

Conférence « Eco-Conception et Electronique » à Polytech'Nantes le mercredi 9 janvier 2008 de 14h à 18h

Le département Systèmes Electroniques et Informatique Industrielle (SEII) de Polytech'Nantes , école d'ingénieurs de l'université de Nantes, organise une demi journée thématique sur *l'Ecoconception* appliquée aux systèmes électroniques*.

L'objectif de cette manifestation est de sensibiliser les élèves ingénieurs de Polytech' Nantes, spécialistes des Technologies de l'Information et de la Communication (TIC), à cette problématique nouvelle en s'appuyant sur l'expérience d'acteurs régionaux du tissu industriel et du développement économique.

Cet événement, sous le signe de l'échange avec notamment des stands d'exposition, une table ronde, et des conférences sera aussi l'occasion de réfléchir aux évolutions à donner à la formation ingénieur pour intégrer ces concepts et s'inscrire dans la problématique du développement durable.

* L'écoconception est la prise en compte et la réduction de l'impact environnemental d'un produit depuis la phase de conception jusqu'à son recyclage.

Contact : *conference.eco-conception@hotmail.fr*

Pour toute information complémentaire : Service communication Polytech'Nantes :
communication@polytech.univ-nantes.fr, tél : 02 40 68 30 39