

Pflegeheim Salem Saint-Légier



MINERGIE®

Beschreibung:

Bau von 2 Gebäuden auf einem gemeinsamen Geschoss für die Erweiterung des Pflegeheim Salem in Saint-Légier. Der Neubau zählt 45 Zimmer für die Bewohner sowie über ein Haus für die Tagespflege.

Unsere Leistungen:

Hochstrominstallationen: Erdung, Blitzableiter, Licht und Steckdoseninstallationen, Kraft- und Wärmeanlagen (professionelle Küche, Elektrischestoren, HLK-Anlagen). Beleuchtung und Storen werden von einem Gebäudemanagementsystem über den KNX-Bus verwaltet, Der Sonnenschutz ist mit einer Funktion zur Sonnennachführung ausgestattet um das Gebäude kühl zu halten. Auf dem Dach wird eine Photovoltaikanlage einen Teil des Strombedarfs abdecken.

Schwachstrominstallationen: Informatikverkabelung, Brandmeldeanlage, Pflegeruf- und Personensuchanlage, Zutrittsmanagement nach zahlreichen Kriterien (Zeitpläne, Zutrittsrechte, Brandschutz) mit Berechtigungs- / Schliessmatrix, motorisierten Türen.

Phasen:

4.31 bis 4.53

Betrag der Elektrobausumme:

CHF 1'900'000.-

Realisierung:

2020

Auftraggeber:

Fondation Eben-Hézer
Chemin de Rovéréaz 25
1012 Lausanne

Architekt :

nicholl & dubost architectes sàrl
Avenue de Cour 74
1007 Lausanne

Bauführung:

Tekhne SA
Avenue de la Gare 33
1003 Lausanne