



## CAMPUS ILLBERG DE MULHOUSE GYMNASSE UNIVERSITAIRE (BÂTIMENT A)

Le gymnase universitaire, situé à l'entrée du campus Illberg, est accessible à l'ensemble des usagers de l'université (étudiants et personnels). Il héberge des clubs sportifs et est régulièrement mis à disposition des établissements scolaires mulhousiens environnants.

Ce bâtiment a été construit en 1966, selon un plan type, et a fait l'objet d'une extension en 1992. Il est composé depuis l'origine d'une grande halle sportive polyvalente qui permet la pratique de sports collectifs et d'athlétisme. Puis, en 1992, la salle de danse et le dojo ont été implantés sur deux niveaux, ainsi que des locaux attenants supplémentaires.

Depuis plus de 10 ans, le gymnase universitaire bénéficie de nombreux travaux de rénovation et de remise aux normes.

### Travaux antérieurs (2010-2020)

Un ensemble de travaux a permis de pérenniser la structure du bâtiment et d'améliorer l'étanchéité et l'isolation, comme :

- le renfort des portiques de charpente en lamellé collé ;
- la rénovation de la couverture de la halle en zinc-alu ;
- et le remplacement des panneaux de polycarbonate en façades nord et est.

A l'intérieur, le sol sportif a été intégralement remplacé. Les vestiaires ont fait l'objet d'une reconfiguration et d'une rénovation de leurs revêtements dans le cadre des travaux de mise en conformité de l'Agenda d'Accessibilité Programmée (Ad'AP).

Des travaux énergétiques ont également permis de mettre en place un système de régulation du chauffage et de changer l'ensemble des circulateurs.

De plus, une image plus actuelle et dynamique a été donnée au bâtiment grâce à la remise en peinture de la façade principale et le rhabillage du pignon sud.

### Travaux récents (2020-2021)

Avec la création de la filière STAPS à l'université, les besoins des locaux ont évolué. Le garage a été transformé en bureaux et les locaux de stockage en mezzanine ont été mis aux normes de sécurité (cloisons coupe-feu, escalier conforme, trappes d'accès).

Une attention particulière a été apportée au traitement de la façade principale. La fenêtre créée en remplacement de la porte du garage s'intègre parfaitement grâce à un brise-soleil métallique de même teinte que la façade. Le prolongement de la bande de peinture anthracite souligne le soubassement de la façade.

### Travaux à venir (2021)

Retenus dans le cadre du Plan de relance initié par l'État, les prochains travaux visent à remplacer les éclairages existants sur les 2800 m<sup>2</sup> d'espaces sportifs par des luminaires économes en énergie (LED). Ils apporteront aussi aux usagers un meilleur confort visuel pour la pratique sportive.

Ces travaux s'inscrivent dans la politique énergétique de l'UHA, qui est certifiée ISO 50 001 depuis 2014. Ils permettront de diminuer sensiblement la consommation d'électricité pour ce bâtiment.

Prochainement, il est également prévu de remplacer les panneaux de basket qui datent de la construction du bâtiment.



### Informations complémentaires

**Maîtrise d'ouvrage :** Université de Haute-Alsace

**Conduite d'opération :** DGPI

**Montant total des travaux réalisés depuis 2010** ≈ 1,7 M€ TTC/TDC

**Financements :** État et fonds UHA