

Formez vos talents, Osez l'innovation, Ouvrez vos horizons  
« **1<sup>er</sup> tour de France de l'innovation dans les territoires d'industrie** »

**Mercredi 11 septembre 2019 à Bar-sur-Aube**

(Espace Jean-Pierre Davot – 7 rue de Varennes)

L'Université de technologie de Troyes (UTT), l'Institut des Services et Industries du Futur de Troyes (ISIFT) et le groupe Adova, en partenariat avec l'Institut InnovENT-E, organisent un atelier débat mercredi 11 septembre 2019 de 9h15 à 11h30 à Bar-sur Aube (*Espace Jean-Pierre Davot Davot – 7 rue de Varennes*), dans le cadre du 1<sup>er</sup> tour de France de l'innovation dans les territoires d'industrie, avec le soutien du Conseil départemental de l'Aube et la mairie de Bar-sur-Aube.

Le tour de France de l'innovation dans les territoires d'industrie recense les besoins des entreprises d'industrie pour innover et se développer à l'international.

Les thématiques abordées lors de cet événement seront :

- la place de l'innovation et du développement international dans l'activité actuelle des PME-PMI de ces territoires, leurs attentes en termes de compétences, les opportunités et freins éventuellement rencontrés,
- les synergies entre les entreprises, leurs territoires et les universités et les établissements d'enseignement supérieur.

La rencontre du mercredi 11 septembre, avec les témoignages de Jacques Schaffnit, PDG du groupe Adova, et des acteurs de l'innovation dans nos territoires d'industrie, permettra notamment de dégager des propositions pour apporter des réponses concrètes et développer l'attractivité et le recrutement des talents.

L'Institut InnovENT-E, fondation partenariale créée en 2018, a pour objet de « promouvoir le développement des compétences en innovation et à l'international auprès des PME-PMI ». Elle vient pérenniser les actions de l'IDEFI (Initiative D'Excellence en Formations Innovantes) éponyme lancées en 2011 dans le cadre du Programme d'Investissement d'avenir (PIA).



L'institut InnovENT-E favorise le regroupement d'acteurs économiques et académiques, structurés dans un maillage de réseaux territoriaux. Il vise à contribuer au développement de l'emploi et de la compétitivité des entreprises via la co-construction d'une offre de formation autour des thématiques d'innovation, de créativité et d'entrepreneuriat (ICE) labellisée et adaptée aux spécificités des PME-PMI. Cette fondation vise également à faire la promotion des PME-PMI auprès des étudiants et apprentis.

Afin de renouveler la démarche initiée en 2012, qui avait été de rencontrer et d'interroger des PME-PMI afin de mieux appréhender leurs attentes en termes de ressources humaines et d'élaborer un référentiel de compétences, l'institut a souhaité s'inscrire dans la dynamique des territoires d'industrie lancée par le 1<sup>er</sup> Ministre à l'automne dernier pour aller à la rencontre de leurs acteurs économiques dans un format plus étendu et structuré.

Plus d'une quarantaine de territoires d'industrie font l'objet de rencontres directes dans le cadre d'ateliers-débats effectués dans 40 villes-étapes du « 1<sup>er</sup> tour de France de l'innovation dans les territoires d'industrie » jusqu'en octobre 2019. Une trentaine d'établissements d'enseignement supérieur dont l'UTT se sont mobilisés pour accompagner cette initiative de l'Institut.

Ce tour de France de l'innovation dans les territoires d'industrie a obtenu :

- le soutien au niveau national de la délégation interministérielle aux territoires d'industrie, de la BPI France, du Ministère de l'enseignement supérieur de la recherche et de l'innovation, de la CPME, de l'association Pink'Innov, de la fondation d'entreprise MMA des Entrepreneurs du Futur, de l'APEC et de plusieurs régions dont la plupart ont accompagné activement le projet InnovENT-E dès son lancement,
- le soutien de plusieurs acteurs du développement économique et social de chaque territoire visité.

Un document de synthèse de ces ateliers-débats (ateliers complétés par des questionnaires complémentaires auprès des entreprises et acteurs de ces territoires) sera rédigé et publié pour la fin de l'année 2019, début 2020.

**Contact presse :**

Delphine FERRY – 03 25 71 58 83

Email : [delphine.ferry@utt.fr](mailto:delphine.ferry@utt.fr)

**A propos de l'UTT :** [www.utt.fr](http://www.utt.fr)

**25ANS+**

*Avec 3200 étudiants, l'Université de technologie de Troyes fait partie des dix plus importantes écoles d'ingénieurs françaises. L'UTT forme des ingénieurs en sept branches, des Masters en six parcours et des docteurs en trois spécialités. La politique de développement de l'UTT mise sur une recherche de haut niveau, axée sur deux thématiques transverses (Science et Technologies pour la Maitrise des Risques, et Services et Industrie du Futur), et une stratégie internationale ambitieuse. L'UTT est membre de la Conférence des Directeurs des Ecoles Françaises d'Ingénieur (CDEFI), de la Conférence des Grandes Ecoles (CGE), et de la Conférence des Présidents d'Université (CPU). L'UTT fait partie du réseau des universités de technologie françaises, avec l'UTBM (Belfort-Montbéliard) et l'UTC (Compiègne) ainsi que l'UTSEUS, créée en 2005 sur leur modèle à Shanghai.*

**A propos de l'ISIFT :** [www.isift.fr](http://www.isift.fr)

*La mission de l'Institut des Services et Industries du Futur de Troyes (ISIFT) est d'établir une veille, des échanges, et des développements de nouvelles solutions et méthodes pour les systèmes et services d'entreprises. Son ambition est de renforcer et d'élargir le positionnement de l'UTT, le Groupe ESC, l'EPF, l'URCA, l'ESTP campus Troyes et leurs partenaires, d'enrichir l'interaction entre les sphères des collectivités territoriales, académiques et industrielles dans le domaine de l'Usine du Futur. L'institut ISIFT inscrit son activité au cœur du territoire Troyen, avec une implication forte dans une collaboration avec ses membres partenaires, et une intense coordination des universités du Grand Est dans un projet de réseau Grand Est autour du sujet Industries du Futur. Cette démarche vaut également au niveau national en collaboration étroite avec entre autre, le réseau Smart. L'ambition internationale est également très présente avec des échanges fructueux avec l'Afrique, le Maghreb, l'Asie, l'Amérique, le Mexique, le Brésil... L'institut ISIFT porte son développement sur la recherche, la formation et la valorisation.*