

***Nom du (des) Directeur(s) de mémoire :***

RICHARD Guillaume (FSMS)

CAMPILLO Philippe (FSSEP)

***Personne à contacter (E-mail) :***

[guillaume.richard@univ-valenciennes.fr](mailto:guillaume.richard@univ-valenciennes.fr)

[philippe.campillo@univ-lille2.fr](mailto:philippe.campillo@univ-lille2.fr)

***Unité, Equipe ou département de recherche de rattachement :***

Unité de Recherche Pluridisciplinaire Sport, Santé, Société (EA 7369) URePSSS - Université Lille Nord de France

***Université de rattachement :***

Université de Valenciennes et du Hainaut Cambrésis

Université Lille Nord de France

***Année de master concernée (M1 ou M2 ou M1/M2) :***

M1/M2

**TITRE du Projet de Recherche :**

Les sports extrêmes ou les limites de la quête de performance.

**Problématique (en quelques lignes) :**

Le titre de cette trame est suffisamment ouvert pour correspondre à une problématique aussi bien en sciences humaines et sociales qu'en sciences de la vie, finalement un entrecroisement indispensable pluridisciplinaire des connaissances pour appréhender la complexité des origines, des évolutions, et des perspectives des pratiques sportives à risque. Un exemple entre autres de ce besoin, en 1941, Marc Bloch notait dans *Apologie pour l'histoire ou métier d'historien* que « l'ignorance du passé ne se borne pas à nuire à la connaissance du présent ; elle compromet, dans le présent, l'action même [...] »... L'étude des disciplines à risque comme le base-jump, le saut à l'élastique, le wingsuit, le kitesurf, le ski hors-piste, le raid nature et bien d'autres activités caractérisées par la classification de Joe Tomlinson en 2004, pourrait être envisagée selon des aspects historiques concernant l'évolution des technologies et des techniques, selon une vision économique et sociotechnique, en étudiant les acteurs, les produits, les pratiques et leurs conséquences multiples, mais aussi selon des logiques de recherche d'optimisation de performances (innovations) tout en minimisant les risques et en favorisant la santé des utilisateurs, car le danger dans les pratiques sportives reste très subjectif, à la fois partout et nulle part...

**Autres renseignements si nécessaire (prérequis, filière de formation si exigée, allocation si existante, site d'expérimentation...) :**

Haute-Savoie - France ; Suisse, canton de Berne - Lauterbrunnen (capitale mondiale du base jump).