

Mehrfamilienhaus Altbau Neustadt, 8200 Schaffhausen

Adresse	Neustadt 29,31
Bauherrschaft:	Privatperson
HLKS-Ingenieur:	Intern
Realisierung:	2021
Gewerke:	Heizung
Objektart:	Altbau



Projektbeschreibung: Im Rahmen der Heizungssanierung im Altbauteil der "Neustadt in Schaffhausen" haben wir die Heizung saniert. Altbauten stellen aufgrund ihrer bestehenden Strukturen oft besondere Herausforderungen dar. Bei der Sanierung mussten wir besonders vorsichtig sein, um die historische Bausubstanz nicht zu beeinträchtigen. Zudem galt es, alte Rohrleitungen und bestehende Anschlüsse behutsam zu modernisieren, ohne die Statik des Gebäudes zu gefährden. Dank unserer Erfahrung konnten wir eine effiziente und nachhaltige Lösung realisieren.

Leistungsdetails:

- **Heizung:** Erneuerung und Optimierung der Heiztechnik unter Berücksichtigung der baulichen Gegebenheiten.
- **Sanierung:** Behutsame Anpassung und Integration neuer Systeme in die bestehende Infrastruktur.
- **Energieeffizienz:** Verbesserung der Wärmeversorgung durch moderne, nachhaltige Technologien.

Mit unserem Know-how haben wir dazu beigetragen, die Wohnqualität und Energieeffizienz im Altbau nachhaltig zu steigern.

