



Lancement de la fondation partenariale «fondation UTC pour l'innovation»

Portée par Saint-Gobain, l'UTC et l'association des diplômés Tremplin-UTC, la « fondation UTC pour l'innovation » a pour ambition de positionner l'université de technologie de Compiègne au coeur des enjeux de société d'aujourd'hui.

Approfondir les spécificités de l'UTC

Le soutien de la fondation permet **d'offrir un environnement numérique et mondialisé**, fertile aux formations et aux alliances originales, au service de futurs stratèges agiles dans un monde en mutation. Une fondation portée par l'innovation qui va permettre **d'accélérer le développement d'une recherche-innovation partenariale et interdisciplinaire**, génératrice de démonstrateurs industriels (living labs) et de **confirmer la puissance d'accueil de l'écosystème de la valorisation et de l'entrepreneuriat**.

Relancer des défis créatifs et innovants

La fondation UTC pour l'innovation renforce la volonté et l'ambition forte de l'UTC de construire une **alliance institutionnelle transformante**. Elle a pour but **d'accompagner le développement des missions de service public de l'enseignement supérieur et particulièrement celui de l'UTC dans sa mission d'innovation**. Elle se donne pour objet de fédérer les partenaires industriels et les entreprises de l'UTC **dans un esprit de co-développement** et promouvoir l'image de marque de l'UTC, afin de **développer son rayonnement national et international**.

Elle a notamment pour activités **le soutien, la valorisation, le financement et la promotion des actions de développement de l'innovation, au service de la formation d'ingénieurs et scientifiques, du développement de la recherche et de l'innovation technologique**.

Pour mettre en oeuvre ses objectifs, la fondation peut **participer au développement du campus, soutenir de grands projets de recherche**, via la création de chaires notamment, **accélérer le développement de la recherche-innovation partenariale, soutenir le développement du centre d'innovation et l'attribution de bourses**, ou encore **contribuer à la mobilité internationale des étudiants et des chercheurs**.

Création d'une chaire industrielle pour l'automobile du futur

Dès 2019, la fondation lancera une chaire industrielle : « **Surfaces intelligentes et transparentes pour l'automobile du futur** », avec Saint-Gobain et plusieurs équipementiers de l'automobile associés, tels que Renault et Valeo.

L'enjeu est de taille pour les partenaires industriels : formuler et répondre aux nouvelles problématiques scientifiques pluridisciplinaires relatives aux innovations technologiques dans ce domaine, **tout en y intégrant la dimension humaine**.

À terme, la chaire permettra la **construction d'un pool de formation continue et spécialisée** sur les aspects vitrage/surface pour le véhicule autonome.

Les partenaires industriels fondateurs et mécènes pour l'UTC

La fondation UTC pour l'innovation, dont le conseil d'administration s'est tenu le 5 décembre 2018, a désigné **Patrick Dupin, directeur général adjoint de Saint-Gobain, président de son conseil d'administration**.

Ce CA est assisté **d'un bureau exécutif composé : d'un président, Patrick Dupin, d'une trésorière, Nathalie Van Schoor, directrice générale des services de l'UTC et d'un secrétaire, Xavier Hürstel, Chief Transformation & People Management Officer de Sopra Stéria**.

Les premiers fondateurs se sont engagés à contribuer à un **programme d'actions pluriannuel de cinq ans, pour un montant initial de plus de 3 millions d'euros**. D'autres contributions viendront s'y ajouter, avec l'intégration de nouveaux fondateurs, **dont Sopra Steria début 2019**.

Contact presse

Odile Wachter
odile.wachter@utc.fr