

[Changer de base de connaissance](#)

Bonjour, je suis Bloppy, votre assistant. En quoi puis-je vous aider ?

j'ai un chauffe eau qui affiche 93 degrés l'eau du robinet ne sort pas plus de 12 degrés d'où cela peut-il venir



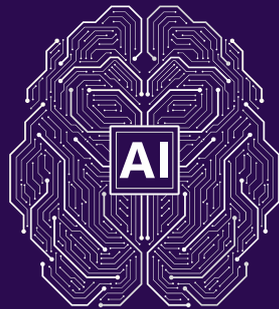
Le problème que vous rencontrez peut être similaire à celui d'une chaudière électrique où la température indiquée est élevée, mais l'eau sort à une température beaucoup plus basse. Cela pourrait être dû à une sonde de température défectueuse ou à un régulateur qui ne fonctionne pas correctement. Il serait conseillé de vérifier ces composants et envisager leur remplacement si nécessaire.

qu'est ce qu'une sonde ?

est un dispositif utilisé pour mesurer une grandeur physique, comme la pression ou l'humidité. Dans le contexte de votre chauffe-eau, une

es doivent être vérifiées car celles-ci sont générées par une IA.

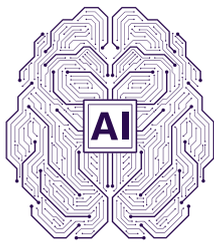
remplace pas l'être humain. Solution IA développée par 



ARKYCE

LEVERAGE YOUR DATA

L'application **IA** intuitive pour
conserver, exploiter et
transmettre efficacement
vos **connaissances**
d'entreprise



AR KYCE

LEVERAGE YOUR DATA

AR KYCE est la solution IA pour préserver et exploiter le savoir-faire de votre entreprise, garantissant la continuité et l'efficacité opérationnelle.

Editée par Efimove, pionnier en IA, qui s'engage auprès des PME et ETI pour répondre aux défis de la capitalisation des connaissances.

Des fonctionnalités innovantes pensées pour vous...



Capter, structurer et transmettre le savoir-faire



Recherche sémantique avancée



Adaptabilité et prise en main facile



Puissant moteur IA pour exploiter vos données

... pour des gains immédiatement mesurables !



Optimisation de l'efficacité opérationnelle



Facilitation de la transmission des compétences

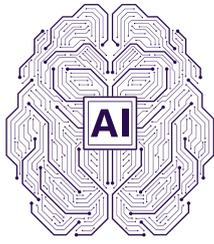


Sécurité, fiabilité et accessibilité

...



en Maintenance industrielle, Supply chain, Ventes, Ressources humaines, R&D, Support client...



ARKEYCE

LEVERAGE YOUR DATA

Adoptez ARKEYCE
pour **sécuriser** et **valoriser** votre
savoir-faire d'entreprise dès
aujourd'hui

CONTACT

Sébastien RAYNOIRD-THAL

Mail : boost@efimove.ai

Tél. : 06 95 71 13 14

Démo en visio : <https://calendly.com/efimove/30min>

Efimove SAS

6 place de la Madeleine

75008 PARIS, FRANCE

<https://efimove.ai>