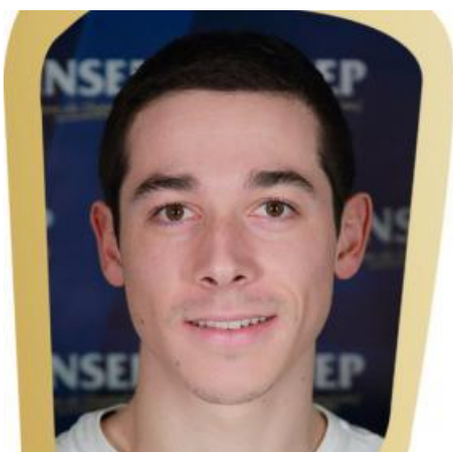


LABORATOIRE SEP



HOLLVILLE ENZO

POST-DOCTORANT | FULGUR

URL de la page : <https://labos-recherche.insep.fr/fr/annuaire-des-personnes/hollville-enzo>

[Vers "Qui sommes-nous ?"](#)

BIOMÉCANIQUE MUSCLE-TENDON ET OPTIMISATION DE LA PERFORMANCE EN SPRINT / WP2

DIRECTION ET FINANCEMENT

Responsable : [Giuseppe RABITA](#), Antoine NORDEZ, [Gaël GUILHEM](#)

Financement : Programme Prioritaire de Recherche - ANR Sport de Très Haute Performance

PROJET - FULGUR

Caractériser les relations entre propriétés mécaniques musculaires et efficacité de la propulsion en sprint de chaque athlète de haut-niveau afin de proposer des programmes d'entraînement sur mesure visant à optimiser l'efficacité de la propulsion en sprint (WP2)

PUBLICATIONS SCIENTIFIQUES PRINCIPALES

- > [10.3390/s21103398](#)
- > [10.1111/sms.13929](#)
- > [10.3389/fphys.2020.00917](#)
- > [10.1007/s00421-019-04265-9](#)
- > [10.1111/sms.13308](#)

[PRÉCÉDENT](#)

 [RETOUR À LA LISTE](#)

[SUIVANT](#)




MINISTÈRE
DES SPORTS
ET DES JEUX OLYMPIQUES
ET PARALYMPIQUES
1990
1990



- > ACCÈS
- > ACCESSIBILITÉ
- > MENTIONS LÉGALES
- > CGU
- > CARRIÈRE

SUIVEZ-NOUS



Ce site utilise des cookies et vous donne le contrôle sur ce que vous souhaitez activer

✓ OK, tout accepter

✗ Interdire tous les cookies

Personnaliser