le Challenge de l'entrepreneuriat franco-marocain.

Ce sera, pour moi, **l'occasion d'échanger avec des ingénieurs, des doctorants et des professionnels de différentes spécialités et différents pays**.

- **Omar, École Hassania des Travaux Publics,**



Equipe : Transports d'avenir

Je suis élève-Ingénieur de l'École Hassania des Travaux Publics (EHTP) à Casablanca au Maroc, en filière Génie Civil option infrastructure et transport en fin d'année d'études.

Le Challenge de l'entrepreneuriat franco-marocain est pour moi l'occasion de **mettre en pratique mes connaissances dans une simulation de projet d'entreprise pertinente**. Je souhaite fortifier mes acquis par des compétences managériales et entrepreneuriales.

Ma participation au challenge me permet donc d'échanger notre savoir-faire pour contribuer au développement entrepreneurial.

Ce concours s'avère une expérience riche de son genre !

- **Mohamed Amine EL JAMALI, École Mohammadia d'Ingénieurs à Rabat,**
Equipe : Formation des jeunes et numérique



Après avoir obtenu mon baccalauréat en option sciences mathématiques, j'ai suivi un cycle préparatoire en option Maths-Physique au lycée public Al Khansa. Par la suite, j'ai intégré l'École Mohammadia d'Ingénieurs à Rabat, au Maroc, où je suis actuellement étudiant en dernière année au département Génie des Procédés Industriels.

Ma candidature au Challenge franco-marocain a d'abord été naturelle, vu mon intérêt pour l'entrepreneuriat. **Les sujets proposés sont pertinents et d'actualité**, avec le contexte socio-économique marocain et africain, ce qui a été une autre source de motivation pour moi. Enfin, travailler avec des participants pluridisciplinaires, venus de toute la France et du Maroc, justifie encore plus ma candidature.

Le challenge 2017 est un projet stimulant favorable au partage, à la découverte et à d'apprentissage. La première phase du concours a commencé, et cela se confirme !

- **Arnaud COUTIN, INSA de Lyon,**
Equipe : Formation des jeunes et numériques



J'ai commencé mes études avec un DUT Réseaux et Télécommunication au sein de l'IUT Nice Sophia Antipolis. J'ai ensuite décidé de m'orienter vers **l'apprentissage à l'INSA de Lyon** au département Télécommunications, Services et Usages et je devrai être diplômé ingénieur en septembre 2017. J'ai opté pour cette filière d'apprentissage car je souhaitais obtenir une première expérience professionnelle dans mon domaine d'activité et j'exerce depuis trois ans les fonctions de chef de projet au sein de la Société Orange à Marseille.

Passionné par l'entrepreneuriat, cette opportunité m'offre les conditions idéales pour pouvoir réaliser un projet innovant, à envergure internationale et surtout de pouvoir exercer mes compétences sur un projet avec des équipiers venant d'horizons différents. **Cette expérience représente un véritable challenge**, mais aussi une expérience formatrice grâce à son organisation et la qualité offerte par son encadrement composé de professionnels et d'enseignants.

Du fun ! C'est le genre d'expérience à faire au moins une fois dans sa vie. La stimulation et la motivation sont au rendez-vous et c'est une valeur ajoutée non négligeable dont je souhaite tirer profit, tant au niveau de la plus-value formatrice que cette expérience pourrait m'offrir, mais aussi de l'occasion qui m'est offerte de mettre en avant mes compétences.

- **Willy Barroy, Doctorant CIFRE,**
Equipe : Développement social

J'ai fait un DUT Informatique, puis une école d'ingénieurs en cognitive (promo 2012, ENSC à Bordeaux). Après mes premières expériences professionnelles entre recherche public et recherche et développement dans le privé, je me suis orienté vers une thèse en CIFRE (Laboratoire I3M / Airbus Helicopters). Je suis aujourd'hui en train de finaliser la rédaction de ma thèse. L'objet de cette thèse porte sur le développement d'un outil de réalité virtuelle pour la formation des pilotes hélicoptères.

J'ai eu l'opportunité de participer à **l'édition 24h chrono CIFRE en 2015** dont je garde un excellent souvenir. C'était excitant et enrichissant que ce soit sur le plan de l'entrepreneuriat ou des rapports humains dans un groupe. Renouveler cette expérience en participant à ce **challenge franco-marocain dans un contexte multiculturel et avec des compétences plus grandes encore, s'annonce d'autant plus stimulante.**

IV. Le programme de Convention Industrielle de Formation par la Recherche (CIFRE) France/Maroc

Depuis quelques années, le Maroc constitue une terre d'accueil pour de nombreuses entreprises françaises ou étrangères qui souhaitent se développer dans le pays ou dans la région. Qu'il s'agisse du domaine de l'automobile, de l'aéronautique, du transport, des énergies renouvelables, ou encore du secteur bancaire, un nombre important d'entreprises ou de filiales de grands groupes ont fait le choix du Maroc. Le partenariat d'exception, qui lie la France au Maroc dans tous les secteurs, constitue un terreau propice à ce développement.

Pour autant, le développement d'une société, au Maroc comme ailleurs, passe souvent par la nécessité de **recruter des cadres de haut niveau**, mêlant excellence technique et connaissance de l'entreprise, en particulier dans le domaine de la R&D. Cette ressource est rare, que ce soit pour une PME marocaine qui souhaite attaquer de nouveaux marchés en partenariat avec une entreprise française, ou pour une filiale d'un grand groupe qui cherche à optimiser son savoir-faire technologique grâce à un recrutement local.

Le programme CIFRE France-Maroc, financé par les gouvernements français et marocain, permet de répondre à cette problématique. Conçu comme une extension internationale du programme CIFRE, qui bénéficie chaque année à **plus de 800 entreprises en France**, il offre la possibilité de recruter à moindre coût de brillants étudiants marocains qui durant trois ans œuvreront pour le développement en R&D de la France et du Maroc en réalisant une thèse de doctorat.

Le doctorant marocain, embauché par une entreprise en France, travaillera sur un sujet défini par les Parties à savoir l'entreprise en France et celle basée au Maroc, ainsi que les deux laboratoires français et marocain, dans le cadre d'une thèse en cotutelle entre les deux laboratoires. Durant sa mission, il pourra participer au développement d'une filiale au Maroc, ou répondre aux besoins d'une PME marocaine engagée dans un partenariat avec l'entreprise en France.

L'entreprise en France qui embauche le doctorant bénéficie d'une allocation annuelle de 7000 € durant trois ans par l'ANRT (Association Nationale de la Recherche et la Technologie), et elle est également éligible au crédit impôt / recherche dès la deuxième année. Le doctorant reçoit par ailleurs une bourse annuelle de 7000 € durant trois ans, délivrée par le CNRST (Centre National pour la Recherche Scientifique et Technique) marocain. A l'issue de sa thèse (3 ans), il s'engage à revenir durant 18 mois au Maroc.



*A la suite de la déclaration conjointe signée le **28 mai 2015** entre les Ministres chargés de la recherche, **un accord** entre le Ministère de l'Éducation nationale, de l'Enseignement supérieur et de la Recherche (**MENESR**), le Ministère marocain de l'Enseignement Supérieur, de la Recherche Scientifique et de la Formation des Cadres (**MESRSFC**) et le Centre National pour la Recherche Scientifique et Technique (**CNRST**), a été signé*

*le **21 avril 2016** mettant en place le programme « **Doctorat Cifre/France-Maroc**»*

Plus d'informations sur : <http://cifre.anrt.asso.fr/> dans l'espace Cifre.

Contact en France (ANRT), Pascal GIAT, responsable CIFRE, giat@anrt.asso.fr

Contact au Maroc : Ambassade de France, Christophe de Beauvais, Attaché de coopération universitaire et scientifique, christophe.de-beauvais@diplomatie.gouv.fr, Aline Massy, Chargé de mission Recherche, aline.massy@institutfrancais-maroc.com



campus
Casablanca



Plus d'infos :

www.challenge-entrepreneuriat.com

Facebook: @challengefm2017

emlyon business school campus Casablanca:

Tour Crystal 1, Niveau 6 - Boulevard Sidi Mohammed Ben Abdellah - Marina Casablanca 20030, Maroc

Contact presse :

Khadija Moubssete

Institut français du Maroc

khadija.moubssete@institutfrancais-maroc.com

T : +212 (0)5 37 54 53 15 / +212 (0)6 66 27 99 68

Avec le soutien du



Sponsors :



UNIVERSITÉ
PRIVÉE DE
MARRAKECH



Etablissements partenaires :

