



Tissot

Projet	Rénovation énergétique d'un bâtiment industriel.
Site de projet	Le Locle, Canton de Neuchâtel
Propriétaire	Tissot SA
Economie	Avec cette mesure, Tissot SA réduit au cours de la période 2007 à 2012 50 tonnes d'émissions de CO2.
Investissement	Les investissements d'environ 365'000 francs occasionnés par la rénovation font face à des économies annuelles de 4'600 m3 de gaz naturel, soit 3'700 francs de frais de chauffage.

Description

Le bâtiment de Tissot SA est l'un des 27 bâtiments industriels rénovés en 2007 dans le cadre du Programme Bâtiments. La dernière rénovation du bâtiment remontait à 1931. La consommation d'énergie annuelle avant la rénovation s'en ressentait clairement: 630 MJ ou environ 18 litres de mazout par m2 de surface de référence énergétique.

Contribution Fondation Centime Climatique

Les propriétaires du bien ont donc décidé de réaliser des mesures de rénovation énergétique. D'une superficie de 572 m2, le toit a été isolé jusqu'à atteindre un coefficient U de 0,23 W/m2K. Par ailleurs, 213 m2 de fenêtres d'un coefficient U de 1,1 W/m2K ont été installés. Ces rénovations ont toutes deux bénéficié d'une contribution de la Fondation à raison de 20 francs par m2 d'élément de construction.

Informations supplémentaires:
Marco Berg, Directeur +41 (0)44 387 99 02

info@stiftungklimarappen.ch
www.stiftungklimarappen.ch

Telefon +41 (0)44 387 99 00
Fax +41 (0)44 387 99 09

Stiftung Klimarappen
Freiestrasse 167, 8032 Zürich

Factsheet

