

Angaben zur ökologischen Gebäudebewertung

Bauwerber/in: _____

Bauadresse: _____

1) Energieträger und Art der Raumheizung	
<input type="checkbox"/> Brennwertechnik	<input type="checkbox"/> Erdgas
	<input type="checkbox"/> Heizöl
<input type="checkbox"/> Wärmepumpe mit Wärmequelle	<input type="checkbox"/> Wasser
	<input type="checkbox"/> Erdwärme <input type="checkbox"/> Direktverdampfer
	<input type="checkbox"/> Sole
	<input type="checkbox"/> Luft
<input type="checkbox"/> Biomasse	<input type="checkbox"/> Stückholzkessel mit Pufferspeicher
	<input type="checkbox"/> Pelletsheizung
	<input type="checkbox"/> Hackschnitzelheizung
	<input type="checkbox"/> Sonstiges (Anlagenbeschreibung ist beizulegen)
<input type="checkbox"/> Kraft-Wärme-Kopplung (Stromerzeugung aus Abwärme)	<input type="checkbox"/> mit erneuerbarer Energie
	<input type="checkbox"/> mit fossiler Energie
<input type="checkbox"/> Teilsolare Raumheizung	
<input type="checkbox"/> Fernwärmeanschluss mit Wärmequelle	<input type="checkbox"/> Biomasse
	<input type="checkbox"/> Sonstiges (Anlagenbeschreibung ist beizulegen)
<input type="checkbox"/> Strom	
<input type="checkbox"/> Sonstiges (Anlagenbeschreibung ist beizulegen)	

2) Warmwasserbereitung gesondert von der Raumheizung
<input type="checkbox"/> Solaranlage
<input type="checkbox"/> Wärmepumpe mit Wärmequelle _____

3) Art der Raumwärmeverteilung
<input type="checkbox"/> Fußbodenheizung (> 50 % WNFL)
<input type="checkbox"/> Wandheizung (> 50 % WNFL)
<input type="checkbox"/> Heizkörper (> 50 % der WNFL)
<input type="checkbox"/> kontrollierte Wohnraumlüftung mit Wärmerückgewinnung

4) Kontrollierte Wohnraumlüftung mit Wärmerückgewinnung
<input type="checkbox"/> Kreuzstromwärmetauscher ($\eta = 65\%$)
<input type="checkbox"/> Gegenstromwärmetauscher ($\eta = 85\%$)
<input type="checkbox"/> Frischluftvorwärmung über Erdwärmetauscher (Länge > 25m; $\eta = 20\%$)
<input type="checkbox"/> Nachweis einer luftdichten Gebäudehülle (Prüfgutachten ist beizulegen)

5) Regenwasseraufbereitung zur Versorgung der WC-Spülungen
<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein

6) Einsatz von Fotovoltaik
<input type="checkbox"/> Kapazität zw. 300 und 1.000 Watt <input type="checkbox"/> Kapazität mehr als 1.000 Watt

_____ , am _____

Unterschrift des(r) Förderungswerber/in