

Lycée Charles Baudelaire

Annecy (Haute-Savoie)

5,46/10

Effectifs : 1200

Le lycée n'a fait l'objet d'aucune rénovation

IPS : 118,3

1. Le lycée d'après l'exécutif du conseil régional

a. État du lycée selon l'audit 2020

Le lycée a été jugé non prioritaire. Pourtant ce lycée n'a fait l'objet d'aucune rénovation importante depuis son ouverture en 1991 et la construction avec une allée centrale laisse apparaître des fuites dans le plafond totalement vitré. L'efficacité énergétique du bâtiment est à revoir.

b. Promesses du plan Marshall et SPSI

Le lycée n'a fait l'objet d'aucun engagement sur le plan Marshall de 2016-2021 ou sur le nouveau plan d'investissement pour le mandat en cours selon les documents présentés par le conseil régional.

2. La réalité du lycée

a. Analyse quantitative de la Mission Lycées

Nb de questionnaires initiés : 53 dont 43 émanant de lycéens

Nb de questionnaires complets : 44

Note Moyenne : 5,48

Rappel de la moyenne départementale : 5,79

Rappel de la moyenne de la Région : 5,68

Lieux problématiques identifiés :

- Les couloirs
- Les salles de classe
- Les toilettes
- La salle informatique

Les situations les plus problématiques observées :

- J'ai eu trop froid pour travailler
- J'ai eu trop chaud pour travailler cet été /passer des examens
- Les fenêtres n'ont pas de stores/rideaux/volets
- Les radiateurs ne fonctionnent pas/ne peuvent pas être réglés
- Il y a eu des fuites d'eau / infiltrations d'eau
- Le matériel informatique n'est pas efficace

b. Analyse qualitative de la Mission Lycées

La végétalisation de la cour est finalisée avec des budgets principalement de l'Agence de l'eau. Ces espaces de rafraîchissement sont nécessaires pour tempérer un bâtiment dont l'architecture n'est plus adaptée au réchauffement climatique. Les travaux de rénovation du système de chauffage ont permis, selon le proviseur, d'améliorer de manière significative les sensations de chaud-froid l'hiver et

l'été. Mais les avis des répondants aux questionnaires restent plus nuancés. Les verbatims mettent en évidence en particulier des attentes concernant l'étanchéification de la verrière centrale qui conduit les élèves dans les salles de classe.

« Mon lycée est fait de vitres et de fenêtres. L'architecture est belle mais les fenêtres ne sont pas équipées de joints donc TOUT L'AIR FROID PASSE ! Il y a constamment des courants d'airs désagréables surtout en hiver ! De plus, les radiateurs des salles STMG ventilent 2 jours sur 3 de l'air FROID ! Donc en plus des fenêtres, le froid du radiateur est plus que désagréable. L'humidité dans les sols, et les fuites au plafond sont assez fréquentes et c'est bien dommage pour le personnel qui doit s'occuper de ces choses... »

« J'aimerais qu'on puisse s'asseoir à côté ds fenêtre sans mettre notre veste J'aimerais ne pas avoir slalomer entre les seaux d'eaux dans les couloirs inondés J'aimerais pouvoir descendre les volets des fenêtres sans voir peut de les me les recevoir sur la tête J'aimerais pouvoir utiliser les toilettes »

3. Recommandations

- Etanchéfier les zones vitrées en particulier l'allée centrale pour éviter les fuites d'eau/air et améliorer le confort thermique,
- Restaurer les zones dans lesquelles les fuites d'eau ont laissé des traces apparentes (moisissures, chutes de plafond),
- Rééquiper la salle informatique inadaptée par rapport au nombre de professeurs,
- Adapter le restaurant scolaire à l'évolution des effectifs. Compte-tenu de la pression démographique sur le Grand Annecy (1600 habitant.es en plus chaque année), il est fort à parier que les effectifs continuent encore de grimper.