

## Home Salem Saint-Légier



MINERGIE®

### Nature du projet :

Construction de 2 bâtiments sur un rez commun pour l'extension du Home Salem à Saint-Légier. La nouvelle construction compte 45 chambres pour les résidents ainsi qu'un foyer pour l'accueil de jour.

### Nos prestations :

**Installations électriques à courant fort :** Mise à terre, paratonnerre, installations de lumières et prises, installations de force avec cuisine professionnelle, raccordement des installations CVS et installation de stores électriques. La lumière et les stores sont gérés par un système de gestion du bâtiment de type bus KNX. La protection solaire est équipée d'une fonction de poursuite de l'ensoleillement pour préserver le rafraîchissement du bâtiment. En toiture une installation solaire photovoltaïque permet de couvrir une partie des besoins en électricité.

**Installations électriques à courant faible :** Câblage informatique, détection incendie, système d'appel malade avec localisation des résidents, gestion des accès sur la base de nombreux critères (horaires, droit d'accès, protection incendie) avec matrice d'autorisation/blocage, portes motorisées.

### Phases SIA :

4.31 à 4.53

### Montant des travaux d'électricité :

CHF 1'900'000.-

### Réalisation :

2020

### Maître d'ouvrage :

Fondation Eben-Hézer  
Chemin de Rovéréaz 25  
1012 Lausanne

### Architecte :

nicholl & dubost architectes sàrl  
Avenue de Cour 74  
1007 Lausanne

### Direction de travaux :

Tekhne SA  
Avenue de la Gare 33  
1003 Lausanne