



Referenzprojekt

Einfamilienhaus

Meiringen

Projektbeschreibung

Im Neubauprojekt oberhalb von Meiringen hat Enertech die komplette Gebäudetechnik geplant und ausgeführt. Es wurde eine PV-Anlage installiert, die das Gebäude mit umweltfreundlichem Strom versorgt. Zudem umfasste das Projekt die Planung und Umsetzung der Elektroinstallation sowie die Heizungs- und Sanitärtechnik. Ein besonderes Highlight ist die moderne Gebäudeautomation, die eine einfache und effiziente Steuerung der gesamten Haustechnik ermöglicht. Durch individuelle Lösungen ist es gelungen, das Gebäude sowohl energieeffizient als auch zukunftssicher auszustatten und technisch auf den neuesten Stand zu realisieren.

Gebäudeart

Einfamilienhaus

Fertigstellung

2024

Bauart

Neubau

Ausgeführte Arbeiten

PV-Anlage,
Elektroprojektierung und
Ausführung,
Heizungsprojektierung und
Ausführung,
Sanitärprojektierung und
Ausführung,
Gebäudeautomation

Bauherrschaft

Privat

Architekt, Bauleitung

Konzept Wyler AG



