

Communiqué de presse
11 janvier 2012

Alternance : l'ESEO répond aux attentes de l'Etat

Le gouvernement veut porter de 600.000 à 800.000 le nombre de jeunes en alternance d'ici à 2015. Depuis plus de vingt ans, l'ESEO développe une politique dynamique en matière d'apprentissage. Et depuis un an, elle mise aussi sur les contrats de professionnalisation.

Une capacité d'accueil de 75 apprentis

L'ESEO forme en trois ans d'apprentissage des ingénieurs dans la filière informatique industrielle. Le nombre de places est limité à 25 apprentis par promotion soit 75 apprentis. La formation est dispensée majoritairement à l'ESEO d'Angers, avec certains modules à Nantes. Elle s'adresse à des DUT (Génie électrique et informatique industrielle ; Mesures physiques ; Qualité, logistique industrielle et organisation ; Génie industriel et maintenance ; Réseaux et télécommunications) et à des BTS IRIS (Informatique et réseaux pour l'industrie et les services techniques), Systèmes électroniques ; Électrotechnique ; Contrôle industriel et régulation automatique.

Un large réseau d'entreprises

Depuis 20 ans, l'ESEO a su tisser une grande expérience dans la formation d'ingénieurs par apprentissage. L'école d'ingénieurs est soutenue par un large réseau d'entreprises, PME et grands groupes comme Valéo, Alcatel Lucent, Bull, Thalès, Motorola, Sercel...

Un partenariat avec l'ITII Pays de la Loire

La formation en apprentissage de l'ESEO est réalisée en partenariat avec l'Institut des techniques d'ingénieur de l'industrie (ITII) Pays de la Loire. Le suivi de l'apprenti et le relais entre l'entreprise et l'ESEO sont pilotés par l'ITII.

Comme la filière classique

Les exigences requises pour les apprentis sont les mêmes que pour les élèves ingénieurs inscrits dans la filière classique : un score 750 au TOEIC ou une expérience dans une entreprise à l'international de neuf semaines. L'insertion professionnelle est aussi similaire soit 98 % d'embauche en moins de trois mois. Mais les ingénieurs apprentis de l'ESEO, du fait de leur expérience professionnelle, obtiennent de meilleurs salaires lors de l'accès à leur premier emploi.

Un contrat de pro en 12 mois

Depuis un an, l'ESEO forme aussi en douze mois d'alternance les étudiants de dernière année du cycle d'ingénieur. Tous les domaines des nouvelles technologies enseignés à l'ESEO sont ouverts aux contrats pro : l'informatique, l'électronique, le biomédical, l'énergie et l'environnement, etc.

L'ESEO est une grande école d'ingénieurs située à Paris, Angers, Dijon et Shanghai. Elle forme près de 1000 étudiants par an. L'école est régulièrement reconnue parmi les meilleures de France dans les domaines des technologies de l'information et de la communication. Les diplômés d'ingénieur ESEO sont habilités par la CTI. Ils débouchent sur des métiers variés dans des secteurs d'avenir : aéronautique, automobile, spatial, informatique, biomédical, électronique, banques assurances, télécommunications, technologies de l'information, environnement...

Contact Presse

Sylvie: 06 61 32 14 29

E-mail : sylvie@eseo.fr