



**Communiqué de presse – Groupe Wilo  
Chatou, le 07 juin 2023**

## **Le remplacement préventif des pompes de chauffage**

**Découvrez le nouvel outil Wilo pour le remplacement préventif des pompes de chauffage grâce au contrôle des coûts de cycle de vie.**

*Pour en savoir plus, cliquez [ici](#).*

### **LCC-Check – Contrôle des coûts de cycle de vie**

La fonction de remplacement des pompes dans Wilo-Select 4 calcule pour vous les coûts de cycle de vie (LCC) des pompes de chauffage installées et les compare avec ceux des pompes de remplacement recommandées. Vous disposez ensuite d'une comparaison de rentabilité pertinente. Cette fonction facilite donc la prise de décision relative au remplacement préventif des pompes.

### **Calcul rapide du potentiel d'économie et du délai d'amortissement**

Afin que vous puissiez établir une comparaison de rentabilité rapide, nous avons intégré dans Wilo-Select 4 plus de 1000 pompes de chauffage usuelles. Un exemple de calcul pour une pompe déjà en service ou pour un complexe entier est ainsi très simple à réaliser.

### **Le potentiel d'économies et le délai de l'amortissement**

En indiquant au client le potentiel d'économies et le délai de l'amortissement, vous lui donnez des critères fiables lui permettant de se décider à un remplacement préventif de sa pompe de chauffage.

**Pour accéder directement à la rubrique LCC-Check du WiloSelect4, veuillez cliquer sur le lien ci-dessous :**

➤ [Fonctionnalité LCC-Check du WiloSelect4](#)

**Select 4 online**  
The pump consultant

- Sélection hydraulique**  
Sélectionnez 1 domaine, 1 série de pompes et 1 point de fonctionnement pour votre cas d'application puis une pompe correspondant à vos prescriptions.  
> LANCER MAINTENANT
- Sélection directe des produits**  
sélectionnez une pompe parmi toutes les pompes disponibles d'une série.  
> LANCER MAINTENANT
- Sélection des accessoires**  
Choisir accessoires parmi accessoires disponibles  
> LANCER MAINTENANT
- Recherche de produit**  
Recherche de produit  
> LANCER MAINTENANT
- Sélection du changement de pompe**  
Remplacement de n'importe quelles pompes anciennes ou défectueuses.  
> LANCER MAINTENANT
- Procédure d'entrée utilisateur**  
Nom utilisateur      Mot de passe utilisateur  
Enregistrement      Mot de passe oublié  
> CONNEXION

### A propos de Wilo

*Le Groupe Wilo est l'un des plus grands fabricants au monde de pompes et de systèmes de pompage destinés au marché du Bâtiment résidentiel et collectif, du Cycle de l'Eau et de l'Industrie. Au cours de la dernière décennie, nous sommes passés d'un acteur discret à un leader visible et connecté. Aujourd'hui, Wilo compte environ 8 450 collaborateurs à travers le monde et un chiffre d'affaires de 1,9 milliards d'euros. Nos solutions innovantes, nos produits intelligents et nos services déplacent l'eau de manière intelligente, efficace et respectueuse de l'environnement. Nous sommes d'ailleurs aujourd'hui le pionnier du numérique dans l'industrie des pompes.*

*Soucieux de l'environnement, le Groupe Wilo considère le développement durable comme une réelle fonction transversale. Nous faisons d'ailleurs partie des « 50 Sustainability & Climate leaders » et notre siège social de Dortmund est certifié Leed Or et DGNB Or pour sa neutralité climatique.*

**Wilo en France** dont le siège social est basé à Chatou (78), emploie 1 220 personnes sur 7 sites en France (dont 2 sites de production) et a réalisé un chiffre d'affaires de **528 millions d'euros** en 2022.

**Pour plus d'informations, rendez-vous sur notre site [wilo.com/fr/fr](http://wilo.com/fr/fr).**

### Contact Wilo France :

**Neliffer Martin**

Chef de Projet Presse

Tél : 01 30 09 82 77

Port : 07 64 40 01 06

E-mail : [neliffer.martin@wilo.com](mailto:neliffer.martin@wilo.com)

