

## Calcul de Plancher Chauffant

	Calcul Standardisé		Bilan Thermique		Dimensionnement précis du PCBT	
<b>Questionnaire</b>			✓		✓	
<b>Bilan Thermique</b>			✓			
<b>Dimensionnement PCBT</b>	Puissance max (pas de 20)				✓	
<b>Plan de pose</b>	✓				✓	
<b>Garantie</b>	Pas de garantie					
<b>Tarifs</b>	< 130 m <sup>2</sup> 115€ HT	>130 m <sup>2</sup> 0.88 € HT/m <sup>2</sup> habitable	< 130 m <sup>2</sup> 125.00 € HT	>130 m <sup>2</sup> 0.96 € HT/m <sup>2</sup> habitable	< 130 m <sup>2</sup> 175.50 € HT	>130 m <sup>2</sup> 1.35 € HT/m <sup>2</sup> habitable
<b>Code Commande</b>	<b>3895752</b>	<b>3895753</b>	<b>3895754</b>	<b>3895755</b>	<b>3895757</b>	<b>3895759</b>

*Documents fournis par BE3C au format informatique.*

	<b>Vous nous fournissez</b>	<b>Nous vous renvoyons</b>	<b>Garantie</b>
<b>Calcul standardisé</b>	<p><b>Plan vierge, emplacement</b> du (des) collecteur (s), marque et type de <b>dalle</b>, type de <b>tube</b>.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <b>Note de calculs</b> réalisée d'après les hypothèses prévues.</li> <li>▪ <b>Plan</b> correspondant au calcul (exemple de pose).</li> </ul>	Pas de garantie
<b>Bilan Thermique</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <b>Plan propre et côté</b> de la maison.</li> <li>▪ <b>Questionnaire</b> rempli et signé par le client final.</li> </ul>	<p><b>Note de calculs</b> avec la <b>puissance de chauffage</b> à installer pièce par pièce et totale.</p>	Nous nous engageons <b>sur la puissance de chauffage nécessaire</b> pièce par pièce et totale.
<b>Dimensionnement précis du PCBT</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <b>Bilan Thermique</b> pièce par pièce.</li> <li>▪ <b>Plan propre et côté</b> de la maison.</li> <li>▪ <b>Questionnaire</b> rempli et signé par le client final.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <b>Note de calculs</b> de plancher chauffant</li> <li>▪ <b>Plan de pose.</b></li> </ul>	Nous garantissons <b>l'émission de puissance du plancher chauffant</b> correspondant au bilan thermique fourni.