



COMMUNIQUE DE PRESSE
Caen, le 16 novembre 2017

Immersion Ingénieur(e) !

Code #ii17 – A la découverte de la vie d'élève ingénieur(e)

Sous le nom de code #ii17, l'ENSICAEN, l'ESITC Caen et l'ESIX Normandie - les trois écoles d'ingénieurs du Campus 2 de Caen - proposent aux lycéens de vivre une expérience unique et originale : s'immerger durant une journée dans la vie d'un(e) élève ingénieur(e). Cet évènement, organisé dans le cadre de la 18ème édition de la semaine Ecole – Entreprise, se déroulera le mardi 21 novembre 2017 sur le Campus 2.

La Semaine École-Entreprise, qui se déroulera du 20 au 25 novembre prochains, est un évènement national organisé par le Ministère de l'Éducation Nationale et le MEDEF. Il a pour objectif de sensibiliser les collégiens et les lycéens au monde de l'entreprise à travers diverses actions : visites d'entreprises, concours, interventions de professionnels dans les classes, découverte de métiers, premiers pas dans l'enseignement supérieur...

Sur la base de la thématique "*Mon territoire : économie, emploi, métiers, quels atouts ?*", les 3 écoles d'ingénieurs du campus 2 organisent une opération commune à destination des lycéens de Normandie des classes de première et terminale, filières scientifiques. Il s'agit de leur proposer de découvrir le métier d'ingénieur autour de 6 ateliers animés par des professionnels, des enseignants et des élèves ingénieurs :

- « *Usines du futur et agroalimentaire : atouts et enjeux pour le territoire* » - ESIX Normandie
- « *Ingénieur électronique : à la découverte des capteurs intelligents et systèmes embarqués* » - ENSICAEN
- « *De la conception à la construction d'un bâtiment* » - ESITC Caen
- « *Ouvrages d'art et infrastructures quels rôles pour l'ingénieur(e) ?* » - ESITC Caen
- « *Ingénieur informatique image et multimédia : à la découverte des applications du traitement d'images, du son, de la vidéo et du texte* » - ENSICAEN
- « *Les systèmes mécatroniques et nomades : les ingénieurs dans les technologies du futur* » - ESIX Normandie

École pluridisciplinaire, l'ENSICAEN délivre 5 diplômes d'ingénieur de niveau Bac+5 dont 2 accessibles par la voie de l'apprentissage. Les démonstrations préparées par les enseignants et les étudiants de l'ENSICAEN ont pour objectif d'expliquer aux jeunes en immersion en quoi consistent les métiers d'électronicien et d'informaticien.

www.ensicaen.fr

L'ESITC Caen forme des ingénieurs pour le domaine de la construction : Ouvrages d'art, bâtiments, routes, réseaux, ouvrages maritimes... Les ateliers proposés par l'ESITC Caen permettront aux lycéens de mieux comprendre les différentes phases de la construction d'un bâtiment, d'un ouvrage ou d'un réseau et de découvrir à travers les témoignages les différents métiers de l'ingénieur(e) construction.

www.esitc-caen.fr

L'ESIX Normandie, Ecole supérieure d'ingénieurs de l'Université de Caen Normandie, propose trois diplômes d'ingénieurs à Caen et Cherbourg-en-Cotentin dont les formations **Ingénieur en Agroalimentaire et Ingénieur en Systèmes embarqués – Mécatronique et Systèmes Nomades** localisées sur le campus 2. Les ateliers proposés par l'ESIX permettront de découvrir les métiers d'ingénieur spécialisés d'une part dans l'agroalimentaire et d'autre part dans la conception et le développement des systèmes complexes alliant mécanique, électronique, contrôle-commande, microprocesseurs et informatique.

www.unicaen.fr/esix

Programme du mardi 21 novembre :

9h15 : accueil des lycéens et présentation de la journée - ESITC Caen

10h à 11h45 : ateliers en parallèle dans les 3 Ecoles

12h à 12h30 : pause déjeuner au CROUS

12h45 à 16h30 : ateliers en parallèle dans les 3 Ecoles

Contacts presse :

- ENSICAEN : Sandy CLAIREL, Responsable communication
Tél. 02 31 45 29 49 – sandy.clairrel@ensicaen.fr
- ESITC : Marie-Caroline COUBE, Responsable communication
Tél. 02 31 46 23 05 – communication@esitc-caen.fr
- ESIX Normandie : Marie LAFRAGETTE, Responsable communication
Tél. 02 33 01 45 93 – marie.lafragette@unicaen.fr

