



L'Impartial
2001 Neuchâtel
032/ 723 53 01
www.limpartial.ch

Medienart: Print
Medientyp: Tages- und Wochenpresse
Auflage: 13'461
Erscheinungsweise: 6x wöchentlich

Themen-Nr.: 719.10
Abo-Nr.: 1077515
Seite: 10
Fläche: 51'981 mm²

Faire des économies grâce à un assainissement approprié

Un chauffage moderne qui réduit les coûts de l'énergie et ménage l'environnement



Les vieux chauffages à mazout occupent beaucoup d'espace et gaspillent de l'énergie. Les chaudières murales modernes prennent peu de place et libèrent ainsi un espace utile intéressant.

La hausse des prix de l'énergie et des motivations écologiques incitent de nombreux propriétaires à envisager la modernisation de leur bâtiment. Celui qui ne veut ou ne peut s'engager dans de lourds investissements financiers se tourne alors vers la solution meilleur marché qu'est l'assainissement. Une analyse plus précise permet en effet de constater que l'assainissement d'un chauffage au mazout constitue la solution la plus favorable pour l'environnement, comme pour le porte-monnaie.

Même si les anciens chauffages fonctionnent encore parfaite-

ment, il convient, après 20 ans, de procéder à leur assainissement. En effet la plupart des anciennes chaudières sont mal isolées et fréquemment surdimensionnées. Cela ne va pas sans entraîner des pertes d'énergie considérables que le propriétaire ne remarque généralement pas. La situation est encore plus défavorable lorsqu'un chauffe-eau est intégré directement à la chaudière. Dans ce cas-là, la chaudière doit être prête à fonctionner 24 h sur 24, ce qui entraîne des pertes énergétiques encore plus élevées. Des études ont démontré que de telles installations souffrent de déperdi-

tions d'énergie allant jusqu'à 50% de la consommation, ne fût-ce qu'en raison des périodes de fonctionnement en veilleuse de la chaudière.

Mise en service à la demande

Les centrales de chauffage modernes, construites d'une manière compacte, sont très bien isolées, de telle sorte qu'elles retiennent la chaleur à l'intérieur du système. Les nouvelles techniques de régulation permettent d'exploiter le système également à basse température. Contrairement aux anciennes chaudières qu'il faut constamment maintenir à la température d'ex-



L'Impartial
2001 Neuchâtel
032/ 723 53 01
www.limpartial.ch

Medienart: Print
Medientyp: Tages- und Wochenpresse
Auflage: 13'461
Erscheinungsweise: 6x wöchentlich

Themen-Nr.: 719.10
Abo-Nr.: 1077515
Seite: 10
Fläche: 51'981 mm²

exploitation, la mise en service des nouvelles installations intervient à la demande. Cela signifie qu'elles ne produisent que la quantité de chaleur dont l'immeuble a besoin.

Assainir le chauffage sans souci

Pour assainir une petite installation de chauffage, comme on en trouve dans les maisons individuelles, il suffit de faire appel à un installateur en chauffage compétent. Normalement, l'installateur démonte l'ancienne chaudière, le brûleur et la régulation pour les remplacer par de nouveaux appareils. L'assainissement comprend également le remplacement du vieux boiler par un chauffe-eau moderne.

Suivant la place disponible, il est possible de poser des appareils au sol ou contre un mur. Depuis

que le marché compte plusieurs fournisseurs d'appareils muraux au mazout, on constate que les clients tendent de plus en plus à choisir ce type d'appareil, qui libère dans le local de chauffage un espace utilisé à d'autres fins. Par ailleurs, leur rapport prix-prestations s'avère aujourd'hui très intéressant. Un appareil moderne, bénéficiant d'une technique de pointe, offre ainsi les avantages suivants:

- optimisation de la durée de fonctionnement
- réduction considérable de la température moyenne des gaz de combustion
- réduction des pertes de chaleur, dès lors que l'appareil ne fonctionne plus en veilleuse

- fonctionnement particulièrement silencieux

Pour des conseils gratuits, contactez notre bureau régional.



Jean-Pierre Castella
Centre Information Mazout
Suisse romande
Téléphone 0800 84 80 84
info@petrole.ch

CHAUFFER AU MAZOUT

www.mazout.ch