

UNSERE REFERENZEN

«KONTROLLIERTE LÜFTUNG IM HOCHHAUS»

STAPFENSTRASSE 45 3018 BERN



Fassade mit Photovoltaikmodulen

Fakten und Daten

AUSFÜHRUNG 2015/2016

BEWOHNTE SANIERUNG

HOCHHAUS (54 METER)

20 STOCKWERKE

134 WOHNUNGEN

134 BADEZIMMER

110 SEPARAT WC

Verbesserung des Wohnkomforts

Der Liegenschaftsbesitzerin Wohnbaugenossenschaft Bümpliz war es wichtig, die Liegenschaft energetisch fit für die Zukunft zu sanieren. Nebst den 1200 Photovoltaikmodulen an den Fassaden, war auch die kontrollierte mit Wärmerückgewinnung ausgestattete Lüftung von zentraler Bedeutung. Mit der Wahl des Systems Varios von Swissframe fanden sie die optimale Lösung.

Die in jedem Badezimmer in der Vorwand eingebaute Lüftung, garantiert ein angenehmes und Allergiker freundliches Wohnklima. Feuchteschäden in den gefangenen Bädern werden durch das Absaugen der feuchten Luft verhindert. Eine Grundlüftung ist so garantiert. Aber auch die Heizkosten können mit diesem Lüftungssystem reduziert werden. Selbstverständlich können die Bewohner die Wohnung bei persönlichem Bedarf zusätzlich mit den Fenstern lüften. Positiver Nebeneffekt: Die Bewohner werden weniger vom Bahnlärm gestört. Ergänzt der Genossenschaftspräsident Fritz Roth.



Badansicht nach Sanierung

Beteiligte
Bauherrschaft
Generalunternehmung
Baumanagement
Haustechnik

Wohnbaugenossenschaft Bümpliz Bern
Swissrenova AG Münsingen
Swissrenova AG Münsingen
Ramseier und Dilger Bern