

Plateau technique STAPS

Le plateau technique appartient à l'UFR STAPS, il est géré par un enseignant chercheur chargé du développement et par un ingénieur responsable technique.

Ce plateau a pour vocation de fournir les ressources nécessaires pour les enseignements de l'UFR mais aussi d'apporter des moyens techniques pour les projets des étudiants et du laboratoire AME2P.

Actuellement le plateau peut fournir une centaine d'équipements allant de la simple pince à plis à des équipements plus complexes et coûteux comme l'Optojump Next ou encore l'analyseur de gaz portatif K4B2.

En outre, l'ingénieur apporte un support technique et peut réaliser du matériel sur mesure lorsque les solutions dans le commerce n'existent pas ou sont trop coûteuses :

- Amplificateur pour capteur de force adapté au système d'acquisition ADInstrument.
- Capteur pour génération de triggers sur système d'acquisition EMG Wireless du CHU de Clermont Ferrand (...).

Informations pratiques

Le plateau technique est localisé au rez-de-chaussée de l'UFR STAPS

3, rue de la Chebarde

TSA 30104 - CS 60026

63178 Aubière

Pour réserver du matériel

RÉSERVATION([HTTP://PLEF.UNIV-BPCLERMONT.FR/GLPI/](http://plef.univ-bpclermont.fr/glpi/))