

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Tarbes le 15 octobre 2020

Signature d'une convention de partenariat entre l'ENIT et le BIC CRESCENDO

L'École Nationale d'Ingénieurs de Tarbes et le BIC CRESCENDO s'engagent dans des actions en faveur de la formation, de la recherche, du transfert de technologie et du développement économique. Ils formalisent ainsi une coopération déjà en œuvre depuis plusieurs années.

À cet effet, Jean-Yves Fourquet et Emmanuel DUBIÉ, respectivement Directeur de l'ENIT et de BIC CRESCENDO, se réuniront le mardi 20 octobre à 16h30 en salle du conseil de l'ENIT pour la signature d'une convention de partenariat qui organise la collaboration entre les deux organisations, en vue de poursuivre des actions communes.

Pour ce faire, le développement des mutualisations des réseaux, des compétences et des moyens d'ingénierie de l'ENIT et de l'association Business Innovation Centre CRESCENDO se fera par :

- La mise en place d'une "Bourse des besoins" via la plateforme numérique SOLITERR nouvellement créée sur notre territoire
- L'organisation d'afterworks
- La promotion et la participation à des forums, congrès, conférences ou interventions ciblées, ateliers, organisés de part et d'autre
- Le soutien à des actions de promotion et de communication spécifiques
- La réponse commune à des appels à projet, appels à manifestation d'intérêt (AMI), etc.

D'autres thèmes bénéficient également d'actions partagées comme par exemple :

- L'accompagnement des porteurs de projet à la création d'entreprises innovantes
- La favorisation d'actions de partenariats internationaux
- L'échange de pratiques entre étudiants, enseignants, chercheurs et acteurs économiques locaux public et privés sur des thématiques innovantes
- Le soutien aux élèves ingénieurs et aux diplômés ENIT par le biais d'ateliers, d'offres de stages et d'emplois
- La qualification technique de projets spécifiques (transition énergétique) ainsi que l'accompagnement technique et l'expertise dans les domaines suivant : Mécanique (caractérisation des métaux, essais mécaniques) - Métallique / polymère / composite - Fabrication additive - Usinage - Maintenance prédictive - Conversion et Management de l'énergie - Génie industriel - Usine du futur (4.0) - IA / IOT / - Recherche et transfert de technologie (LGP, LATEP, PRIMES en particulier) - ...

Mutualiser les expertises, renforcer les interventions, donner plus de visibilité sur les moyens d'accompagnement disponibles, sont les principaux objectifs de ce partenariat.

L'ENIT et de BIC CRESCENDO partagent l'ambition commune de soutenir l'innovation sur le territoire et de sensibiliser de concert les acteurs locaux à cet enjeu et aux dispositifs existants.