



**Architecte**

Artgtech SA, Lausanne

**Objet**

Rénovation de l'enveloppe du bâtiment et relookage.

**Prestations**

Conception, étude technique et détails de principe, mise en soumission, approbation des plans, suivi et contrôle de l'exécution.

- Ingénieur façade.
- Physique du bâtiment.
- Diagnostic amiante.

**Performances**

- Profils : Valeur  $U_f \leq 1,4-1,8 \text{ W/m}^2\text{K}$
- Verres : Valeur  $U_g \leq 0,6 \text{ W/m}^2\text{K}$
- Fenêtres : Valeur  $U_w \leq 1,0 \text{ W/m}^2\text{K}$

**Réalisation**

2018 - 2022

**Particularités du projet**

Le projet présente plusieurs zones et façades différentes, la façade métallique des étages est conçue avec une solution qui propose des raidisseurs métalliques verticaux et des contrecœurs en verre emmaillé, la nouvelle façade assure la performance thermique et emballa la structure en béton existante.

Les façades du RDC et du 1<sup>er</sup> étage sont réalisées avec différentes applications d'un système en poteau traverse.

Les travaux sont réalisés en site occupé, le dérangement aux utilisateurs du bâtiment est limité au maximum.

