

RENOVIERUNG UND AUFSTOCKUNG EINES GEBÄUDES NACH MINERGIE®-STANDARD

Rue des Bossons 82-88, 1213 Petit-Lancy



GEBÄUDEIDENTITÄTSBLATT

EBF : 8'681 m²

Typologie : Wohnen mit Kinderkrippe (~ 3%)

Baujahr : 1965

Projekt : 2016 - 2019

Arbeiten : 2019 - 2021

Energieoptimierung : 2021 - 2023

Kosten : NB

Bauherr : Institutioneller Eigentümer

RESULTAT NACH ARBEITEN

- Erzielte Energieeinsparung 65%
- IDC nach der Renovierung 200 MJ/m²/a
- Einhaltung der Ziele der CH-2050-Strategie

Dienstleistungen SIGNA-TERRE

- Hauptauftragnehmer beim Vorprojekt
- Energiekonzept
- Energiedossier für die Baubewilligung
- Qualifizierung der energiebezogenen Elemente
- Nationale und kantonale Subventionen
- Dossier über die Fertigstellung der Arbeiten
- Minergie®-Zertifizierung
- Beauftragter für Bauphysik und AMOén
- Partner des Mandats: Magizan Architecture SA, Hirt ingénieurs & associés SA, Energestion SA und Zanetti ingénieurs-conseils

UNTERNOMMENE ARBEITEN

- Aufstockung um zwei Stockwerke
- Durchgehende Isolierung der Gebäudehülle gegen aussen
- Schliessung der Loggien
- Austausch der ursprünglichen Aussenschreinereiarbeiten
- Dämmung der Decken in unbeheizten Räumen
- Beibehaltung des Fernwärmeanschlusses
- Installation einer feuchteregulierbaren Belüftung
- Isolierung von Netzwerken
- Thermische und photovoltaische Solarmodule

Kontakt : jan.schneider@signa-terre.ch

Erhalten Sie den Wert Ihrer Immobilie durch eine energieeffiziente Renovierung



BAUHERRENBERATUNG
STUDIE UND EXPERTISE



Machbarkeitsstudie



Energetische Strategie



Zertifizierungen



Verfolgung der Einhaltung



Subventionen

100'000 m² EBF Bauherrberatung énergie

120'000 m² EBF Minergie-Zertifizierung

55'000 m² EBF HPE-Zertifizierung

SIGNA-TERRE SA
Bern
Unterdorfstrasse 5
3072 Ostermundigen
T: +41 31 301 48 25

SIGNA-TERRE SA
Genf
Rue du Vidollet 23
1202 Genève
T: +41 22 715 25 80

SIGNA-TERRE SA
Waadt
Chemin du Tortiguet 8
1844 Villeneuve
T: +41 22 715 25 80

SIGNA-TERRE SA
Wallis
Chemin Tabac-Rhône 12
1893 Illarsaz
T: +41 24 481 80 50