

Quelle place pour l'Ingénieur Informatique dans l'Usine du Futur ?

Au-delà de l'expertise technique globale attendue de manière indispensable pour chacun des Etudiants, le métier d'Ingénieur Informatique se doit également de démontrer toute une palette de compétences managériales à l'échelle d'une entreprise, d'un service ou d'un portefeuille de projets. La connaissance de l'entreprise, des diverses forces de l'informatique et la capacité à manager les projets au quotidien feront de chaque Elève-Ingénieur l'interlocuteur indispensable du Système d'Information, à commencer par une stratégie d'entreprise efficace en s'appuyant sur des méthodes intelligentes et des outils d'aide à la décision innovants.

Mais bien d'autres sollicitations et challenges vont inévitablement apparaître dans l'Usine du Futur pour les élèves-ingénieurs : à chacun de bien les appréhender et de les préparer au mieux...



Participants de la table ronde :

Olivier SANDEL, eXia.Cesi (Présentation et Animation)

Jacques TRIPONEL, APEC

Thierry VONFELT, Syntec Numérique

Dominique VIVE, Alsace Tech

Patrick SCHAULI, Axians

Jean-Marc POINSIGNON et Philippe RAGOT, Hager



ÉCOLE D'INGÉNIEURS INFORMATIQUE

La table ronde vous est proposée par **eXia.CESI, école d'ingénieurs informatique**, qui délivre une formation qui conduit en 5 ans au Titre d'Ingénieur en Informatique (au travers d'un programme habilité par la CTI – Commission des Titres d'Ingénieur), dans 15 Centres en France, dont son Campus de Strasbourg.

Plus d'informations et inscription : 10ème salon des Nouvelles Technologies