

L'ACTUALITÉ DES FORMATIONS

L'ESCE DÉLIVRE UN DIPLÔME BAC+5

L'École supérieure du commerce extérieur a en effet été autorisée par le ministère de l'Éducation nationale à délivrer un diplôme bac+5 visé. L'ESCE passe donc d'un cursus en 4 ans à un cursus en 5 ans. Pour l'intégrer, les bacheliers devront passer par le concours SESAME.

Les points forts de l'ESCE : les étudiants ont, grâce à un cursus modulable, la possibilité d'opter pour dif-



férentes formules, selon leur projet professionnel. C'est ainsi que 40 étudiants de 4^e et 5^e années suivent le cursus en apprentissage. La dernière année, il est également possible d'envisager la préparation d'un double diplôme (l'ESCE en propose 17) et de passer alors l'année dans une université étrangère. Plus classique, les étudiants peuvent aussi choisir de passer le dernier semestre en stage longue durée.

www.devinci.fr/esce

L'EPSI CRÉE UN LABORATOIRE POUR SES ÉTUDIANTS : L'EPSILAB

Depuis 2 ans, l'EPSI (École privée des sciences informatiques) abrite une association d'élèves dédiée à la recherche en innovation technologique, l'Epsilab. Véritable plate-forme de veille technologique, ce laboratoire permet aux élèves ingénieurs d'accroître leurs compétences en multipliant les expériences concrètes, complémentaires des enseignements classiques. Suite au succès rencontré par la première unité, fondée par deux élèves au centre EPSI d'Arras à la rentrée 2004, d'autres créations sont prévues dès cette rentrée dans l'ensemble des centres EPSI.

L'EPSI est un réseau de 6 écoles à travers la France (Paris, Bordeaux, Montpellier, Arras, Nantes et Lyon) qui proposent, entre autres, un cycle supérieur d'ingénierie informatique en 5 ans.

www.epsi.fr

**DE 9 À 15 MOIS POUR DEVENIR CADRE DU TRAVAIL TEMPORAIRE AVEC L'ENACTT**

L'École nationale des cadres du travail temporaire compte deux établissements en France, l'un à Lyon et l'autre à Saint-Germain-en-Laye. Cette école adossée à la Chambre de commerce et d'industrie de Versailles, Val d'Oise-Yvelines, est unique en France et conduit au titre d'attaché commercial du travail temporaire de niveau III enregistré au Répertoire national des certifications professionnelles. Son programme est ouvert aux titulaires d'un bac+2 validé minimum. Il offre deux possibilités de formation : en 9 mois à temps plein ou en 15 mois en alternance sous contrat d'apprentissage.

www.enactt.com

BILAN POSITIF POUR LA PREMIÈRE ANNÉE D'EXISTENCE DE GRANDESÉCOLES-POSTBAC

Avec près de 20 000 candidats, au lieu de 15 000 attendus, et 6 478 présents le 20 septembre dans l'ensemble des 46 écoles d'ingénieurs adhérentes à cette nouvelle procédure d'inscription commune, les objectifs du site portail www.grandesecoles-postbac.fr sont largement atteints. En 2006-2007, le site portail fonctionnera dans des conditions semblables. Jusqu'au 17 janvier 2007, le site sera ouvert pour la phase d'information des lycéens. La phase d'inscription des candidats se déroulera du 17 janvier au 17 avril 2007. grandesecoles-postbac regroupe 46 écoles d'ingénieurs, recrutant des élèves de terminales scientifiques. Les 46 établissements forment des ingénieurs en 5 ans directement après le baccalauréat et délivrent tous un diplôme reconnu par la Commission des titres d'ingénieurs (CTI) conférant le grade de master.

www.grandesecoles-postbac.fr

4 FORMATIONS À L'ENVIRONNEMENT CHEZ TECOMAH

TECOMAH, l'école de l'environnement et du cadre de vie, forme des professionnels de la production et du commerce horticole, de l'environnement paysager, de l'agro-fourmiture et de l'agroalimentaire. Les titulaires d'un bac+2 soucieux d'acquérir une double compétence dans ces domaines ont la possibilité de suivre l'un des 4 programmes suivants :

- RC2A, responsable commercial en agroalimentaire,
- RCAF, responsable commercial en agro-fourmiture,
- CTVH : conseiller technique de vente en horticulture,
- RCAI, responsable commercial en agroalimentaire et industrie.

Outre la filière RCAI, ces 3 filières se déroulent en temps plein la 1^{re} année tandis que la 2^e année se réalise en alternance.

www.tecomah.fr

