



Maître de l’Ouvrage

Swiss Real Management

Architecte

AAG Atelier d'Architecture Grivel & Girod SA

Objet

Rénovation, transformation et agrandissement d'un des bâtiments du CTN.

Le projet prévoit la rénovation de la façade avec des menuiseries en PVC, un nouveau bardage métallique ventilé et l'agrandissement de la surélévation. Les marquises en charpente métallique remplissent la fonction de protection solaire passive pour le bâtiment.

Mandat d'ingénieur façade

Raul Corrales, ingénieur spécialiste façade

Prestations

Accompagnement pendant toutes les phases du projet, dès les premiers sondages pour l'établissement de l'avant-projet à la réception. La direction des travaux du lot des façades est également réalisée par BIFF SA.

Budget façade

3 Mio

Réalisation

2021 - 2024

Particularités du projet

Les façades existantes sont conservées et utilisées comme support de la nouvelle façade, support qui est renforcé à niveau statique et ensuite isolé et habillé avec un bardage métallique.

