



# DEMANDE

SERVICES INDUSTRIELS

## pour la réalisation d'un raccordement de chauffage urbain

1) Nom :	Prénom :
2) Adresse : L-	
CODE POSTAL	LOCALITE
3) Rue :	N° :
4) Tél./GSM :	EMAIL :

5) Installateur responsable:
------------------------------

vous demande de bien vouloir procéder à l'adresse suivante:

6) Genre :	
7) Adresse : L-	
CODE POSTAL	LOCALITE
8) Rue :	N° :

9) Puissance nominale :

Eau chaude sanitaire : oui   
non

A l'installation d'un compteur d'énergie thermique

10)	<input type="checkbox"/>	Qn = 0,6 m <sup>3</sup> /h	(≤ 20kW)	dimensions du compteur :	110mm x G3/4
11)	<input type="checkbox"/>	Qn = 1,5 m <sup>3</sup> /h	(≤ 35kW)	dimensions du compteur :	110mm x G3/4"
12)	<input type="checkbox"/>	Qn = 2,5 m <sup>3</sup> /h	(≤ 70kW)	dimensions du compteur :	130mm x G1"
13)	<input type="checkbox"/>	Qn = 6 m <sup>3</sup> /h	(≤ 150kW)	dimensions du compteur :	260mm x DN 32
14)	<input type="checkbox"/>	Qn = 10 m <sup>3</sup> /h	(≤ 270kW)	dimensions du compteur :	300mm x DN 40
15)	<input type="checkbox"/>	Qn = 15 m <sup>3</sup> /h	(≤ 350kW)	dimensions du compteur :	270mm x DN 50
16)	<input type="checkbox"/>	Qn = 25 m <sup>3</sup> /h	(≤ 600kW)	dimensions du compteur :	300mm x DN 65
17)	<input type="checkbox"/>	Qn = 40 m <sup>3</sup> /h	(≤1100kW)	dimensions du compteur :	300mm x DN 80

\_\_\_\_\_, le \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
Signature et cachet de l'installateur

\_\_\_\_\_  
Signature du demandeur

# Instructions générales

- Le raccordement au réseau de chauffage urbain est à organiser en collaboration avec les Services Industriels de la Ville de Diekirch afin de préciser certains détails qui dépendent de la situation et de la puissance requise.
- Les conditions sont définies dans le contrat de fourniture de chaleur.
- Les travaux de raccordement sont exécutés par les Services Industriels aux frais du demandeur.
- Le demandeur s'engage à exécuter les travaux de génie-civil à ses propres frais.
- L'installation de la station de transfert de chaleur est à charge du client et doit être agréée par les Services Industriels de la Ville de Diekirch.
- La puissance thermique de la station de transfert, indiquée dans le contrat de fourniture de chaleur définit la redevance du raccordement.
- L'emplacement du compteur d'énergie est indiqué dans le schéma de la station de transfert, faisant partie intégrante du contrat de fourniture de chaleur, et les dimensions sont spécifiées dans les lignes 9 - 17.

## Explications relatives aux diverses lignes de la demande :

LIGNE(S)	
1 – 4	Données concernant le demandeur de l'installation
2 et 3	Localité et adresse du demandeur
6	Genre de l'installation : maison unifamiliale, appartement, bureaux,...
7 et 8	Localité et adresse de l'objet de la demande
9 - 17	Type de compteur nécessaire pour l'installation avec le dimensions

Lors de la mise en service du compteur d'énergie électrique nous souhaitons la présence de l'abonné.

## Adresse d'envoi de votre demande :

Ville de Diekirch  
Services Industriels  
32, route de Larochette  
L-9254 Diekirch

ou :

[services.industriels@diekirch.lu](mailto:services.industriels@diekirch.lu)

Trouvez plus d'informations sur [www.diekirch.lu](http://www.diekirch.lu)  Chauffage urbain