



## Bruit dû à installation de chauffage collectif

Par **Emilie069**, le **24/11/2020** à **10:17**

Bonjour,

Je poste ce message, car je suis un peu perdue. Depuis 1 an, (sauf periode avec le chauffage coupé donc Mai -> Octobre) j'ai des bruits de claquement dans mes tuyaux. Il s'agit de chauffage collectif, dans un immeuble des années 60. Le bruit est vraiment pénible, car c'est le cas toutes les nuits... J'ai contacté le syndic en debut d'année, ils ont fait intervenir une personne de la société de chauffage. Mais malgré ses manipulations chez moi, ou à la chaufferie, rien n'y fait. La seule façon de régler cela a été d'attendre que le chauffage soit coupé...

Et là, rebelote depuis une semaine environ. Lorsque j'ai contacté la société de chauffage hier, ils m'ont demandé de purger mes radiateurs et de demander à mes voisins de le faire aussi. C'est fait chez moi, et à priori chez mes voisins aussi mais difficile de vérifier !

J'aimerais savoir si j'ai des recours possibles, forcer à ce qu'une solution soit trouvée ? Je vous remercie !

Par **youris**, le **24/11/2020** à **11:55**

bonjour,

est-ce que les autres années, vous aviez également ces bruits pendant les périodes de chauffe ?

salutations

Par **Emilie069**, le **24/11/2020** à **12:07**

Je suis propriétaire depuis l'été 2018. Je n'ai pas souvenir de bruits sur la saison 2018/2019. Pour moi, les premiers bruits datent de Mars 2020. Mon appartement est traversant, avec 2 colonnes de chauffage au Nord et au Sud. De Mars à Mai (jusqu'à ce que le chauffage soit coupé), j'avais des bruits dans la cloison entre salon et chambre n°2. Et, depuis une semaine, j'ai des bruits dans la cloison Salle de bain et chambre n°1..

En fin d'année 2019, on nous a installé des vannes thermostatiques sur les radiateurs. Aucun autre changement d'après moi.

Lorsque le technicien est intervenu en Mars Avril Mai, il a enlevé les vannes, tenté de diminuer la pression dans la chaudière, tenté de desserrer les colliers sur mes tuyaux. Rien n'y a fait. Les bruits étant principalement la nuit, c'est difficile de se rendre compte si ses manipulations sont efficaces. Donc on attend une nuit, les bruits sont toujours présents, je le recontacte, et on tente autre chose.

Rebelote, ils interviennent à ma demande demain, mais je suis un peu désespérée !

Par **janus2fr**, le **24/11/2020** à **13:23**

[quote]

j'ai des bruits de claquement dans mes tuyaux.

[/quote]

Bonjour,

Si ce sont des bruits de claquement, c'est dû à la dilatation / rétraction des tuyaux avec la température. Cela arrive quand les tuyaux sont fixés trop rigidement. Il faut qu'ils aient la possibilité de se dilater et de se rétracter facilement. C'est plus facile à dire qu'à faire, chez moi (maison individuelle) j'ai toujours eu ce problème et impossible de le résoudre totalement.

Si les bruits sont apparus alors qu'avant il n'y en avait pas, cela peut être dû à une modification des fixations des tuyaux ou à une augmentation de la température de l'eau.

Par **Emilie069**, le **30/11/2020** à **08:19**

Ok, je vais me renseigner auprès de l'entreprise qui gère le chauffage collectif, voir s'il y a eu des modifications au niveau de la chaleur.

Et pensez-vous que l'installation de vannes thermostatiques peut être responsable des bruits ?

Merci beaucoup !

Par **youris**, le **30/11/2020** à **11:07**

bonjour,

j'ignore si cela a un rapport, il ne faut jamais installer des robinets thermostatiques sur tous les radiateurs.

les claquements peuvent provenir de ce qu'on appelle des "coups de bélier", dans c'est un

problème d'installation et/ou de réglages.

salutations

Par **Emilie069**, le **30/11/2020** à **12:11**

Voilà les bruits que j'ai : <https://www.youtube.com/watch?v=uk0uzjgye-0&feature=youtu.be>

C'est une concaténation des différentes vidéos que j'ai prise ces derniers jours.