AlphaWeb

- Branchement du câble réseau (LAN) à la pompe à chaleur.
- Enregistrement de la pompe à chaleur au travers du réseau domestique sur le serveur des pompes à chaleur.

Instruction pour l'électricien ou l'informaticien, qui a aménagé le réseau domestique.



Conditions techniques

- Exclusivement avec les régulations de pompes à chaleur LUX 2 / 2.1, ne pLUX 1 transformation possible).
- Exclusivement avec une connexion par câble (LAN). WLAN n'est pas admis.
- Exclusivement un router Internet avec une connexion RJ-45. La longueur du câble doit être au maximum de 99 mètres, sinon le modem ne fonctionne pas.
- Une connexion ADSL permanente est nécessaire.
- Router réseau: Port 21 ouvert sur sortie

alpha innotec

Connexion du câble réseau (câble LAN) à la pompe à chaleur / 1

- Démontage de la tôle frontale (inférieure) de la pompe de chaleur.
- Introduire le câble du réseau dans la pompe à chaleur par les ouvertures pour les câbles électriques et continuer dans le canal interne pour les câbles.
- Brancher le câble du réseau en parallèle avec le câble qui va de la régulation au régulateur dans le connecteur RJ-45 (connecteur gauche, vu de devant). Pour cela, l'ordre de travail suivant est à respecter:

alpha innotec

Connexion du câble réseau (câble LAN) à la pompe à chaleur / 2



- 1. Enlever le passage de câble de la carrosserie
- Passer le câble électrique au travers de la carrosserie et du passage de câble (sur l'image, câble réseau)







4. Remettre en place le passage de câble sur la carrosserie

alpha innotec

1. Activation du contrôle à distance









Presser le bouton rotatif du régulateur. L'écran s'affiche avec le symbole d'une maison. Tourner le bouton jusqu'à ce que la flèche en bas à droite change de couleur. Presser le bouton \rightarrow l'image cicontre s'affiche.

Tournez alors le bouton jusqu'à ce que la clé de service s'affiche en blanc, alors presser le bouton.

Dans le menu SERVICE aller sur la rubrique <u>Configuration</u> et presser le bouton.

Aller sur la rubrique <u>Accès</u> et presser le bouton.

Presser le bouton sur le 1^{er} chiffre, tourner le bouton jusqu'à ce que le "9" s'affiche, confirmer avec une pression sur le bouton. Procéder de la même façon avec les autres positions (4,4,5). Aller sur le " $\sqrt{}$ " et presser 2 x le bouton.



1. Activation du contrôle à distance, page 2





Dans le menu SERVICE aller sur la rubrique <u>Réglages système</u> et presser le bouton.

Aller sur <u>Contrôle à distance</u> (tourner le bouton pour se déplacer aller sur l'avant dernière ligne), choisir " Oui" et confirmer avec " $\sqrt{}$ "

2. Initialisation du serveur Web



Avec la flèche en bas à gauche, revenir sur le menu SERVICE. Aller sur la rubrique <u>Réglages</u> <u>système</u> et presser le bouton.

Dans le menu <u>Réglages système</u> choisir " Serveur Web "



3. Vérification/saisie de l'adresse IP



Désactiver le Serveur-DHCP Activer le Client DHCP confirmer avec " $\sqrt{}$ "

Retourner dans le menu <u>Réglages</u> système



choisir " Contrôle à distance"



4. Contrôle de la connexion







Adresse-IP du serveur des pompes à chaleur: 013.094.132.101 Contrôler les données, et confirmer avec " $\sqrt{}$ "

Retourner dans le menu <u>Contrôle</u> <u>à distance</u> choisir " Contrôle de la connexion"

Presser sur le bouton.

Attention !

Si cet écran apparaît, la pompe à chaleur doit préalablement être mise en service par notre service après-vente.

Interrompre l'installation et appeler notre service aprèsvente pour organiser un rendezvous pour la mise en service au 062 748 20 09





Cette image apparaît après la communication du numéro de série avec la confirmation suivante.

5. Résultats possibles



Un de ces trois écrans apparaît env. 1 minutes après la demande de connexion.

Les indications affichées doivent être confirmées avec " \sqrt "

Attention !

Tant que l'annonce " Pompe à chaleur enregistrée dans la banque de donnée" n'apparaît pas, la pompe à chaleur n'a pas de connexion avec le serveur des pompes à chaleur.

Le problème vient de l'installation de la maison, qui a été effectuée par l'informaticien, le télématicien ou l'électricien ayant mis en place le réseau.

Dans ce cas, le service après vente Alpha-InnoTec ne peut pas vous aider.

Seul l'installateur du réseau domestique est compétent.



6. Fin du travail



enu Standard

Dans le menu SERVICE aller sur la rubrique <u>Configuration</u> et presser le bouton.

Aller sur la rubrique <u>Accès</u> et presser le bouton.

Dans " Mot de passe " saisir les chiffres 0000. Confirmer avec " \sqrt "

Aller sur la flèche en bas à gauche, appuyer sur le bouton jusqu'à ce que cet écran soit affiché.



- 7. Marche à suivre
 - Utilisateur de la pompe à chaleur: Renvoyer le contrat à ait Schweiz AG

ait Schweiz AG :

Activation de la pompe à chaleur sur le serveur des pompes à chaleur dès réception du contrat. Envoi des données pour effectuer la connexion.

