

INVITATION PRESSE // ÉVÉNEMENT DE RENTRÉE

1^{er} Hackathon en Intelligence Economique

du 11 au 14 septembre 2017, **Campus SKEMA, Paris-La Défense**

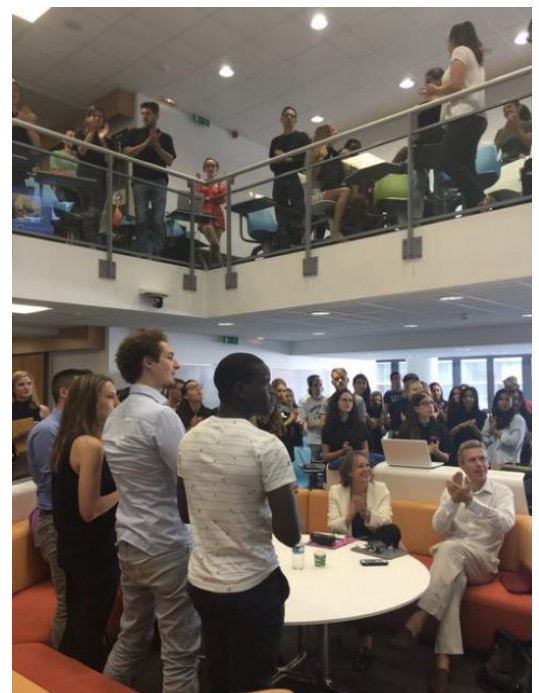
qui réunira 1000 étudiants managers et ingénieurs
de SKEMA Business School, ESIEA et UNS



Événement destiné à lancer la rentrée, le 1^{er} hackathon intercampus en intelligence économique se déroulera sur 4 jours pour les 1000 étudiants de L3 (Paris Sophia et Lille) de SKEMA Business School, les élèves ingénieurs de l'ESIEA et ceux de L3 en informatique du parcours MIAGE de l'UCA.

Porté par le besoin d'innover et d'agir sur notre environnement, le hackathon abordera 3 thématiques :

- **les edTechs** : innover dans la pédagogie pour accompagner des modèles d'enseignement plus agiles et motivants.
- **la cybersécurité** : innover dans les processus d'information et de contrôle des réseaux et de l'Internet pour la protection des données.
- **les smartcities** : innover dans la gestion et l'optimisation des villes intelligentes (concilier les piliers sociaux, culturels et environnementaux à travers une approche systémique qui allie gouvernance participative et gestion éclairée des



ressources naturelles afin de faire face aux besoins des institutions, des entreprises et des citoyens).

Le Hackathon, c'est :

- 3 conférences de 2 heures en présentiel multisites
- + des débats intercampus en visioconférence
- + 6 heures de coaching en travaux dirigés
- + du travail individuel en autonomie

« Dès leur entrée à SKEMA, les étudiants seront plongés dans un **défi créatif qui demande une forte capacité à innover pour transformer leur environnement**. Les services qui seront ébauchés en 4 jours pourront faire l'objet de projets entrepreneuriaux. L'objectif sous-jacent est aussi d'encourager le travail de groupe avec des équipes transdisciplinaires (public d'ingénieurs, de designers et de d'étudiants en management) et enfin d'utiliser des outils différents pour s'exprimer (Twitter live, Twitter wall, blog, video collaborative) » précise **Mélanie Ciussi**, professeur en knowledge management & technologies digitales à SKEMA Business School et coordinatrice du hackathon

Les étudiants devront :

Créer : identifier une opportunité de business et la concrétiser avec une offre de service réaliste.

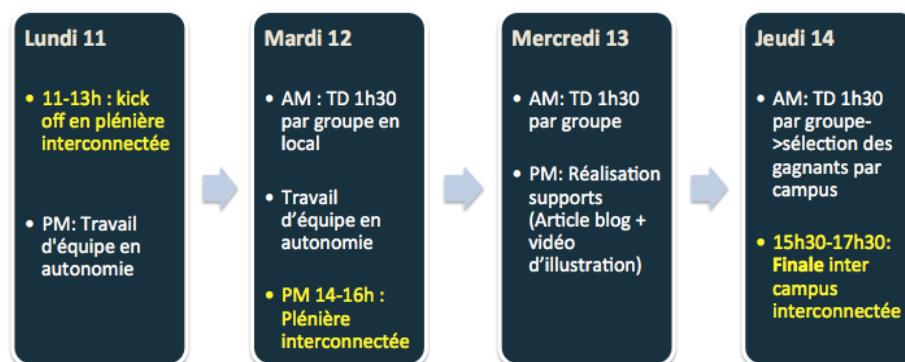
Une Offre de service : bien immatériel (ex. TV on demand) contrairement à un produit (bien matériel ex. Une box Internet).

Innovante : Qui répond à un problème de société et qui n'existe pas encore sur le marché.

Durable : Impact positif sur le social/l'économique/l'environnement.

Trois thématiques traitées sur chaque campus indépendamment: Smartcity (Sophia), Edtech (Lille), Paris (cybersécurité).

Planning général du Hackathon :



Agenda des 3 conférences en multicampus pendant le Hackathon :



LUNDI 11 SEPT. : 11H00-13H15 : LANCEMENT

- 11h00-11h10 : Introduction Kick-off par Mélanie Ciussi, professeur, SKEMA
- 11h10-11h15 : Alice Guilhon, DG SKEMA (introduction à l'Intelligence Economique)
- 11h15-12h00 : E. Léandri, CEO, Qwant (depuis Sophia)
- 12h00-12h15 : Q/R live Tweets
- 12h15-12h20 : la cybersécurité par Louis Jouanny, directeur, ESIEA
- 12h20-12h40 : Renaud Prouveur « Geodata et IE » (Paris)
- 12h40-12h45 : Q/R live Tweets
- 12h45-13h05 : Marc Gardette, Microsoft (Intelligence artificielle et les 3 sujets) (Paris)
- 13h05-13h10 : Q/R Live Tweets
- 13h10-13h20 : Mélanie Ciussi « What's next » (depuis Sophia)

MARDI 12 SEPT. : 14H00-16H00 CONFERENCE THEMATIQUE

- 14h00-14h30 : Richard Rey : « Les espaces d'innovation en cybersécurité » depuis Paris
- 14h30-14h45 : Q/R live Tweets
- 14h45-15h05 : Pierre-Jean Barre « Smartcities, challenges à 3/5 ans » depuis Sophia
- 15h05-15h15 : Q/R Live Tweets
- 15h15- 15h35 : Jonathan Karp : « One hackathon a day leave the uber away" ou comment le hackathon est passé d'un format événementiel à une méthode de travail » (depuis Paris)
- 15h40-15h55 : Q/R live Tweets

JEUDI 14 SEPT. : 15H30-17H30 JURYS

- 15h35-15h45 : Un mot d'accueil par Alain Juillet (Paris)
- 15h45-15h55 : « Mon parcours d'entrepreneur » Pierre-Antoine Dusoulter (depuis Paris)
- 15h55-16h10 : Présentation de la start-up ChewChunks (Sophia)
- 16h10-17h10 : Pitch des 3 finalistes par catégorie (Sophia Paris Lille)
- 17h10 -17h20 : Délibération jury depuis Paris (Pascale Xelot, Pierre Antoine Dusoulter, A. Guilhon, A. Juillet (président de jury), Renaud Prouveur, Louis Jouanny, Maires du Village by CA.
- 17h20- 17h30 : Remise des prix aux étudiants gagnants

Intervenants et jurys du Hackathon :

Pierre-Jean Barre, Directeur de l'Institut Méditerranéen du risque, de l'environnement et du développement durable, Université Nice Côte d'Azur (UCA)

Pierre-Antoine Dusoulter, diplômé SKEMA, CEO, IbanFirst

Alice Guilhon, Directrice générale, SKEMA Business School

Louis Jouanny, Directeur Général, Groupe ESIEA

Alain Juillet, ex-Directeur du Renseignement de la DGSE

Jonathan Karp, diplômé SKEMA, Co-fondateur et associé, Be My App

Eric Léandri, CEO, Qwant

Renaud Prouveur, diplômé SKEMA, Juriste, Fondateur du Groupe Spallian

Richard Rey, Référent « Défense », adjoint au laboratoire CNS/CVO de l'ESIEA

Pascale Xelot, Directrice Europe, Alliances et Ecosystèmes de startups, IBM

À propos de SKEMA Business School : avec 8000 étudiants et 40 000 diplômés, SKEMA Business School est une école globale qui, par sa recherche, ses programmes d'enseignement, sa structure multi sites internationale forme et éduque les talents dont ont besoin les entreprises du XXIe siècle. Désormais, l'école est présente sur 6 sites : 3 en France (Lille, Sophia-Antipolis, Paris), 1 en Chine (Suzhou), 1 aux Etats-Unis (Raleigh) et 1 au Brésil (Belo Horizonte). SKEMA est accréditée EQUIS AACSB et AMBA. <http://www.skema-bs.fr/>

À propos de ESIEA - L'ÉCOLE D'INGÉNIEURS DU MONDE NUMÉRIQUE : fondée en 1958, l'ESIEA est une école d'ingénieurs en Sciences et technologies du numérique présente sur deux campus, à Paris et Laval. Membre de la Conférence des Grandes Écoles (CGE), elle délivre un diplôme d'ingénieur (grade Master Bac+5) habilité par la Commission des Titres d'Ingénieur (CTI) et compte plus de 1 200 étudiants. Son enseignement modulaire de haut niveau s'appuie sur une pédagogie active, la conduite de projets personnels, la formation humaine et la Recherche. Cette dernière s'organise autour de trois axes thématiques transversaux Paris/Laval : Confiance Numérique et Sécurité (CNS), Interactions Numériques, Santé et Handicap (INSH), Learning Data & Robotics (LDR) ; et d'un Exploratoire alliant Art et Recherche Numérique (ARNUM). L'ESIEA est administrée bénévolement sous forme associative par ses 7500 anciens élèves et bénéficie du label EESPIG (Établissement d'enseignement supérieur privé d'enseignement général). <http://www.esiea.fr/>

À propos de l'Université de Nice Sophia Antipolis (UNS) : l'université Nice Sophia Antipolis (UNS) est une université pluridisciplinaire reconnue au niveau international. Créée en 1965, elle est implantée sur l'ensemble du département des Alpes Maritimes à Nice, Cannes, Menton, Grasse et constitue un acteur incontournable de la technopole de Sophia Antipolis. Elle fait partie de la Comue Université Côte d'Azur (UCA) depuis le 27 février 2015. Elle accueille 28 522 étudiants et compte près de 2 626 personnels enseignants et non enseignants, dont 1 163 enseignants chercheurs et enseignants titulaires répartis dans 7 Unités de Formation et de Recherche, 3 Instituts, et 2 Écoles (Polytech Nice Sophia, École Supérieure du Professorat et de l'Éducation). <http://unice.fr/>

CONTACTS PRESSE :

SKEMA Business School :

Louis-Nicolas Doumet
Agence Noir sur Blanc
ldoumet@noirsurblanc.com
01.41.43.72.86

Mihaela Fiordean
Agence Noir sur Blanc
mfiordean@noirsurblanc.com
01.41.43.72.75

ESIEA :

Franck Pissochet
Directeur de la communication-Groupe ESIEA
Franck.pissochet@esiea.fr
06.80.70.33.41

Université de Nice Sophia Antipolis :

Delphine.Sanfilippo
Delphine.sanfilippo@unice.fr
04.92.07.69.25