

INSA Rennes : Bonjour, pouvez-vous nous présenter ALTRAN en quelques mots ?

Mme Kersulec : Leader mondial du conseil en innovation et ingénierie avancée, Altran accompagne les entreprises dans leurs processus de création et développement de nouveaux produits et services. Les Innovation Makers* du groupe interviennent depuis 30 ans auprès des plus grands acteurs des secteurs aéronautique, automobile, énergie, ferroviaire, finance, santé, télécommunications etc. Les activités « Technologie & Innovation » d'Altran région Ouest regroupent les métiers de l'Automobile et des Transports, ceux de l'Aéronautique et de la Défense, et enfin ceux de l'Énergie et des Sciences de la Vie.

INSA Rennes : Selon l'Association des Ingénieurs INSA, ALTRAN compte plus de 30 Ingénieurs Insaliens au niveau du groupe dont 14 à Rennes. Quels sont les liens entre l'INSA Rennes et votre entité Ouest ?

Mme Kersulec : Les sept départements de spécialité de l'INSA Rennes sont concernés par notre activité et nos métiers. Nous participons, depuis plusieurs années, au Forum Grand Ouest et nous avons souhaité renforcer les liens avec votre institut. Nous avons rejoint le Club Partenaire Entreprises de l'INSA Rennes en juillet 2014. Ce partenariat nous a permis par exemple, de participer aux Stage Dating auprès des étudiants de 4^{ème} et 5^{ème} année. C'est également dans le cadre de ce partenariat que nous rencontrerons les étudiants de 4^{ème} année des départements de spécialité EII et GMA le jeudi 3 Mars 2016.

Mme Kersulec : Cette journée métiers du jeudi 3 Mars permettra de présenter le groupe ALTRAN, nos métiers ainsi que le pôle recherche et innovation dans les domaines de l'énergie, la mobilité et l'E-santé avec la présentation d'ALTRAN Research. La deuxième partie de l'après-midi sera consacrée à des ateliers (deux par département de spécialité) puis un challenge pluridisciplinaire avec remise de prix. La fin de journée, plus informelle, sera l'occasion d'échanger plus librement et en toute décontraction.



Elodie KERSULEC
*Chargée de recrutement Senior –
Groupe Altran / Division Ouest*

10h30 – 10h45 - Amphi GCU	Présentation ALTRAN
10h45 – 11h30 Amphi GCU	Présentation des métiers : <ul style="list-style-type: none"> • IT • Système Intelligent / Système embarqué • Industrie Présentation d'ALTRAN Research - activité innovation du groupe dans les domaines de : <ul style="list-style-type: none"> • L'énergie • La mobilité • L'E-santé
11h30 – 13h00	Déjeuner
13h00 – 14h00 GMA : Salle 237 EII : Salle 241	<u>1^{er} atelier</u> Spécialité GMA : Focus sur nos activités industrielles/méca + gestion de projet + retour d'expérience d'un ex-étudiant INSA devenu Business Manager <u>2^{ème} atelier</u> Spécialité EII : Interventions de deux experts dans le domaine du FPGA
14h00 – 15h30	Challenge – équipes pluridisciplinaires : <u>Thème</u> : « Mobilité connectée : comment voyez-vous les moyens de transports connectés de demain ? » Mots clé : intermodalité / Véhicule connecté / Véhicule autonome / Nouveaux moyens de transports-technologies Attentes : (présentation sous forme de slides) 1. Définir l'objectif du projet / gains du concept 2. Fournir une solution technique / les compétences mises en œuvre 3. Donner les étapes /phases du projet
15h30 – 17h00	Restitution : 5 minutes par groupe Présentation de la Solution apportée par Altran sur cette problématique : projet « Connect » + « VueForge » Remise de prix au groupe gagnant + Cocktail de fin de journée