

L'EPF vient d'inaugurer son nouvel éco-bâtiment à Troyes.



12 mars 2014 - Après deux années de travaux, les élèves, les enseignants et le personnel administratif de l'EPF Troyes ont investi leur nouveau bâtiment le 12 mars, au lendemain de l'inauguration officielle en présence des partenaires institutionnels - Philippe Adnot, Sénateur et Président du Conseil général de l'Aube, Jean-Paul Bachy, Président du Conseil régional de Champagne-Ardenne, François Baroin, Député Maire de Troyes et Président du Grand Troyes - et des partenaires académiques, Christian Lermينياux, Directeur de l'UTT et Président de la CDEFI, Francis Bécard, Directeur du Groupe ESC Troyes. 250 invités représentant les institutions locales, les entreprises, les lycées et établissements d'enseignement supérieur, étaient présents aux côtés de la direction, du conseil d'administration, d'élèves et anciens élèves de l'EPF. Une journée qui marque l'histoire de l'EPF et contribue à renforcer la vocation académique et scientifique de Troyes !

Emménagement dans le nouvel éco-bâtiment le 12 mars

Situé en face de l'UTT sur le campus universitaire, ce **nouveau bâtiment dispose d'une surface de 3 000 m² répartis sur 3 niveaux ainsi que d'une architecture novatrice et de haute qualité environnementale valorisant les énergies renouvelables** : normes BBC (Bâtiment basse consommation), puits canadien, toiture photovoltaïque, récupération des eaux pluviales et façade à ossature bois pour une meilleure isolation thermique (30%).



Conçu par l'agence d'architecture Chabannes et Partenaires pour accueillir 250 élèves, il comprend un amphithéâtre de 100 places implanté au cœur d'un grand hall d'accueil circulaire, ainsi que des salles de cours, des salles informatiques, des laboratoires de travaux pratiques, un foyer étudiant, des bureaux et salles de réunions, etc.

Le revêtement extérieur en métal perforé, sculpté comme de la dentelle, traduit le côté high tech des activités exercées. L'espace intérieur favorise les échanges et la circulation.

« Ce bâtiment est en symbiose avec les formations offertes à Troyes, en particulier notre filière urbanisme et l'orientation de fin de cursus dédié au bâtiment durable. Cette réalisation sera une illustration concrète pour nos élèves et servira d'étude de cas » souligne Jean-Michel Nicolle, Directeur de l'EPF.

La montée en puissance de l'EPF à Troyes est soutenue par les acteurs territoriaux - le Conseil Général de l'Aube, le Conseil Régional de Champagne-Ardenne et l'Agglomération Grand Troyes - qui ont financé la construction de cet éco-bâtiment pour un montant de 9 millions d'euros. Les élèves-ingénieurs vont ainsi pouvoir bénéficier de conditions d'études exceptionnelles.

L'inauguration officielle a été célébrée le 11 mars, en présence de 250 invités aux côtés des partenaires institutionnels - Philippe Adnot, Sénateur et Président du Conseil général de l'Aube, Jean-Paul Bachy, Président du Conseil régional de Champagne-Ardenne, François Baroin, Député Maire de Troyes et Président du Grand Troyes - et des partenaires académiques, Christian Lerminiaux, Directeur de l'UTT et Président de la CDEFI, Francis Bécard, Directeur du Groupe ESC Troyes.

Des partenariats stratégiques avec l'UTT et le Groupe ESC TROYES

L'EPF est implantée à Troyes depuis 2010, au cœur du campus universitaire, dans le cadre d'un accord de coopération stratégique avec l'UTT, notamment au niveau de la Recherche. Le site accueille déjà 160 élèves en formation d'ingénieur généraliste et propose après un tronc commun de 3 ans une **filière Urbanisme** en 4^{ème} année et en 5^{ème} année 2 orientations à Troyes : **Bâtiment durable** et **Innovation-Création-Entrepreneuriat**. L'orientation **Innovation-Création-Entrepreneuriat**, lancée en septembre dernier en partenariat avec le **Groupe ESC TROYES et la Technopole de l'Aube**, débouche sur un **triple diplôme professionnalisant** : Titre d'ingénieur EPF, Mastère en science CGE (MSc. accrédité par la Conférence des Grandes Ecoles) et Master de l'ESC Troyes.

Une journée Portes ouvertes pour découvrir les lieux et la formation de l'EPF le 15 mars

Pour les lycéens, étudiants en filière scientifique et leurs parents, une Journée Portes Ouvertes sera organisée le samedi 15 mars de 14h00 à 17h00, avec au programme :

- **Réunion d'information à 14h30** : présentation de l'EPF, de ses spécificités, de ses formations, de ses sites (Sceaux, Troyes et Montpellier) et de ses modalités d'intégration.
- **Points-rencontres** avec les équipes pédagogiques et administratives (International, Stages, Métiers et Débouchés, etc.), les enseignants, les associations, les responsables des admissions.
- **Informations pratiques** pour préparer sa rentrée (logements, aides au financement, etc.).
- **Visite des nouveaux locaux** avec les élèves de l'EPF

Adresse : EPF, campus de Troyes - 10430 Rosières-près-Troyes (Parking Ouest – Campus universitaire) -
Inscription recommandée sur : www.epf.fr

A propos de l'EPF : www.epf.fr

L'EPF est une grande école formant des ingénieurs généralistes de dimension internationale. La diversité fonde son projet, au service de l'excellence : l'école a diplômé près de 9 000 ingénieurs dont 80% de femmes depuis 1925. L'ex-Ecole Polytechnique Féminine est mixte depuis 1994 et ne décline plus son sigle. Aujourd'hui, les **1 500 élèves** EPF peuvent choisir leur **campus à Sceaux, Troyes ou Montpellier**. La formation généraliste s'ouvre sur **6 filières et 13 orientations** : Aéronautique, Eau, Energie, Environnement, E-Santé, Systèmes d'information, Urbanisme, Innovation, Entrepreneuriat...

La polyvalence reconnue des ingénieurs EPF se construit aussi autour de projets, stages, expériences internationales (1 semestre au moins, 140 partenariats, 20% de doubles-diplômés) et d'activités associatives variées. Des formations binationales sont également accessibles dès la 1^{ère} année après le bac. L'EPF est membre de la CGE, de la CDEFI et de l'UGEI. Ses 3 diplômes sont habilités par la CTI (Commission des Titres d'Ingénieurs) pour la durée maximale (6 ans).

Contact Presse EPF : Cécile Bourbon, Directrice de la Communication et des Partenariats :

Tél. 01 41 13 01 84 / 06 76 23 68 15 - cecile.bourbon@epf.fr