



Bitte füllen Sie die Felder möglichst vollständig aus, damit wir Ihnen eine maßgeschneiderte Systemempfehlung mit Produktzusammenstellung zur Verfügung stellen können.

Die Pflichtfelder in diesem Formular sind mit einem * versehen.

Meine Daten

Anlagenstandort

Angaben zum Gebäude

 Neubau

 Bestand

 Einfamilienhaus

 Zweifamilienhaus

 Mehrfamilienhaus

 Sonstiges Gebäude

Heizlast des Gebäudes *

 bekannt kW

 nicht bekannt
(bitte über den Verbrauch berechnen)

Zu beheizende Fläche

 Wohnfläche [m²]

 Beheizte Fläche [m²], falls abweichend

Planung einer Solaranlage

Wird die Nutzung von Solarthermie geplant?

 ja
 nein

Hinweis:

Falls die die Nutzung von Solarthermie geplant wird, füllen Sie bitte die **Projektcheckliste Solarthermie** zusätzlich aus, um alle erforderlichen Daten zu erfassen. Vielen Dank!

Angaben zum Bestandssystem

<p>Energieträger</p> <p><input type="checkbox"/> Gas</p> <p><input type="checkbox"/> Öl</p> <p><input type="checkbox"/> Strom</p> <p> — JAZ <input type="text"/></p> <p>Durchschnittlicher Verbrauch pro Jahr <input type="text"/> [kWh / Liter]</p>	<p>Angaben zum Wärmeerzeuger</p> <p><input type="checkbox"/> Standkessel <input type="checkbox"/> Heizwert</p> <p><input type="checkbox"/> Wandheizgerät <input type="checkbox"/> Brennwert</p> <p><input type="checkbox"/> Elektro-Wandheizgerät</p> <p><input type="text"/> Baujahr</p>	<p>Weiterer Wärmeerzeuger</p> <p><input type="text"/> Typ</p> <p><input type="text"/> Leistung [kW]</p> <p>Ist ein weiterer Wärmeerzeuger (z. B. Kamin, Festbrennstoffkessel) in der Bestandsanlage installiert?</p>
--	---	---

Heizkreise und Systemtemperaturen *

<p>Art und Anzahl der Heizkreise *</p> <p><input type="text"/> direkt</p> <p><input type="text"/> geregelt</p> <p><input type="text"/> Festwert</p>	<p>Vorlauftemperatur stat. Heizung <input type="text"/> °C</p> <p>Vorlauftemperatur Flächenheizung <input type="text"/> °C</p> <p>Radiator-Heizkörper im Heizsystem vorhanden? <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein</p>
---	--

Warmwasserbereitung

<p>Warmwasserbedarf *</p> <p>Anzahl Wohneinheiten <input type="text"/> Anzahl Personen pro WE <input type="text"/></p> <p>Anzahl Duschen pro WE <input type="text"/></p> <p>Anzahl Wannen pro WE <input type="text"/></p> <p>Warmwasserbedarf:</p> <p><input type="checkbox"/> Standard <input type="checkbox"/> Komfort</p> <p><input type="checkbox"/> Komfort plus <input type="checkbox"/> Regendusche</p> <p>Warmwasser-Solltemperatur <input type="text"/> °C</p> <p>Zirkulationsleitung <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein</p>	<p>zukünftige Einbindung / Verteilung über *</p> <p>Art der Speicherladung <input type="checkbox"/> parallel <input type="checkbox"/> Vorrang</p> <p>Speichervolumen WW <input type="text"/> l N_L-Zahl Speicher <input type="text"/></p> <p>Pufferspeicher <input type="checkbox"/></p> <p>Kombispeicher <input type="checkbox"/></p> <p>Multi-Funktionsspeicher <input type="checkbox"/></p> <p>Trinkwasserstation <input type="checkbox"/></p> <p>Speichervolumen Heizung <input type="text"/> l</p>
---	---

Wärmeerzeuger Gas / Öl

<p>Energieträger *</p> <p><input type="checkbox"/> Erdgas E</p> <p><input type="checkbox"/> Erdgas LL</p> <p><input type="checkbox"/> Flüssiggas</p> <p><input type="checkbox"/> Öl</p>	<p>Typ des Wärmeerzeugers *</p> <table border="1"> <tr> <th>Gas Brennwert Wandheizgeräte</th> <th>Gas Brennwert Standkessel</th> <th>Öl Brennwert Standkessel</th> <th>Gas Kompaktheizgeräte</th> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> ecoTEC plus</td> <td><input type="checkbox"/> ecoVIT exclusiv</td> <td><input type="checkbox"/> icoVIT</td> <td><input type="checkbox"/> ecoCOMPACT</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> ecoTEC exclusive</td> <td><input type="checkbox"/> ecoVIT .../5</td> <td></td> <td><input type="checkbox"/> auroCOMPACT</td> </tr> <tr> <td></td> <td><input type="checkbox"/> ecoCRAFT</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	Gas Brennwert Wandheizgeräte	Gas Brennwert Standkessel	Öl Brennwert Standkessel	Gas Kompaktheizgeräte	<input type="checkbox"/> ecoTEC plus	<input type="checkbox"/> ecoVIT exclusiv	<input type="checkbox"/> icoVIT	<input type="checkbox"/> ecoCOMPACT	<input type="checkbox"/> ecoTEC exclusive	<input type="checkbox"/> ecoVIT .../5		<input type="checkbox"/> auroCOMPACT		<input type="checkbox"/> ecoCRAFT		
Gas Brennwert Wandheizgeräte	Gas Brennwert Standkessel	Öl Brennwert Standkessel	Gas Kompaktheizgeräte														
<input type="checkbox"/> ecoTEC plus	<input type="checkbox"/> ecoVIT exclusiv	<input type="checkbox"/> icoVIT	<input type="checkbox"/> ecoCOMPACT														
<input type="checkbox"/> ecoTEC exclusive	<input type="checkbox"/> ecoVIT .../5		<input type="checkbox"/> auroCOMPACT														
	<input type="checkbox"/> ecoCRAFT																

Luft-/Abgasführung

Betriebsweise *

- raumluftunabhängig
 raumluftabhängig
 Doppelbelegung
 Mehrfachbelegung
 Abgaskaskade

Verlegeart

- Im Schacht
 SSD / WWD / Fassade

Angaben zum Schacht *

Abmessungen: eckiger Schacht a mm x b mm
 runder Schacht Ø mm

Schachtlänge: bis zum Schacht m im Schacht m

Schachtabdeckung PP Edelstahl

Art der Abgasleitung *

- starr flexibel

Senkrechte Dach-/ Wanddurchführung oder Verlegung an der Fassade *

- Senkrechte Dachdurchführung Länge m
 Waagrechte Wanddurchführung Länge m
 Fassadenverlegung Länge bis zur Fassade m
 Länge an der Fassade m

Zusätzliche Umlenkungen

- im Schacht / an der Außenwand 87° Stück 45° Stück 30° Stück 15° Stück
 waagrecht/ Anbindung 87° Stück 45° Stück

Weitere Informationen und Mitteilungen des Erstellers