

Gemeinde: \_\_\_\_\_ Paroisse: \_\_\_\_\_ Canton: \_\_\_\_\_  
Objet: \_\_\_\_\_

**Dispositivos para Aquecimento**

Registre a disponibilidade da pedreira (energia solar térmica) (transmissão, armazenamento, elevação)  
SBE nova: \_\_\_\_\_ m<sup>2</sup> SBE existente: \_\_\_\_\_ m<sup>2</sup> Queda: \_\_\_\_\_ %

Geplante Massnahmen	<p>Das geplante System wird überprüft, um sicherzustellen, dass es den Anforderungen der Messung entspricht. Die Messungen sind in der Tabelle der Messwerte zu entnehmen.</p> <p><b>Soluções standard ①</b> <b>Standard dispense</b></p> <p>Le choix d'une solution standard dispense de l'obligation de fournir une preuve calculée (des EN 15019). Standard dispensa de la preuve calculée caractéristique thermique (EN-1b).</p>
<input type="checkbox"/>	<p>1. Isolamento térmico da fachada dell'involucro Valor U da fachada térmica: <math>U \leq 0,25 \text{ W/m}^2\text{K}</math> ou <math>U \leq 0,20 \text{ W/m}^2\text{K}</math> (se for a fachada térmica)</p>
<input type="checkbox"/>	<p>2. Isolamento térmico do telhado e do piso Valor U da fachada térmica: <math>U \leq 0,15 \text{ W/m}^2\text{K}</math> ou <math>U \leq 0,10 \text{ W/m}^2\text{K}</math> (se for a fachada térmica) Koeffizientenwert für die Wärmeübertragung durch die Bauteile: <math>\leq 0,10 \text{ W/m}^2\text{K}</math></p>
<input type="checkbox"/>	<p>3. Isolamento térmico da fachada dell'edificio e del tetto Valor U da fachada térmica: <math>U \leq 0,15 \text{ W/m}^2\text{K}</math>, <math>U \leq 0,10 \text{ W/m}^2\text{K}</math> (se for a fachada térmica) Superfície absorvedora: _____ m<sup>2</sup> SBE absorvedora/SBE = _____ % (<math>\geq 2</math>)</p>
<input type="checkbox"/>	<p>4. Instalação de um sistema de aquecimento Superfície absorvedora: _____ m<sup>2</sup> SBE absorvedora/SBE = _____ % (<math>\geq 2</math>) Sto de água quente = _____ m<sup>3</sup></p>
<input type="checkbox"/>	<p>5. Instalação de um sistema de aquecimento Instalação de um sistema de aquecimento em todo o edifício durante o ano</p>
<input type="checkbox"/>	<p>6. Instalação de um sistema de aquecimento Superfície absorvedora: <input type="checkbox"/> Solares térmicas <input type="checkbox"/> Geotérmicas <input type="checkbox"/> Biomassa</p>
<input type="checkbox"/>	<p>7. Instalação de um sistema de aquecimento Temperatura mínima de água de aquecimento: 35°C</p>
<input type="checkbox"/>	<p>8. Instalação de um sistema de aquecimento Koeffizientenwert für die Wärmeübertragung durch die Bauteile: <math>\leq 0,10 \text{ W/m}^2\text{K}</math> Superfície absorvedora: _____ m<sup>2</sup> SBE absorvedora/SBE = _____ % (<math>\geq 5</math>)</p>
<input type="checkbox"/>	<p>9. Instalação de um sistema de aquecimento Superfície absorvedora: _____ m<sup>2</sup> SBE absorvedora/SBE = _____ % (<math>\geq 7</math>)</p>
<input type="checkbox"/>	<p>10. Instalação de um sistema de aquecimento <input type="checkbox"/> Biomassa <input type="checkbox"/> Geotérmica <input type="checkbox"/> Biomassa <input type="checkbox"/> Biomassa</p>
<input type="checkbox"/>	<p>11. Instalação de um sistema de aquecimento Eficiência energética: _____ % (<math>\geq 30</math>) Cobertura térmica (H(n-WW): _____ % (<math>\geq 70</math>)</p>

① De acordo com o Regulamento de construção de edifícios em vigor no momento da construção.



**Belegtitel / Spaltenüberschriften**

[Empty table area for data entry]

**Signaturen**

<p>Name und Adresse: Name, Vorname, Nachname l'entreprise</p> <p>Responsible, Tel.:</p> <p>Ort, Datum, Unterschrift:</p>	<p>Notifiziert durch:</p> <p>[Empty signature box]</p> <p>[Empty signature box]</p> <p>[Empty signature box]</p>	<p>Notifiziert durch / Controllato da: Sei Vostro / Controllato da / Notifiziert durch / Controllato da</p> <p>[Empty signature box]</p> <p>[Empty signature box]</p> <p>Costituito / Esécutione: <input type="checkbox"/> gte / gte / gte oppure: [Empty signature box]</p>
--	--	--