

Nouveau : Formation trinationale de niveau HES

Formation trinationale : Une porte ouverte sur l'Europe

La Haute Ecole Arc Ingénierie propose en première suisse une formation trinationale de niveau universitaire en génie électrique et informatique industrielle. Cette formation, qui débutera en septembre, est le fruit d'une collaboration avec l'Institut Universitaire de Technologie de Haguenau en France et la Hochschule Offenburg en Allemagne. 4,3,2,1, Décollez.

4 diplômes, 3 marchés de l'emploi, 2 langues, 1 compétence interculturelle, tels sont les avantages offerts par cette nouvelle formation. Dès septembre, les étudiants débiteront leur cursus trinational en France. Ils le termineront en Suisse après avoir effectué une 2ème année sur le territoire allemand.

Une dizaine d'étudiants français et allemands - engagés jusqu'ici dans un cursus binational -viendront cependant déjà effectuer une troisième année en Suisse dès la rentrée à venir. Ceci afin d'obtenir l'extension de leur diplôme au niveau suisse.

Une formation, 4 diplômes

Dans les faits, les étudiants qui termineront cette formation trinationale seront titulaires de quatre diplômes: Pour la France, un diplôme Universitaire de Technologie (DUT) en Génie Electrique et Informatique Industrielle ainsi qu'une licence Professionnelle Systèmes Electriques et Réseaux Industriels (SERI), pour la Suisse un Bachelor of Science et pour l'Allemagne un Bachelor of Engineering.

Tout au long du cursus de 3 ans 1/2, ils pourront développer puis approfondir leurs compétences en électronique, électrotechnique, informatique industrielle, robotique et dans le secteur émergeant des énergies renouvelables.

Ces compétences seront notamment appréciées dans des domaines aussi divers que les transports et l'automobile, l'agro-alimentaire, la santé, l'aéronautique et espace ou encore la production d'énergie électrique (énergies renouvelables).

Cette formation et ses titres y relatifs ouvriront aux jeunes diplômés les marchés de l'emploi des 3 pays, leur offrant ainsi des perspectives professionnelles démultipliées.

À noter que les étudiants qui le désirent ont la possibilité de se spécialiser davantage en suivant une formation de niveau Master dans les différents cursus français, allemands et suisses.

Les relations internationales

Outre la formation de base, la formation continue et la recherche et développement, les relations internationales font partie intégrante des missions de bases des Hautes Ecole spécialisées (HES). À ce titre, ce projet de formation trinationale fait l'objet d'un financement Interreg IV (en cours de validation) et bénéficie d'un soutien spécifique de la part des cantons de Berne, du Jura et de Neuchâtel.

Le Locle, le 7 mai 2009

Pour plus d'information sur cette formation et sur les conditions d'admission: www.3nat-studies.org

Pour de plus amples informations, veuillez vous adresser à :

Chrystelle Vanni, chargée de communication de la Haute Ecole Arc Ingénierie, chrystelle.vanni@he-arc.ch, 032 930 13 29

Mathias Froidevaux, responsable de la communication de la Haute Ecole Arc, mathias.froidevaux@he-arc.ch, 032 930 11 07

La Haute Ecole Arc : proximité et excellence

La Haute Ecole Arc est l'entité qui regroupe les forces HES des cantons de Neuchâtel, du Jura et de la partie francophone du canton de Berne. Son ambition est de se tenir à la pointe de l'innovation, de transmettre des savoirs et des valeurs capables d'apporter les hautes compétences requises par le marché de l'emploi.

Quatre domaines de formation (Arts appliqués, Economie, Ingénierie et Santé), trois cantons en partenariat, une intégration forte à la région: la Haute Ecole Arc dispose d'une solide assise pour développer dans son espace économique et social des relations de confiance et un véritable dialogue.
