

Date : 20 mai 2025

NOTE A L'ATTENTION DES CONSEILLERS DE LA CFVU

Rédacteurs : Tristan LEFEBVRE, Chargé de mission Entrepreneuriat Deeptech PUI InnoRem
Christelle DOLIWA, Chef de projet PUI InnoRem

Objet : Création du Diplôme Universitaire Entrepreneuriat Deeptech

Le Diplôme Universitaire « Entrepreneuriat Deeptech » s'inscrit dans une dynamique nationale impulsée par France 2030 et Bpifrance, qui vise à renforcer la souveraineté technologique de la France à travers le développement de projets d'innovation de rupture. Dans ce cadre, la stratégie Deeptech nationale place les établissements d'enseignement supérieur et de recherche au cœur du dispositif, en tant qu'acteurs clés de la transformation de la recherche publique en solutions concrètes pour la société et l'économie nationale.

C'est dans cette perspective qu'ont été lancés les **Pôles Universitaires d'Innovation (PUI)**. Le **PUI InnoRem**, labellisé en 2023, réunit un consortium stratégique composé de l'Université de Reims Champagne-Ardenne, en tant que chef de file, du CNRS, de l'INRAE, d'AgroParisTech, de CentraleSupélec, du CHU de Reims, de la SATT Nord et de l'incubateur Innovact (Quest for change). Il s'appuie également sur un réseau élargi de partenaires académiques, institutionnels et économiques pour faire émerger un écosystème cohérent et ambitieux autour de la Deeptech.

Le territoire se positionne ainsi sur des thématiques d'avenir telles que la **bioéconomie**, la **santé** et le **numérique**, en lien étroit avec les priorités nationales. Le PUI InnoRem a pour mission de transformer en profondeur les pratiques d'accompagnement à l'innovation, en décloisonnant les mondes académiques et entrepreneuriaux, et en soutenant l'émergence de projets à fort contenu scientifique.

Le **Diplôme Universitaire Entrepreneuriat Deeptech** constitue un des instruments structurants de cette stratégie. Il répond à un besoin clairement identifié : former une nouvelle génération de scientifiques capables de s'approprier les enjeux entrepreneuriaux liés aux technologies de rupture, et de s'engager dans des trajectoires de valorisation de la recherche. Il vise plus particulièrement les étudiants de Master 2, doctorants, jeunes chercheurs et personnels scientifiques, en leur proposant une montée en compétence rapide et ciblée sur les dimensions clés de l'entrepreneuriat Deeptech.

D'une durée de 40 heures, réparties sur trois mois, le diplôme combine apports théoriques, témoignages d'experts, et mises en situation pratiques sous forme de projets collectifs. Ce format immersif favorise l'apprentissage par l'action, le travail interdisciplinaire et l'appropriation des outils fondamentaux de la création d'entreprise : définition d'un problème, validation du besoin, positionnement stratégique, propriété intellectuelle, financement, construction d'un business model, pitch final.

Par ailleurs, l'université déploie depuis plusieurs années des actions complémentaires (formations, ateliers, hackathons, événements d'idéation) qui visent à diffuser la culture de l'innovation au sein de la communauté étudiante et scientifique. Le **PUI InnoRem** est au cœur de ces dispositifs de sensibilisation, contribuant activement à faire émerger des vocations entrepreneuriales et à augmenter le nombre de start-ups issues de la recherche publique sur le site de Reims.

Ce Diplôme Universitaire constitue donc une réponse cohérente, ciblée et structurante à un enjeu national : celui d'outiller les talents scientifiques pour qu'ils deviennent des moteurs de l'innovation Deeptech de demain.

Date de validation du conseil de la composante : __/__/____ (fournir en annexe le PV correspondant)

OU Date prévue du conseil de la composante pour validation : 12 / 06 / 2025 (le PV sera à adresser obligatoirement à la suite)

