

Informations utiles du client pour un devis mur chauffant

1) Mur chauffant uniquement ou combinaison avec sol chauffant ou radiateurs?

Sol chauffant Radiateurs (Veuillez marquer dans les plans)

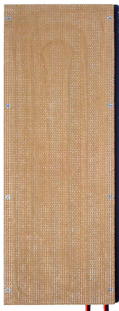
Remarques:

2) Quelle est la source de chaleur (chaudière) dans le bâtiment?

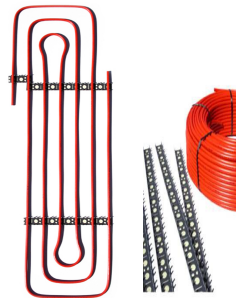
(Ceci est important pour calculer la température de départ.)

Pétrole, gaz, pellets, bois pompe à chaleur energie solaire

3) Quel système de mur chauffant WEM souhaitez-vous?



Construction sèche
Système panneaux climatiques WEM



Système à enduire
Tuyaux préformés WEM et tuyaux et rails WEM

4) Quel est le type de construction de votre objet?

Construction en dur:

Construction en bois:

Remarques:

5) Comment est le bâtiment isolé?

(Ces informations aident à calculer la surface chauffante nécessaire. Veuillez répondre à 5.a | 5.b | ou 5.c |)

5.a) Si disponible, joignez le calcul de la charge de chauffage selon la norme DIN EN 12831.
(Si ne pas disponible, veuillez remplir 5.b.)

5.b) Indiquez s.v.p. les valeurs U (en W/m²K) suivants:

Murs extérieurs:

Toit:

Fenêtres:

Sols:

(Si les valeurs U ne sont pas disponibles, remplissez 5.c.)

5.c| Donnez-nous des informations sur la structure des éléments de construction extérieure du bâtiment (murs extérieurs, toit, fenêtres et sols/plafond de la cave etc) pour une estimation grossière des valeurs U.

6) Envoyez-nous des plans ou brouillons en indiquant la taille des pièces en m² et la fonction des pièces. (p.ex. salle de bains, cuisine, chambre...)

7) Quel enduit voulez-vous utiliser?

Enduit d'argile

Chaux

8) Localisation du bâtiment:

Code postale

Ville

Situation

Année de construction:

9) Veuillez indiquer un nom et un numéro de téléphone pour des questions, merci!

10) Espace pour des notes:
