

Entreprendre & Travailler en 2020

Enseignement, Entreprises, Acteurs publics mobilisés pour votre avenir



Entreprendre & Travailler en 2020

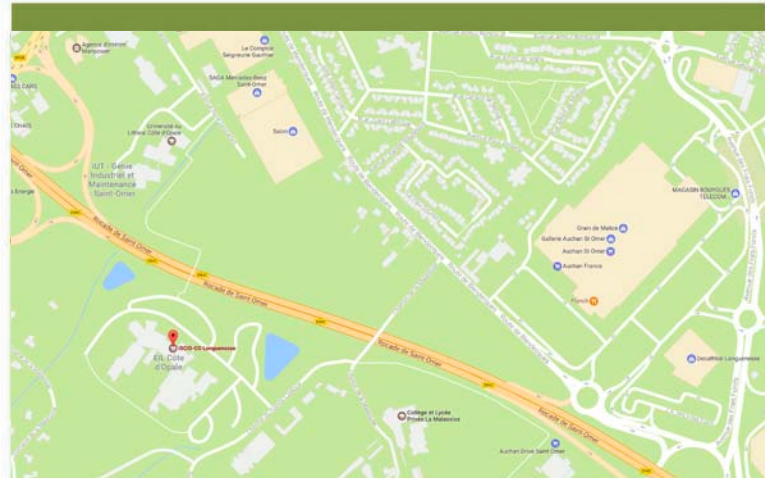
Enseignement, Entreprises, Acteurs publics mobilisés pour votre avenir

JEUDI 2 MARS 2017
9H30-18H30



AVEC LE CONCOURS DE :

- LYCEE GENERAL ET TECHNOLOGIQUE ALEXANDRE RIBOT - SAINT-OMER
- LYCEE GENERAL ET TECHNOLOGIQUE BLAISE PASCAL - LONGUENESSE
- LYCEE POLYVALENT VAUBAN - AIRE-SUR-LA-LYS
- ESCAP LYCEE GENERAL PRIVE NOTRE-DAME DE SIDON - SAINT-OMER
- LYCEE PROFESSIONNEL JACQUES DURAND - SAINT-OMER
- LYCEE GENERAL PRIVE LA MALASSISE - LONGUENESSE
- ESCAP LYCÉE TECHNOLOGIQUE SAINT-DENIS - SAINT-OMER
- LYCEE PROFESSIONNEL BERNARD CHOCHOY - LUMBRES
- LYCEE TECHNOLOGIQUE PRIVE SAINT-DENIS SAINT-OMER
- LYCÉE DU PAYS DE SAINT-OMER



Campus de la Malassise Longuenesse

Campus de la Malassise Longuenesse

Entreprendre & Travailler en 2020

Jeudi 2 Mars 2017



09H30-10H00 : Séance plénière d'ouverture
Le cabinet LBMG, spécialiste de l'organisation du travail, apportera un éclairage sur les nouveaux modes de travail
M. Nathanaël MATHIEU, Directeur du Cabinet LBMG

10h00 – 10h30 : « Pitches »

Salle 1 AOT (Analytics of Things), mon avenir !
Création de valeur en entreprise. Par Yahia BOUSSOUALEM, IUT-ULCO

Salle 2 Devenir « un étudiant augmenté »

Ouverture vers le monde. Par Séverine Bouteiller, et Patrick NIKYEMA, IUT-ULCO

Salle 3 Co design, co-working, what else?

Collaborer en mode projet. Par IUT-ULCO

Salle 4 IUT, pourquoi pas !!

Par Joel GEST et Bruno Deffontaines, IUT-ULCO

Salle 5 L'adaptation des entreprises

Témoignages des sociétés Répinfo, Hédimag, Saméco, Mécalibre.....

10h30 – 11h00 : « Pitches »

Salle 1 Profession : Maître du risque

Devenir cadre en prévention des risques. Par Matthieu Puigt, IUT-ULCO

Salle 2 Touriste oui ! Mais numérique

La technologie dans le tourisme. Par Eric Haeuw, IUT-ULCO

Salle 3 Mon job, c'est moi qui le drive !!

Témoignage d'un ancien étudiant

Salle 4 L'industrie au féminin

Par Daniel Vasseur Arc International

Salle 5 Le Campus, moi j'y étais

Témoignage de Jérémie Clarysse, directeur d'ATME

11h00 – 11h30 : « Pitches »

Salle 1 L'agilité en entreprise, ça veut dire quoi pour vous ?

Le management de projet en entreprise. Par Stany Lardeur, IUT-ULCO

Salle 2 La Ressource Humaine 2.0

La technologie au service des ressources humaines. Par Jeanne-Marie WAILLY, IUT-ISCID-CO - ULCO. Par Clotilde Dewaele, « Page personnelle », filiale de « Page Group »

Salle 3 Pays de Saint-Omer, territoire connecté !!

Découvrez les hommes qui déploient la fibre optique sur le territoire

Salle 4 Jeune ingénieur en industrie,

Découvrez un métier en perpétuelle évolution. Par Daniel Vasseur Arc International

Salle 5 Découvre ma success story !!

Témoignage d'un bac pro à l'Institut Pasteur. Par Christophe SOUDANS, Lycée du Pays de Saint-Omer

11H30 - 12H00 : Séance plénière

Les métiers du numérique : une opportunité pour tous !

Mme Samia GHOZLANE, Directrice de la Grande Ecole du Numérique

14h00 – 14h30 : « Pitches »

Salle 1 TIC, Comment entretenir et développer le réseau !

Présentation des métiers de la maintenance des réseaux informatiques

Par Eric MERESSE, formateur CISCO

Salle 2 Le Management

Le Management et la culture de gestion Par Amandine Colin - Ancien ESCIP, ville de Lille

Le Management intergénérationnel François Lecocq - Ancien ESCIP, Maison Lyovel

Salle 3 L'industrie de demain, changement de process !

Les nouvelles organisations au sein des industries Vidéo du cabinet Roland BERGER

Salle 4 Les métiers de la transition énergétique et digitale

Par ENGIE

14h30 – 15h00 : « Pitches »

Salle 1 L'industrie 4.0 ; qu'est-ce que c'est ?

Les nouvelles pratiques en entreprise

Par Olivier Durteste, pôle Mécanov

Salle 2 Le e-commerce, créateur de nouveaux métiers

L'adaptation des métiers commerciaux à l'innovation technologique

Par Arthur Milliet- Ancien ESCIP, HP

Salle 3 Co-workers and makers, êtes-vous prêts?

Présentation des activités

Par la société Pop Place

Salle 4 La maîtrise des drones

Par Ingéo

15h00 – 15h30 : « Pitches »

Salle 1 Présentation des produits innovants dans les nouvelles technologies du digital

Par Florent Van Calster - Ancien ISCID-CO, Affaire Média - Cina Motamed ISCID-CO

Salle 2 L'entreprise libérée

Une prise de décision modifiée.

Par David Le Pestipon - Ancien ISCID, Keck Chimie - Sébastien Tchendo ISCID-CO

Salle 3 Les digitales natives

Présentation des nouvelles générations d'entrepreneurs.

Par Florette Eymenière, Pop School

Salle 4 L'eau digitale

Par Véolia



15H30 - 16H00 : Séance plénière

L'enjeu des formations : accompagner le changement !

M. Nicolas LEBAS, Vice-Président en charge de l'enseignement supérieur
Conseil Régional des Hauts-de-France

16h00 – 16h30 : « Pitches »

Salle 1 L'entreprise du numérique

Le numérique dans son modèle de production Par la société Métal 3 D

Salle 2 Big brothers or big data?

Traitement de la donnée et gestion les objets connectés

Par l'Ecole d'Ingénieur EILCO - ULCO

Salle 3 Trouve ton taf en informatique !!

Le métier d'ingénieur informaticien

Par Mourad BOUNEFA, EILCO - ULCO

16h30 – 17h00 : « Pitches »

Salle 1 La ferme urbaine

Quand la technologie numérique rencontre l'agriculture urbaine

Par le dirigeant de la société Macadam Farm

Salle 2 T'en es où avec ton «IT» Information Technology ?

Présentation des métiers

Par la société Sopra Steria

Salle 3 L'industrie, mon futur !

Evolution dans les métiers de l'ingénieur

Par Mourad BOUNEFA, EILCO - ULCO

17H00 - 17H30 : Parole aux entreprises

S'adapter au monde de demain

Exemple des sociétés : Cathelain SA., Colaert Essieux, SDMG...

17H30 - 18H30 : Séance plénière de clôture

Formations/Métiers : Rien n'est plus pareil

Jean-Paul DELEVOYE

Ancien Ministre, ancien médiateur et Président du Conseil économique, social et environnemental (CESE) de 2010 à 2015.

François DECOSTER

Président de la Communauté d'Agglomération du Pays de Saint-Omer

Renseignements et inscriptions :

Hubert DARQUES - hubert-darques@aud-stomer.fr

Nathalie BETOURNE - nathaliebe.nb@iscid-co.fr