

Pensez à faire nettoyer votre circuit de chauffage.

Vous vous assurez de ne pas rouler avec une huile de moteur encrassée. Votre circuit de chauffage, tout comme le moteur de votre voiture a besoin d'être nettoyé pour vous apporter le meilleur rendement. Notre technicien, lors de son passage, pourra analyser votre installation et vous conseillera, si cela s'avère nécessaire, de procéder à un désembouage de celle-ci. Cette action vous permettra de maîtriser votre consommation d'énergie (jusqu'à 20% en moins), vous assurera le meilleur confort thermique à domicile et augmentera la durée de vie de votre appareil.

1. Le désembouage, la solution idéale pour un confort maximal.

Nous nous sommes déjà tous questionnés sur l'augmentation de nos factures d'énergie, l'efficacité de notre chaudière ou le sifflement provenant de nos **radiateurs**. **L'embouage de votre système de chauffage** peut être la cause de ces phénomènes. En effet, l'eau présente dans le circuit de chauffage crée des phénomènes de corrosion naturels (oxydation, corrosion galvanique, sous dépôt...).

En fonction de l'acidité de l'eau (pH), cette situation peut engendrer :

- Des **amas de boues qui bouchent** le circuit de chauffage.
- Une **surconsommation** d'énergie.
- Des **sifflements** provenant de vos radiateurs.
- Une **qualité de chauffe moins bonne**.



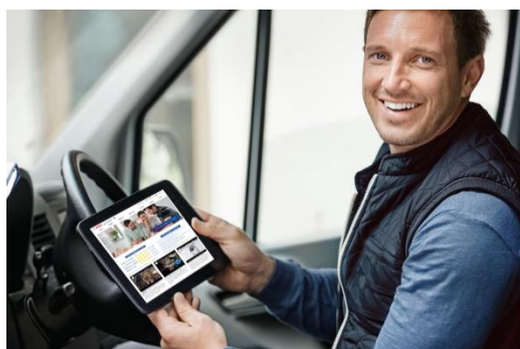
2. L'intérêt à faire procéder à un désembouage de votre installation ?

Depuis le 1er janvier 2021, le contrôle de l'embouage est obligatoire et est réalisé gratuitement par nos techniciens à chaque visite d'entretien. Le désembouage peut être effectué sur les appareils à gaz, fioul ou les pompes à chaleur et offre les avantages suivants :

- **Une meilleure circulation de l'eau** grâce à la suppression des amas de boues formés.
- **Une meilleure efficacité du système de chauffage** induisant moins de risque de panne.
- **Un impact positif sur les factures d'énergie**, grâce à la réduction des énergies consommées.
- **Une durée de vie plus longue pour la chaudière** car l'usure prématurée des pièces est évitée.

3. Pourquoi faire appel au Service Technique Constructeur elm.leblanc & Bosch ?

Notre technicien effectuera un prélèvement sur l'eau présente dans votre installation et l'enverra à un laboratoire d'analyse indépendant. Si cela s'avère nécessaire, nous vous proposerons une intervention permettant la récupération des particules ferreuses présentes dans vos circuits grâce à un filtre magnétique puissant. Nous garantissons la protection de ces derniers grâce à des produits inhibiteurs de corrosion. Nous assurerons également le remplacement des pièces hydrauliques, si nécessaire, dans les 3 mois suivant notre intervention.



La purge des radiateurs peut également être réalisée par nos équipes en prévention d'une telle situation car celle-ci permet de réduire la présence d'oxygène dans le circuit de chauffage et ainsi éviter le risque de corrosion menant à un embouage.

Certains de nos contrats d'entretien incluent une purge des radiateurs, n'hésitez pas à vous renseigner.

Vous souhaitez réaliser un désembouage ?

Prenez contact avec notre service dédié pour [réaliser un diagnostic](#).

Découvrez nos contrats d'entretien.

Rendez-vous sur la page dédiée à [nos contrats d'entretien](#).