

# De Dietrich

## QUESTIONNAIRE POMPE A CHALEUR



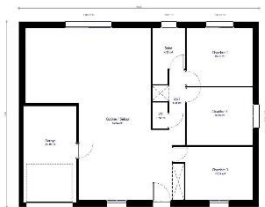
<input type="checkbox"/> Inst. <input type="checkbox"/> Distr. <input type="checkbox"/> BE <input type="checkbox"/> Autre : .....  <b>Coordonnées Professionnelles</b> Ets : ..... ..... Nom/Prénom : ..... CP/Ville : ..... E-Mail : .....	<b>Référence AFFAIRE / CHANTIER :</b>  ..... .....
--	---

Rénovation :

Neuf :



Energie actuelle :  Fioul  Gaz  Propane  Electrique  
 Production ECS assurée :  par chaudière  par ballon électrique  
 Type de chaudière en place :  >30 ans  
    >20 ans  
    >10 ans  
    Basse T°  
    Condensation  
 Consommation actuelle (indiquez l'unité [kWh ; L ; m<sup>3</sup> ;...]) : .....  
 Régime d'eau de la chaudière actuelle : .....  
  
 Matériel en place à conserver :  oui  non .....



Département de l'installation : .....  
 Altitude du site : .....  
 T° extérieure de base (°C) : .....  
 T° de confort int. en °C : .....  
 Surface habitable (m<sup>2</sup>) : .....  
 Hauteur sous plafond (m) : .....  
 Ossature : béton/brique  bois

Je connais les déperditions : ..... KW

Je ne connais pas les déperditions ↗

↗ Construction

Avant 74 :  De 1975 à 1977 :   
 De 1978 à 1982 :  De 1983 à 1988 :   
 De 1989 à 2000 :  De 2001 à 2004 :   
 De 2005 à 2012 :  BBC ou RT2012 :

Rénovation majeure récente de l'isolation depuis construction :  
 oui  non

Si oui, indiquez l'année et le type de rénovation : .....  
 .....

● **Circuit CHAUFFAGE désiré :**

CIRCUIT 1 → direct  ou V3V  → pour RAD.  PCBT  VENTILO-CONV  → T° Départ Max : ..... °C  
 CIRCUIT 2 → direct  ou V3V  → pour RAD.  PCBT  VENTILO-CONV  → T° Départ Max : ..... °C  
 CIRCUIT 3 → direct  ou V3V  → pour RAD.  PCBT  VENTILO-CONV  → T° Départ Max : ..... °C

● **Circuit ECS désiré :**

- Non  Oui →  je connais les besoins ECS : ..... L/j à 55°C  
→  je ne connais pas les besoins ECS → Nbre de personnes au logement : .....
- ECS a assurer par la PAC :  Non  Oui
- ↳ Soutirage  Econome 35l/j.pers à 55°C  
 Normal 50l/j.pers à 55°C  
 Confortable 70l/j.pers à 55°C
- Info : .....

● **Circuit PISCINE désiré :**

- Non  Oui →  je connais la puissance échangeur piscine : ..... kW  
→  je ne connais pas la puissance échangeur piscine
- ↳ Surface bassin : ..... m<sup>2</sup>  
↳ T° bassin souhaité :  20°C  24°C  28°C  
↳ Piscine chauffée : à l'année  en période estivale   
↳ Piscine Extérieure  Piscine Intérieure
- ♦ Sans couverture
  - ♦ Avec couverture (zone abritée)
  - ♦ Avec couverture (zone venteuse)

● **Solution souhaitée :**

- MONOPHASE  TRIPHASE  
 Chauffage uniquement  Chauffage et Rafraîchissement
- PAC AEROTHERMIE  PAC GEOTHERMIE  SOLUTION HYBRIDE GAZ  SOLUTION HYBRIDE FIOUL
- ↳ Captage  Vertical  
 Nappe phréatique  
 Horizontal → nature du sol :  Sable sec  Sable humide  
 Argile sec  Argile humide

Modèle désiré :  Pas de préférence  Préférence = .....

APPOINT souhaité :  Existant  Neuf

↳  Electrique  
↳  Hydraulique Précisez : .....

Distance entre l'unité intérieure et extérieure (en mètres) : .....

[Info complémentaires / Croquis installation](#) ↓