

CHANGEMENT DES ROBINETS THERMOSTATIQUES DE VOS RADIATEURS

La société **Stid Énergie** a été mandatée pour remplacer les robinets de vos radiateurs par des robinets thermostatiques connectés. **Vous serez contacté par la société pour fixer un rendez-vous courant décembre.**

Comment m'assurer que le technicien n'est pas un démarcheur ?

Ces derniers mois, des sociétés non mandatées ont tenté d'intervenir sans autorisation dans des logements. Afin de prévenir toute intrusion d'un individu malveillant, vérifiez l'identité du technicien. Il doit vous présenter une **carte d'identification professionnelle** comportant sa photo et le logo de la société Stid Énergie.



Stid Énergie est une entreprise basée à Gennevilliers, 114, av. Louis-Roche.

En cas de doute, veuillez contacter votre gardien ou votre bureau de proximité.

Comment se déroule l'installation ?

Le technicien accédera à votre logement le jour du rendez-vous. Il remplacera jusqu'à six robinets de radiateur, principalement dans les pièces à vivre. **Un boîtier central sera connecté à votre box Internet.** Un numéro de téléphone vous sera communiqué pour contacter la société en cas de panne.

Dois-je fournir des documents ?

Le technicien vous demandera une **facture d'énergie datant de moins de trois mois** qu'il prendra en photo. Il pourra également vous demander le montant des ressources annuelles du foyer afin de vérifier l'éligibilité au dispositif.

Stid Énergie garantit la collecte et le traitement des données personnelles dans le respect des réglementations nationales et européennes.

Combien ça coûte ?

Ce système est éligible au dispositif « Coup de pouce Pilotage connecté du chauffage pièce par pièce » de la prime CEE, BAR-TH-173. Cette aide permet de financer l'installation de thermostats programmables sur vos radiateurs, afin de réduire votre consommation d'énergie et de diminuer vos factures. Ces travaux n'auront donc aucune incidence financière pour Gennevilliers Habitat ni pour ses locataires.



Quels sont les avantages d'un thermostat connecté ?

L'objectif est de réduire la consommation d'énergie des logements. Vous pourrez fixer des températures de consigne différentes selon les moments de la journée et les jours de la semaine. Le thermostat permet également de réguler automatiquement la température pièce par pièce.

Le modèle connecté peut être piloté à distance, où que vous soyez, grâce à une application mobile.

Que permet un thermostat connecté ?

Le technicien installera des têtes thermostatiques de la marque Thaleos Connect qui permettent :

- Le contrôle du chauffage à distance grâce à l'application mobile.
- Le changement manuel de mode en local grâce à un bouton de contrôle sur chaque thermostat.
- La conservation des réglages en cas de coupure Wifi grâce à une mémoire tampon intégrée.

Pourquoi remplacer les robinets thermostatiques ?

Le décret n° 2023-444 du 7 juin 2023 prévoit l'obligation d'installer une solution de régulation de la température dans les logements. Tous les bâtiments devront être équipés d'un thermostat d'ici le 1er janvier 2027.

Ces thermostats contribuent à **réduire les consommations d'énergie** et participent au confort thermique en permettant d'**ajuster précisément les consignes de température** aux besoins et de les programmer.