

# RAID INNOVATION 2017



## COMMUNIQUE DE PRESSE - POUR DIFFUSION IMMEDIATE

Saint-Priest en Jarez, le 26 septembre 2017

### C'est parti pour la 5ème édition du Raid Innovation !

**Le Cluster SPORALTEC et l'Université Savoie Mont Blanc (USMB) s'associent à nouveau pour organiser l'évènement majeur de l'innovation pour les entreprises du Sport Outdoor.**

#### L'INTELLIGENCE COLLECTIVE COMME VECTEUR D'INNOVATION

Lancé en 2013, cet évènement propose un concept unique et innovant en rassemblant des équipes de 5 à 6 étudiant-e-s, aux profils complémentaires, qui auront 2 journées en continu pour enchaîner plusieurs disciplines sportives (*Trail*, VTT, activité nautique, etc.) puis plancher sur un sujet de R&D proposé par les entreprises des secteurs du Sport Outdoor.

L'édition 2017 du Raid Innovation se déroulera les **lundi 9 et mardi 10 octobre 2017** sur le domaine universitaire du **Bourget-du-Lac**.

#### UNE OPPORTUNITÉ UNIQUE POUR LES ÉTUDIANT-E-S ET LES ENTREPRISES

L'évènement réunit chaque année **une centaine d'étudiant-e-s**, et une **vingtaine d'entreprises**, que ce soit des **grands groupes** (CTC, Mavic, Quechua, Salomon, Sigvaris, etc.) ou des **PME et startups** (Nordeex, Ormex Confort, Supair, Y&Y, etc.). Plus qu'une simple rencontre entre étudiant-e-s et entreprises, une réelle synergie est démontrée à chaque édition grâce à la profondeur des réflexions, la richesse des échanges et la qualité des travaux rendus.

Un pari gagnant-gagnant pour chaque participant ! 75% des entreprises poursuivent le développement des projets en interne. Par ailleurs, cet évènement est une belle opportunité à la fois pour les étudiants de trouver un stage et pour les entreprises d'identifier de futurs collaborateurs aux profils intéressants.

#### LE RAID INNOVATION EN CHIFFRES (DONNÉES ÉDITION 2016)

- **118** étudiant-e-s
- **17** formations représentées
- **18** projets déposés par les entreprises
- **17** entreprises
- **36** heures pour concrétiser le sujet (modélisation, prototypage 3D, etc.)
- **13,5** km de trail avec 550 m de dénivelé positif
- **50 %** des idées se concrétisent dans les entreprises
- **20 %** des étudiant-e-s trouvent un stage de fin d'étude au sein des entreprises participantes

#### POUR EN SAVOIR PLUS

- [Plaquette de présentation](#) du Raid 2017 et [Site internet](#)
- **Inscription en ligne jusqu'au 30 septembre 2017**, attention, places limitées !
  - o [pour les entreprises](#)
  - o [pour les étudiants](#)
- [Règlement du RAID INNOVATION](#)
- [Revivez l'édition 2016 du RAID Innovation : film](#)

# RAID INNOVATION 2017



## COMMUNIQUE DE PRESSE - POUR DIFFUSION IMMEDIATE

*Saint-Priest en Jarez, le 26 septembre 2017*

### À propos de SPORALTEC

Le Cluster SPORALTEC est le réseau des acteurs de la filière sport, dédié à l'amélioration de la compétitivité des entreprises par l'innovation. Notre association fédère les entreprises, laboratoires de recherche, fédérations et centres techniques du secteur du sport dans le but de favoriser et mutualiser la mise en place de projets innovants.

Le cluster SPORALTEC offre ainsi aux entreprises l'accompagnement nécessaire pour une stratégie optimisée de R&D, de transfert de technologie et d'innovation.

### À propos de l'Université Savoie Mont-Blanc

Qu'elles soient à finalité professionnelle ou académique, les formations proposées par l'Université Savoie Mont Blanc sont conçues en symbiose avec le marché du travail. Cette adéquation s'exprime par les domaines de formation (sciences et technologies, montagne, numérique, mécatronique, etc.) mais également par la diversité des formules proposées (stages, missions, alternance, formation continue.). La recherche est portée par 19 unités de recherche reconnues qui collaborent avec les grands organismes de recherche.

Fort de son positionnement, innovation et sport, le master Ingénierie et Ergonomie de l'Activité Physique (IEAP) de l'USMB est fortement impliqué dans le Raid Innovation.

### CONTACTS :

- SPORALTEC : Olivier Pignet – [olivier.pignet@sporaltec.fr](mailto:olivier.pignet@sporaltec.fr)
- Université Savoie Mont Blanc : Frédérique Hintzy - [frederique.hintzy@univ-smb.fr](mailto:frederique.hintzy@univ-smb.fr)