



**Maître de l’Ouvrage**

Thomann Promotion Immobilière SA

**Architectes**

Dolci Architectes Sàrl

**Objet**

Transformation d’un silo en 29 logements et surfaces administratives.

**Mandat d’ingénieur civil**

**BIFF SA**

Raul Corrales, ingénieur spécialiste façade  
Daniel Teodorescu, dessinateur

**Caractéristiques**

surface brute de plancher 4’700 m<sup>2</sup>

**Prestations**

BIFF SA a été mandaté pour :

- Dimensionnement statique et de résistance des matériaux.
- Optimisation des épaisseurs de matériaux.
- Etablissement des conditions particulières et techniques.
- Approbation et contrôle des plans.
- Suivi de la fabrication et de la pose.
- Réception des travaux.

**Réalisation**

2015 - 2019

**Particularités du projet**

L’ancien silo a grain a été démolit et reconstruit dans le même gabarit (52 m de haut). Cette tour comprend 6 niveaux hors-sol de surfaces administratives, un niveau mixte et 10 niveaux. La bâtiment présente un bardage en composite type Alucobond qui accentue la verticalité de la tour.

