

# Amilo Flux : L'Économiseur d'Énergie Naturel et Durable

---

## Introduction

Amilo Flux est un dispositif innovant conçu pour optimiser les performances des circuits de chauffage en éliminant les boues accumulées, sans recours à des produits chimiques. Installé par un professionnel sur le circuit d'eau de chauffage, il offre une solution naturelle, durable et sans entretien pour améliorer l'efficacité énergétique des installations.

---

## Les Problèmes des Circuits de Chauffage Encrassés

Au fil du temps, les circuits de chauffage peuvent s'encrasser en raison de l'accumulation de deux types de boues :

- **Boues organiques** : provoquées par la prolifération de bactéries.
- **Boues ferreuses/métalliques** : résultant de la corrosion des composants métalliques.

Ces dépôts entravent la circulation de l'eau chaude, entraînant une répartition inégale de la chaleur, une surconsommation d'énergie pouvant atteindre 40 %, et des coûts d'entretien élevés.

---

## Fonctionnement d'Amilo Flux

Amilo Flux utilise les propriétés des silices actives pour traiter l'eau circulant dans le système de chauffage :

- **Dissolution des boues organiques** : grâce à l'activation de l'eau par les silices actives.
- **Neutralisation des boues ferreuses** : les microparticules métalliques sont repolarisées et se fixent sur les parois des canalisations par effet électrostatique, stoppant ainsi la corrosion.

En seulement six semaines, Amilo Flux nettoie efficacement les circuits, même anciens et très encrassés, et prévient la formation future de boues.

---

## Avantages d'Amilo Flux

- **Économie d'énergie** : réduction significative de la consommation énergétique grâce à une meilleure circulation de l'eau chaude.

- **Entretien réduit** : élimination du besoin de désembouage chimique coûteux et polluant.
  - **Durabilité** : prolonge la durée de vie des installations de chauffage.
  - **Compatibilité** : efficace sur tous types de circuits, y compris les planchers chauffants et les systèmes utilisant des matériaux modernes comme le PER.
- 

## Installation et Maintenance

L'installation d'Amilo Flux est simple et rapide, réalisée par un plombier professionnel sur le circuit d'eau de chauffage. Une fois en place, le dispositif fonctionne sans nécessiter d'entretien particulier, offrant une solution pérenne pour maintenir l'efficacité du système de chauffage.

---

## Des résultats visibles



Eau avant installation    1 mois après utilisation    2 mois après utilisation

## Conclusion

Amilo Flux représente une solution écologique et économique pour améliorer les performances des systèmes de chauffage. En éliminant naturellement les boues et en prévenant leur formation, il assure une circulation optimale de l'eau chaude, réduit la consommation d'énergie et prolonge la durée de vie des installations, sans nécessiter de produits chimiques ni d'entretien régulier.

Plus d'info : <https://www.amilo.earth/amilo-flux-leconomiseur-de-chauffage/>