



© bösch



Einfamilienhaus Sattler, KN

Familie Sattler heizt jetzt mit bösch Luft-Wärmepumpe

Die Familie Sattler hat ihr Einfamilienhaus in St. Stefan saniert und um einen Zubau erweitert. Beim Thema Heizung vertraute sie auf Installateur Gerald Klösch. Er empfahl das bösch Luft-Wärmepumpen-Set MOZART PUR 13 kW.

ALTBAU IN ST. STEFAN MODERNISIERT – EFFIZIENTE LÖSUNG MIT PARTNER KLÖSCH UMGESETZT

Das Komplettsystem umfasst Wärmepumpe, Hydrobox, Pufferspeicher, Zubehör, Online-Aufschaltung und einen zusätzlichen 300 l Warmwasserspeicher. Zwei Heizkreise versorgen das Haus zuverlässig mit Wärme (im Winter) bzw. Kühlung (im Sommer). Die Kupferleitungen wurden von Hand weich verlötet – eine Lösung, die heute nur noch selten zu finden ist. Gemeinsam mit der Photovoltaik-Anlage genießt Familie Sattler nun effiziente und nachhaltige Wärme.

Der Kunde zeigt sich begeistert

„Die Anlage passt perfekt zu unserem Haus. Wir spüren den Komfort jeden Tag und freuen uns über niedrige Energiekosten.“



Linkes Bild: Im Heizraum: die komplette bösch Systemlösung mit Hydrobox, Pufferspeicher, Warmwasserspeicher und handgelöteten Kupferrohren. Rechtes Bild: Puffer- und Warmwasserspeicher von bösch garantieren Komfort und zuverlässige Versorgung

ECKDATEN ZUM PROJEKT

Projekt	Heizungssanierung mit Luft-Wärmepumpe
Gebäudeart	Einfamilienhaus, 200 m ² Wohnfläche
Standort	St. Stefan, Lavanttal (Kärnten)
Umsetzung	März 2025
Ausführung HLK	Klösch Installationen, Wolfsberg
Installierte bösch Systeme	Mozart PUR 13 kW Luft-Wärmepumpen-Set (inkl. Wärmepumpe, Hydrobox, Pufferspeicher, Zubehör, Online-Aufschaltung, Inbetriebnahme) 300 l Warmwasserspeicher