



EIGENMANN WASSER IM HAUS



REFERENZEN SANITÄR | HEIZUNG | SOLAR

Eigenmann AG

Industriestrasse 8

CH-9300 Wittenbach

071 292 36 36

www.eigenmann-ag.ch



2. Auflage, Ausgabe 2016

Geschätzte Hausbesitzerinnen und Hausbesitzer

Geschätzte Leserinnen und Leser

Unsere Kunden vertrauen uns. Dafür sind wir ihnen dankbar. Und wir sind darauf auch stolz: Welche Bauherrschaft würde schon ein Werk vorstellen, mit dem sie nicht rundum zufrieden wäre?

Wir werden also weiterhin unser Bestes geben, um dieses Vertrauen zu rechtfertigen – durch solides Handwerk, aber auch mittels umsichtiger Planung. Und jetzt wünschen wir Ihnen Inspiration und Neugier auf unser Unternehmen. Wir freuen uns darauf, mit Ihnen ins Gespräch zu kommen und Sie bei Ihrem Bauvorhaben tatkräftig zu unterstützen.

Christian und Andreas Eigenmann

SANITÄR

In diesem Haus wurde die Nasszelle saniert. Eigenmann erstellte ein detailliertes Bauprogramm und übernahm auch die Bauleitung. Unser Team sorgte für einen reibungslosen Ablauf und eine sehr gute Zusammenarbeit mit Bauherrschaft und Handwerkern.

*Einfamilienhaus, St. Gallen
Sanierung Nasszelle, 2015*



Hier wurde in zehn Tagen die ganze Warmwassererzeugung ersetzt. Damit niemand auf den gewohnten Komfort verzichten musste, stellten wir während der Arbeiten mit einem Provisorium Warmwasser bereit.

*Notkerianum, St. Gallen
Ersatz der defekten und veralteten
Warmwassererzeugung, 2015*

HEIZUNG

In einem grossen, interessanten Industrieneubau deckt ein Gasheizkessel mit 150 kW Leistung den Spitzenbedarf. Die ausschliesslich aus Abwärme erzeugte Energie steht in Heizspeichern von je 2 800 Litern zur Verfügung. Dank der guten Zusammenarbeit mit dem Heizungsingenieur verlief das Projekt reibungslos.

*Bäckerei Schwyter, St. Gallen
Neubau Bäckerei, Industrie, 2014*



SOLARWÄRME

Das neue Mehrfamilienhauses verfügt über eine effiziente Gasheizung und eine Solaranlage für das Brauchwarmwasser. Mit Geschick und guter Vorbereitung gelang der Einbau trotz der sehr engen Platzverhältnisse.

Mehrfamilienhaus, St. Gallen, 2015



Die bestehende Heizungsanlage wurde durch eine moderne, effizientere Ölheizung ersetzt und mit einer Solaranlage kombiniert. Mit dieser Anlage wird nicht nur Warmwasser produziert – sie dient in der Übergangszeit auch als Heizungsunterstützung.

Sanierung, 2013

Quellenstr. 2, Mörschwil