

Communiqué de presse
1^{er} octobre 2019

Automatique & Industrie, Groupe BRL et Urbasolar signent un contrat de partenariat avec Grenoble INP – Ense³ à travers la Fondation Grenoble INP.

La nouvelle promotion de l'école d'ingénieurs Grenoble INP – Ense³ sera conjointement parrainée par trois entreprises, Automatique & Industrie (automation), Groupe BRL (eau et environnement) et Urbasolar (solaire photovoltaïque) sur une durée de trois ans.

Ce partenariat, via la Fondation Grenoble INP, va permettre à tous les étudiants de l'école de découvrir en profondeur le fonctionnement, les opportunités de carrière et les métiers proposés par les partenaires. Il se concrétise tout d'abord par un premier événement phare : la Journée des Parrains le 1^{er} octobre 2019.

Les entreprises au cœur de la formation des ingénieurs

Le parrainage de promotion se concrétise par différents événements qui viennent rythmer les trois ans de formation des futurs ingénieurs. Ces manifestations stimulent la créativité des étudiants en favorisant l'innovation et l'approche des problématiques concrètes des entreprises.

Séminaire de créativité, challenge innovation et hackathon sont au programmes, ainsi que des visites de sites. Véritable coup d'envoi de ces trois années de partenariat, la journée des Parrains a lieu le 1^{er} octobre, l'occasion pour les étudiants de Grenoble INP – Ense³ de découvrir les opportunités de carrières, les métiers et les offres de stage d'Automatique & Industrie, de BRL Groupe et d'Urbasolar lors de présentations et de discussions dans un cadre privilégié.

Le parrainage, un accès privilégié aux futurs ingénieurs

Base importante de la formation d'ingénieurs, les projets d'ingénierie des étudiants bénéficieront de l'apport et de l'expertise des ingénieurs des trois entreprises partenaires. Ils partageront leur expérience et permettront aux futurs ingénieurs de mieux intégrer les actions et les défis à relever au quotidien des trois groupes qui envisagent d'accueillir stagiaires et diplômés dans leurs effectifs.

A propos de Grenoble INP – Ense³

L'énergie, l'eau et l'environnement sont les enjeux sociétaux majeurs d'aujourd'hui et de demain. L'ambition de Grenoble INP - Ense³ est de former des ingénieurs et des docteurs pour développer de nouveaux modes de production, de transport et de stockage de l'énergie, inventer l'habitat et le transport du futur, assurer un approvisionnement en eau pour le plus grand nombre, en quantité et en qualité.

Ense³ situé dans le bâtiment GreEn-ER au cœur du campus d'innovation GIANT abrite 1500 étudiants pour renforcer ce qui fait l'ADN de Grenoble, le triptyque Recherche-Formation-Industrie.

A propos de Fondation Partenariale Grenoble INP, acteur pour la citoyenneté, l'excellence et le rayonnement international de Grenoble INP

Dans le cadre du partenariat conclu avec Grenoble INP - Ense³ via la Fondation Grenoble INP, les trois entreprises réaffirment une volonté forte de favoriser la diversité, l'ouverture sociale et de lutter contre toutes formes de discrimination. Des collaborations portant sur des projets d'insertion sociale ou de promotion de la diversité seront étudiées par les partenaires sur la base de leurs enjeux communs.

CONTACTS

Presse :

Maxime Tran-To – 07 60 07 02 10
maxime.tran-to@grenoble-inp.fr

A propos d'Automatique & Industrie

Automatique & Industrie (AI) est une PME française implantée proche de Grenoble. Acteur majeur et incontournable de l'automatisation AI est reconnue à la fois comme fiable & originale par ses clients et partenaires. AI est spécialiste dans l'analyse, le développement et la mise en service d'applications automatisées pour les infrastructures et l'industrie. AI représente une centaine de salariés pour un chiffre d'affaires de plus de 9 Millions€ dont 20% à l'export et une croissance régulière de 12 à 15% par an.

AI est engagée dans une démarche RSE depuis de nombreuses années et s'inscrit dans un management participatif avec l'innovation collaborative au cœur de son fonctionnement.

AI retrouve chez les étudiants issus de l'ENSE3 les valeurs qui lui sont chères et en particulier, la solidarité, l'attention portée au développement durable et le goût de l'innovation. C'est pourquoi AI s'engage dans ce parrainage pour cultiver les liens entre les deux institutions et approfondir notre partenariat.

A propos de BRL ingénierie

Le Groupe BRL est un acteur des secteurs de l'eau et de l'environnement, qui dispose d'une large expertise dans les métiers d'aménageur, de concepteur et de gestionnaire de grands ouvrages hydrauliques. Son savoir-faire est mobilisé sur les grands défis du dérèglement climatique, de la raréfaction des ressources naturelles et de la protection de la biodiversité.

Depuis 60 ans, le Groupe BRL accompagne le développement de la façade littorale d'Occitanie, entre Rhône et Espagne, avec la création et l'exploitation pour le compte de la Région d'un grand Réseau Hydraulique (canaux, barrages, stations de pompage et de potabilisation) d'une valeur estimée à 2 milliards d'euros. Ce Réseau alimente, en été, plus d'1,5 millions d'habitants et 70 % des surfaces irriguées de cette région méditerranéenne. Cet aménagement est en cours d'extension dans le cadre du projet Aqua Domitia (220 M€ d'investissement), pour préserver les milieux aquatiques les plus sollicités, sécuriser l'alimentation d'une centaine de communes supplémentaires et porter à l'irrigation une superficie agricole de plus de 10 000 ha.

L'ingénierie du Groupe BRL, intervient en France et à l'International sur les grands défis de l'eau et de l'environnement du 21ème siècle, en innovant pour une gestion plus solidaire et plus économe des ressources en eau et notamment des grands fleuves et grands lacs, pour accompagner une agriculture et des aménagements urbains ou portuaires plus résilients face au dérèglement climatique, pour préserver les sols, les ressources naturelles et la biodiversité, marine et terrestre et pour accompagner l'essor des énergies renouvelables.

A propos de d'Urbasolar

Le groupe Urbasolar est le premier spécialiste français du solaire photovoltaïque et, à ce titre, a pour ambition de contribuer significativement au développement à grande échelle de cette énergie de façon qu'elle assure une part prépondérante des besoins énergétiques de l'humanité.

Urbasolar est la plateforme photovoltaïque d'AXPO, groupe centenaire, émanation des cantons et collectivités locales et plus grand producteur suisse d'énergie renouvelable. Le groupe est ainsi en mesure de proposer une offre complète clés en mains, incluant la production et la fourniture d'électricité d'origine renouvelable.

Urbasolar, c'est avant tout des équipes expérimentées, mobilisées sur l'innovation et la recherche du progrès technologique partageant une vision de développement, un engagement d'excellence, un enthousiasme et un niveau élevé d'exigence pour la satisfaction des clients et la conduite des projets.

Le groupe est pleinement engagé dans la lutte contre le changement climatique et dans la transition énergétique. Les notions d'équité sociale, de responsabilité sociétale imprègnent par ailleurs la nature des relations que nous développons avec nos partenaires, clients et collaborateurs.

Acteur intégré, Urbasolar exploite à ce jour un parc de 350 MW constitué de 500 centrales photovoltaïques détenues majoritairement en propre et qui ont été développées et construites par nos équipes.

CONTACTS

Presse :

Maxime Tran-To – 07 60 07 02 10

maxime.tran-to@grenoble-inp.fr