

UTeam PARTENAIRE DE VOTRE DEVELOPPEMENT

UTeam, filiale de l'Université de Technologie de Compiègne, Société de Recherche Contractuelle, adossée aux laboratoires UTC et ESCOM qui a rejoint le Groupe UTC, accompagne l'Innovation et la Recherche et Développement dans les entreprises, en apportant des solutions appropriées, originales et fondées sur le partage d'un savoir-faire commun

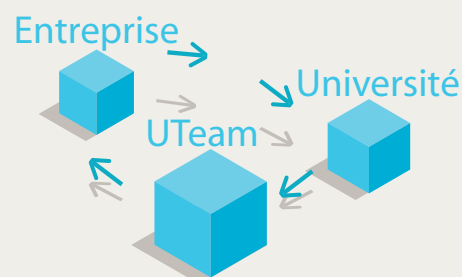
UTeam, avec son réseau d'experts et le soutien des laboratoires de l'UTC et de l'ESCOM, collabore avec de nombreux partenaires (entreprises, collectivités publiques, ministères, etc.). Ils les accompagnent dans leur développement en recherche et innovation, veille technologique, consulting, management et ingénierie de projets, formation continue, ...

UTeam s'appuie sur une équipe de 50 salariés et développe un volume d'affaires de 5 millions d'euros. Son réseau de 200 consultants ou Enseignants Chercheurs, issus entre autres des laboratoires nationaux et européens, couvre plus de 100 domaines d'intervention. UTeam est également un acteur actif du développement de la chimie verte avec l'ESCOM et LaSalle Beauvais.



NOS PARTENAIRES :

- ALSTOM
- POCLAIN HYDRAULICS
- PSA, RENAULT
- CETIM, TUBEST
- VALEO, FACING IT
- IFP, ESSILOR
- GIMA, THALES, APB
- FRANCE TELECOM, CCL
- ROQUETTE, YVES SAINT LAURENT
- CONTINENTAL
- SAINT-GOBAIN, STRYCKER
- DECATHLON, FRESINIUS
- RIETER, TOTAL
- NOVANCE



CONSEIL ET EXPERTISE

Depuis plus de 20 ans, UTeam et son réseau de consultants interviennent pour apporter audits, conseils et expertises dans les domaines les plus variés.

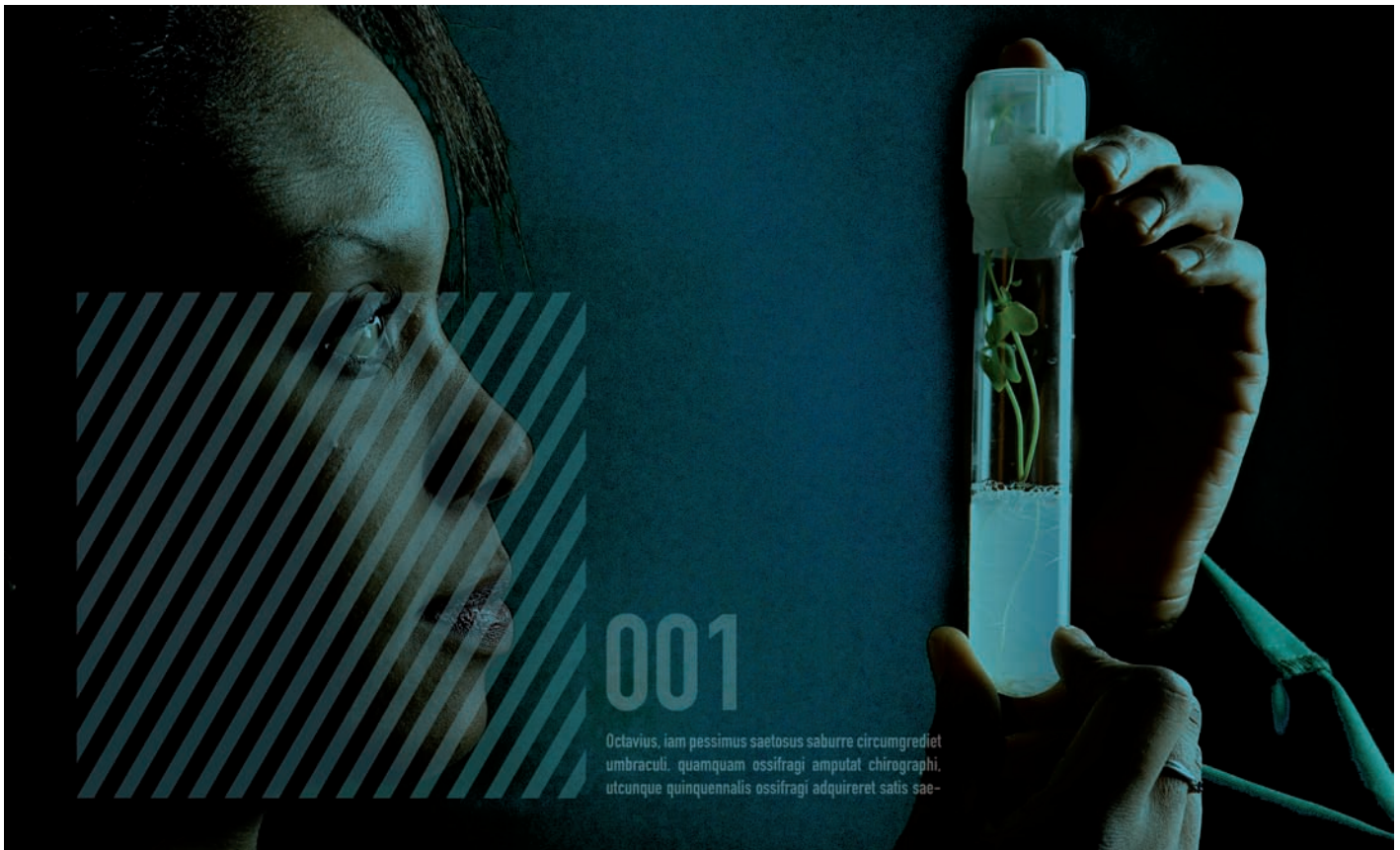
Quelles que soient les demandes (mesures, normalisation, aide au choix d'investissement, stratégie ...), l'entreprise trouve toujours un interlocuteur unique. UTeam mobilise les ressources humaines et matérielles adaptées à la spécificité des missions qui lui sont confiées. Le cas échéant UTeam peut rechercher des aides pour

le financement de l'action envisagée. UTeam, agréée au titre du Crédit Impôt Recherche, est le partenaire des entreprises qui souhaitent faire un premier pas vers l'innovation. UTeam accompagne également les plus confirmées dans les évolutions rendues nécessaires par le marché et la recherche de la performance.



DOMAINES D'INTERVENTION :

- SYSTEMES MECANQUES ET PRODUCTIVE
- RESSOURCES HUMAINES
- INGENIERIE PEDAGOGIQUE
- MANAGEMENT DE PROJET
- MARKETING ET GESTION COMMERCIALE
- INDUSTRIALISATION
- LOGISTIQUE
- ORGANISATION
- FIABILITE
- QUALITE
- SECURITE
- DESIGN
- ERGONOMIE
- ELECTRONIQUE
- PROCEDES



001

Octavius, iam pessimus saetosus saburre circumgrediet
umbraculi. quamquam ossifragi amputat chirographi,
utcunq̄e quinquennalis ossifragi adquireret satis sae-

RECHERCHE ET INNOVATION

La recherche partenariale permet aux laboratoires concernés et à une entreprise de partager, dans le cadre d'une démarche scientifique, des compétences et des expériences, pour les confronter à une demande industrielle précise.

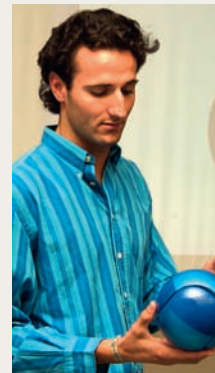
La collaboration Université Entreprise favorise, en mettant en commun des moyens humains et matériels pour travailler ensemble sur l'objectif fixé, l'alliance entre savoir, veille technologique de pointe et domaines concrets d'application.

Les partenaires se donnent ainsi les moyens de toujours conserver une longueur d'avance dans le domaine de l'innovation. Ce qui fait encore, aujourd'hui, la différence dans un contexte concurrentiel mondial.

L'UTC EST DEPUIS 30 ANS, UN ACTEUR MAJEUR DE LA RECHERCHE PARTENARIALE.

La société UTeam est l'interface qui permet à ces collaborations de voir le jour avec une véritable démarche d'entreprise. Grâce à son savoir-faire en matière de gestion contractuelle, l'équipe d'Uteam accompagne les laboratoires avec un souci permanent de profession-

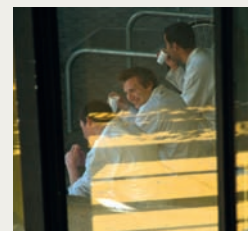
nalisation. Cette équipe assiste aussi les entreprises dans le montage de dossiers de financements auprès de différents organismes. Cette expérience en gestion de la recherche partenariale a permis à l'UTC d'obtenir le label Carnot.



NOS COMPETENCES :

DESIGN
QUALITE DES PRODUITS ET DES PROCESSUS
CONNAISSANCE
ORGANISATION ET SYSTEMES TECHNIQUES
MECANIQUE ET SYSTEMES
ELECTROMECHANIQUE
BIOTECHNOLOGIE ET BIOMEDICAL
INFORMATIQUE PROCÉDES INDUSTRIELS
CHIMIE VERTE
INGENIERIE DES SYSTEMES URBAINS

FORMATION



La formation est un vecteur essentiel de transfert de savoir et de savoir-faire. Elle est assurée chez UTeam par des professionnels de terrain.

A travers son réseau de consultants, UTeam développe, seule ou avec le service Formation Continue de l'UTC, de l'ESCOM, des modules de formation adaptés au besoin des entreprises, et contribue ainsi à la promotion du service Formation Continue de l'UTC.

Quelle que soit votre demande, formation en interne ou intra, UTeam aidera votre

équipe à intégrer le changement et à accompagner l'entreprise dans sa nécessaire politique d'évolution.

Les consultants formateurs d'UTeam sont des professionnels formés aux méthodes d'enseignements adaptés à un auditoire de salariés en formation continue. UTeam est agréée en tant que dispensateur de formation.

ASSISTANCE PROJETS EMERGENTS



UTeam accompagne les créateurs qui souhaitent, à partir d'un concept innovant, développer une activité et créer une entreprise.

UTeam, en partenariat avec UTC – Dynamique Innovation, vous accompagne tout au long de votre processus de création d'entreprise.

AMONT : UTeam vous aide à formaliser et à protéger votre idée, à rechercher des partenaires techniques, administratifs et financiers, grâce à son réseau de contacts institutionnels.

UTeam réalise, en collaboration avec vous, des études de marché et des plans d'affaires.

UTeam héberge vos premiers contrats commerciaux au sein de son département portage, en attendant la création de votre entreprise.

AVAL : UTeam vous aide à prendre les bonnes options durant les trois premières années qui suivent la création de votre entreprise, à travers une assistance administrative et financière couvrant les domaines comptables, sociaux et fiscaux.

EXEMPLES :
AETECH
BIO2M
AMS R&D
RTGI



UTeam Compiègne

Recherche/Innovation : Nicole Maury
Tél. 03 44 23 45 55 - nicole.maury@utc.fr

Consulting/Formation : Fabienne Cassarin-Grand
Tél. 03 44 23 45 89 - fabienne.cassarin-grand@utc.fr

Assistance projets émergents :
Christine Sellier
Tél. 03 44 23 45 30 - christine.sellier@utc.fr

Université de Technologie de Compiègne

Centre de Transfert - Rond-point Guy Deniérou
66, avenue de Landshut
60200 Compiègne
Tél. 03 44 23 45 30