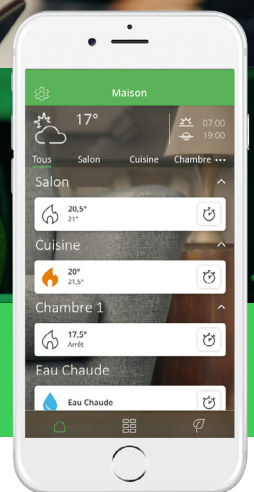


Je contrôle mon chauffage à distance

Wiser™ - Contrôle des têtes de vannes
thermostatiques*



Besoin du client

Franck et Marie ont fait un voyage de quinze jours l'année dernière. Malheureusement, ils avaient oublié de mettre leur chauffage en mode économique. Leur chaudière a continué de fonctionner comme s'ils étaient présents et ils ont payé de l'énergie pour rien.

Solution proposée

L'application Wiser Home permet de contrôler le chauffage de n'importe où via un smartphone.

Vous pouvez vérifier la température, modifier le programme de chauffage et ajuster la consigne de température (°C).

Comme Wiser se connecte à internet via la passerelle Wifi, toutes les fonctions sont accessibles du bout du doigt. Où que vous soyez, vous gardez le contrôle du chauffage de votre maison.

(*) Ce document explique la rénovation possible d'installations de chauffage en remplaçant uniquement les têtes de vannes thermostatiques existantes.

Bénéfices

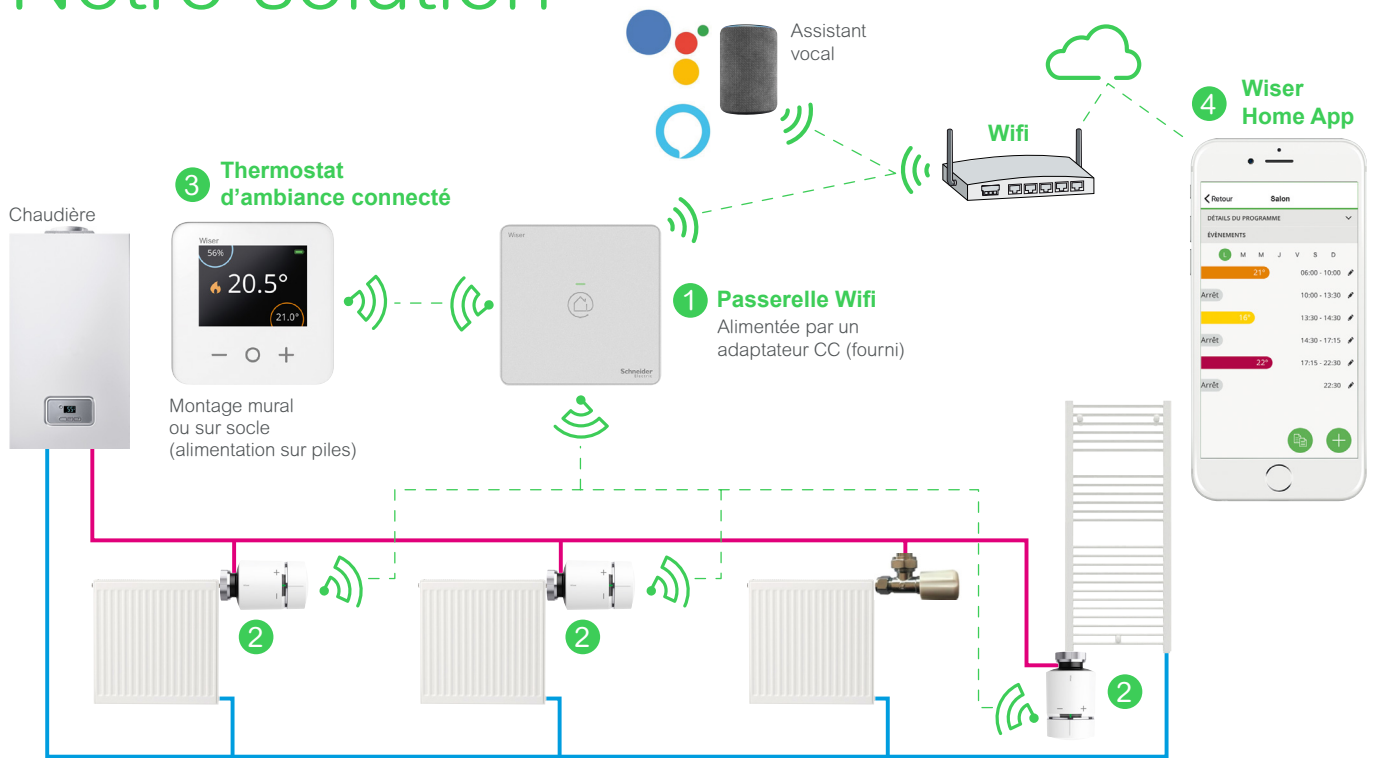
Pour Franck et Marie

- Pilotez depuis votre smartphone et ajustez si besoin localement.
- Réglez pour chaque pièce la température souhaitée tout au long de la journée.
- En cas de changement de dernière minute : obtenez une température confortable plus rapidement en changeant les réglages avant même d'arriver à la maison.
- Faites des économies d'énergie jusqu'à 20 % avec le même niveau de confort grâce à la programmation et au mode "Away".

Pour l'électricien

- La passerelle Wifi est simple à installer.
- Une installation facile des têtes de vannes thermostatiques connectées sur les vannes thermostatiques existantes.
- Une mise en service claire grâce à l'application Wiser Home.
- Une offre évolutive : contrôle d'une lampe avec la prise connectée, contrôle d'un chauffage électrique et pilotage d'un ballon d'eau chaude avec l'actionneur pour radiateur et chauffe-eau électriques.

Notre solution



- 1 La passerelle Wifi est le centre de communication du système Wiser.
- 2 Les têtes de vannes thermostatiques existantes sont remplacées par des têtes de vannes thermostatiques connectées.
- 3 Dans une grande pièce avec plusieurs radiateurs, le thermostat d'ambiance connecté mesure la température (°C) et la communique à la passerelle Wifi en tant qu'interface de contrôle et d'affichage unique.

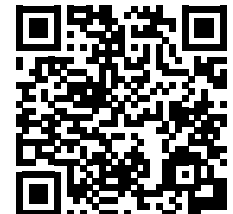
Astuces d'installation

- Dans le cas d'un signal Wifi faible, utilisez un répéteur Wifi pour la liaison entre la passerelle Wifi et le routeur.
- Pour une bonne communication sans fil entre les appareils Wiser, un appareil Wiser alimenté sur secteur est recommandé par étage (ou tous les 20 mètres sur le même étage avec cloisons sèches) – Soit une prise connectée, soit un actionneur pour radiateur et chauffe-eau électriques.

Produits utilisés

Nom du produit / fonction	Référence
1 Passerelle Wifi / Centre de communication	CCTFR6310
2 Tête de vanne thermostatique connectée	CCTFR6100
3 Thermostat d'ambiance connecté	CCTFR6400
4 Wiser Home / Application smartphone	Disponible sur Apple Store et Google Play
Prise connectée / Prise pilotée gigone 2P+T, 13 A	CCTFR6500

En savoir plus sur Wiser



Scannez ou cliquez sur le code QR

Schneider Electric France
Direction Marketing Communication France
35 rue Joseph Monier
92500 Rueil Malmaison - France

Life Is On

Schneider Electric

Conseils : 0 825 012 999*
Services : 0 810 102 424**

* Service 0,15€/appel + prix de l'appel
** Service gratuit + prix de l'appel

© 2020 Schneider Electric. Tous droits réservés. Life Is On Schneider Electric est une marque commerciale appartenant à Schneider Electric SE, ses filiales et ses sociétés affiliées. En raison de l'évolution des normes et du matériel, les caractéristiques indiquées par les textes et les images de ce document ne nous engageant qu'après confirmation par nos services. Ce document n'a pas de valeur contractuelle et la responsabilité de Schneider Electric ne peut pas être engagée en raison de son contenu.
Life Is On : la vie s'illumine
WISSE0001ELECTR - 10/2020