

**Données de l'objet de raccordement**

<b>Code postal</b>	<input type="text"/>	<b>Localité</b>	<input type="text"/>
<b>Numéro</b>	<input type="text"/>	<b>Rue / Lotissement</b>	<input type="text"/>

Maison unifamiliale
  Immeuble à usage multiple
  Autre

**Le client souhaite**

Réalisation d'un nouveau raccordement

<input type="checkbox"/> Qn = 1,5m <sup>3</sup> /h	(≤ 50kW)	dimension du compteur: 110mm x G3/4"
<input type="checkbox"/> Qn = 2,5m <sup>3</sup> /h	(≤ 70kW)	dimension du compteur: 190mm x G1"
<input type="checkbox"/> Qn = 6m <sup>3</sup> /h	(≤ 200kW)	dimension du compteur: 260mm x G5/4"
<input type="checkbox"/> Qn = 10m <sup>3</sup> /h	(≤ 350kW)	dimension du compteur: 300mm x DN 40
<input type="checkbox"/> Qn = 15m <sup>3</sup> /h	(≤ 500kW)	dimension du compteur: 270mm x DN 50
<input type="checkbox"/> Qn = 25m <sup>3</sup> /h	(≤ 700kW)	dimension du compteur: 300mm x DN 65
<input type="checkbox"/> Qn = 40m <sup>3</sup> /h	(≤ 1300kW)	dimension du compteur: 300mm x DN 80

Modification d'un raccordement existant/ Description des travaux

**Données du raccordement et de la station de transfert**

<b>Puissance exacte demandée</b>	<input type="text"/>	kW ( à fournir par l'installateur)
<b>Régime de température primaire</b>	<input type="text" value="90"/> °C / <input type="text" value="60"/> °C	( fixé par la Ville)
<b>Régime de température secondaire</b>	<input type="text"/> °C / <input type="text"/> °C	( à fournir par l'installateur)

**Client / Preneur du raccordement**

<b>Prénom</b>	<input type="text"/>	<b>Nom / Raison sociale</b>	<input type="text"/>
<b>Rue</b>	<input type="text"/>	<b>Code postal / Localité</b>	<input type="text"/>
<b>Téléphone</b>	<input type="text"/>	<b>GSM</b>	<input type="text"/>
<b>Date</b>	<input type="text"/>	<b>Signature</b>	<input type="text"/>

**Installateur responsable**

<b>Nom</b>	<input type="text"/>	<b>Localité</b>	<input type="text"/>
<b>Cachet</b>	<input type="text"/>	<b>Signature</b>	<input type="text"/>

Prière de retourner aux: Services Industriels, B.P. 116, L- 9002 Ettelbruck /Tél: 81 91 81 -221 / Fax: 81 91 81 -225/ sive@ettelbruck.lu

**Instructions générales**

- Les conditions sont définies dans le contrat de fourniture de chaleur.
- L'installation de la station de transfert de chaleur est à charge du client et doit être agréée par la Ville (article 4).
- L'emplacement du compteur d'énergie est indiqué dans le schéma de la station de transfert et les dimensions sont spécifiées sous la rubrique " Réalisation d'un nouveau raccordement".
- Si la puissance de chauffage est supérieure à 50kW, la prime thermique sera facturée à base de la puissance demandée.
- La puissance de chauffage(Pth) (article 8) indiquée dans le contrat de fourniture de chaleur définit **le prix du raccordement (article 9.2)**
- Le principe de l'établissement d'un raccordement au réseau de chauffage urbain (CHU) ainsi que le schéma de principe sont disponibles sur le site [www.ettelbruck.lu](http://www.ettelbruck.lu)