

Communiqué de presse

À Lille, le 30 janvier 2019

40 projets technologiques innovants sur la ligne de départ dès le 1^{er} février!

Pendant une semaine, 250 étudiants vont s'affronter dans le cadre de la douzième édition du Challenge « Projets d'Entreprendre ». Leur objectif ? Convaincre de la pertinence de leur projet et décrocher l'un des six prix décernés. Organisé par les établissements partenaires : IMT Lille Douai, IAE Lille, Polytech Lille et le Département de Physique de la Faculté des Sciences et Technologies de l'Université de Lille, le concours se déroulera du 1^{er} au 8 février 2019 à IMT Lille Douai*, sous le parrainage de M. Mathias Povse, Délégué Régional Hauts-de-France d'EDF.

La règle du jeu est simple : à compter du vendredi 1^{er} février à 10h00, les 40 équipes ont sept jours pour développer et imposer une idée de produit ou de service innovant structuré et économiquement viable dans le domaine des Technologies de l'Information et de la Communication. Tout au long de la semaine, les étudiants en Master 1 et Master 2 bénéficient des conseils et du soutien de 80 tuteurs, parrains et coaches venant de tous horizons : équipes pédagogiques des écoles, monde de l'entreprise, etc. Ce panel d'experts procède également à une évaluation continue des projets afin de désigner les douze meilleures équipes qui sont ensuite invitées à défendre leur dossier devant un second jury.

Au terme de cette nouvelle sélection, les six projets les plus convaincants et prometteurs sont récompensés par **les Prix d'honneur**, le **Prix de l'Innovation** et enfin par le **Prix Coup de cœur**. Ce dernier sera remis par la Société Générale, un nouveau partenaire. **Sans oublier les trois prix spéciaux !** L'un délivré par la Métropole de Lille (*Sport, santé et bien-être, faciliter l'accès au sport pour tous*), l'autre par l'AINF (*Sécurité et qualité de vie au travail*). Et après douze ans de partenariat, la société Orange va remettre le **Prix spécial lié aux nouveaux usages de la 5G**.

Les six équipes lauréates gagnent également le droit de concourir au Challenge national de l'Institut Mines-Télécom organisé au mois de juin prochain.

Les temps forts de la semaine

- **Vendredi 1^{er} février**
 - 10h00 : Ouverture du Challenge
 - 14h00 : Pitch des partenaires et séance de créativité
- **Jeudi 7 février**
 - 11h00 : Remise des dossiers au jury

- **Vendredi 8 février**

13h00 : Présentation orale des douze finalistes

17h00 : Annonce et remise des prix à EuraTechnologies (165 av. de Bretagne, 59000 Lille)

À ne pas manquer :

Vendredi 8 février (15h45-16h45) : Conférence « Itinéraires croisés de nos diplômés créateurs »

Les futurs diplômés des établissements partenaires sont aussi, pour nombre d'entre eux, de futurs créateurs d'entreprise. Le Challenge « Projets d'Entreprendre » est un prolongement naturel de leur cursus et une bonne occasion de développer leur goût d'entreprendre. Au cours de cette conférence, de jeunes diplômés des écoles partenaires évoquent sans filtre leur parcours de créateur d'entreprise, leurs embûches et leurs réussites, tels que,

- Clément Francomme, CEO <http://www.utocat.com/fr/>
- Jean-Baptiste NOACHOVITCH, Cofondateur & Directeur Produit <https://www.elamp.fr/fr>
- Martin Pontié , CEO @ La Pilule Rouge <https://lapilulerouge.io/>

Les partenaires 2019 :



Contacts Presse :

- **Fatima Semmoudi** (Directrice communication - IMT Lille Douai)
Tél. 03 20 33 55 79 – fatima.semmoudi@imt-lille-douai.fr – www.imt-lille-douai.fr

- **Laurence Le Masle** (Green Lemon Communication)
Tél. 06 13 56 23 98 – l.lemasle@greenlemoncommunication.com – www.greenlemoncommunication.com

À propos de IMT Lille Douai <http://imt-lille-douai.fr/>

IMT Lille Douai, est née de la fusion de Mines Douai et Telecom Lille au 1^{er} janvier 2017, est une nouvelle grande école d'ingénieur au cœur des transitions énergétique, industrielle et numérique. École intégrée à l'IMT (Institut Mines-Télécom) en partenariat avec l'Université de Lille, elle développe une formation et une recherche d'excellence en sciences et technologies pour les domaines : numérique, processus pour l'industrie et les services, énergie et environnement, matériaux et structures.

Avec 2000 étudiants (dont 450 apprentis), plus de 500 diplômés par an, un réseau de 13 000 alumni, elle est la plus grande école d'ingénieurs au nord de Paris.

À propos de l'IAE Lille <http://www.iae.univ-lille1.fr/>

École Universitaire de Management de l'Université de Lille, l'IAE Lille associe enseignements de qualité et échanges constants avec le monde de l'entreprise, offrant à ses étudiants des diplômes d'État reconnus et une professionnalisation recherchée. L'IAE Lille propose plus de cinquante parcours pédagogiques, licences, masters, doctorat, aussi bien en formation initiale, en formation continue qu'en alternance, et dispose de 2 laboratoires de recherche.

L'IAE Lille accueille 2 000 étudiants, dont

- 38% en formation initiale
- 50% en alternance
- 12% en FTLV

À propos de Polytech Lille <http://www.polytech-lille.fr>

École d'ingénieur polytechnique de l'université de Lille, elle appartient aussi au 1^{er} réseau français des écoles d'ingénieurs polytechniques universitaires, le réseau Polytech (14 écoles). Neuf domaines d'ingénierie sont couverts par l'école qui diplôme 300 ingénieurs par an et compte 10 000 diplômés que l'on retrouve dans tous les secteurs d'activité. Le FabLab au cœur de l'école est un espace de créativité et d'innovation dédié aux élèves ingénieurs.

À propos de l'Université de Lille <https://www.univ-lille.fr/>