

Objektadresse: _____

PLZ, Ort: _____

Neubau; Art des Gebäudes: EFH MFH Anderes _____ Energiebezugsfläche: _____ m²

Sanierung, wenn ja, **Ersatz von:** Heizöl Erdgas Elektroheizung Holz/Pellet best. Wärmepumpe Fernwärme

Wärmeleistung Heizung und
Warmwasser:

Sollwert in kW

- Qh berechnet nach Normheizlastberechnung SIA 384.201
 aufgrund bisherigem Energieverbrauch

Sollwert = Wärmebedarf des Gebäudes inkl. Warmwasser

Heizkurve Wärmeabgabe:

Heizgruppe 1

T_{VL} / T_{RL}

/	°C
/	°C

Wärmeabgabesystem

FBH Heizkörper Kombination FBH/Heizkörper

bei _____ °C **Auslegetemperatur**

Heizgruppe 2

/	°C
/	°C

FBH Heizkörper Kombination FBH/Heizkörper

WW-Bereitung: Neu bestehend / **Art:** Register-Boiler WP-Boiler Elektroboiler Kombispeicher FRIWA

wie wird das WW erwärmt: via WP WP-Boiler best. Elektroboiler Solar **Sollwert WW-Temp.** _____ °C

Erdwärmesonden:	Anzahl	<input type="text"/>	Stk.	<input type="text"/>	Länge in m	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/> Ø 32mm	<input type="checkbox"/> Ø 40mm
<i>Berechnung gem. SIA 384/6</i>	Anzahl	<input type="text"/>		<input type="text"/>		<input type="text"/>	<input type="checkbox"/> Ø 32mm	<input type="checkbox"/> Ø 40mm

Anlage gefüllt nach SWKI-Empfehlung BT 102-01

Anlage entlüftet

Expansionsgefäß Solekreis kontrolliert

Vordruck bar

Expansionsgefäß Heizsystem kontrolliert

Vordruck bar

Sole-Umwälzpumpe, Einbau kontrolliert (sofern durch Installateur geliefert)

Sole-Massenströme einreguliert

Heizungs-Umwälzpumpe(n), Einbau kontrolliert (sofern durch Install. geliefert)

Heizungs-Massenströme einreguliert

Überströmventil vorhanden Ja Nein *wenn "Ja", eingestellt und kontrolliert*

Einstellwert mbar

Sole/Wasser-Gemisch Anteil Glykol _____% Fabrikat: _____ Typ: _____

Siphon für Warmwasser gem. SIA 385/1:2020 eingebaut Ja Nein *wenn "Nein", bitte Begründung unten aufführen*

Bemerkungen: _____

Ort, Datum

Firma

Verantwortlich: _____

Legende: kontrolliert/erfüllt

Unterschrift: _____