

Grundfos MIXIT :

# Améliorez les performances énergétiques de votre bâtiment avec une solution de boucle de mélange tout-en-un

## Challenges

Vous aussi vous gaspillez de l'énergie dans votre bâtiment ?

# 25%

D'énergie gaspillée à cause d'une mauvaise mise en service de l'installation CVC d'un bâtiment<sup>1</sup>

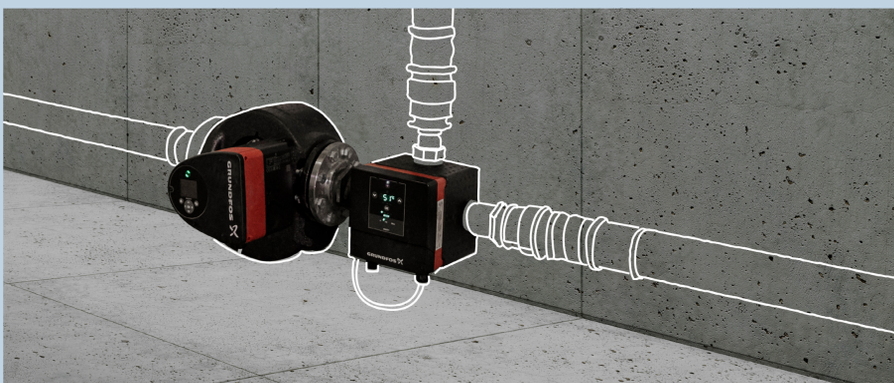
# 15%

d'économies d'énergie supplémentaires sont possibles grâce à la surveillance de votre installation CVC<sup>2</sup>

# 33%

de tous les bâtiments se caractérisent par une mise en service incorrecte<sup>3</sup>

Vous pouvez donc faire d'importantes économies d'énergie



### Solution

Surveillez et diminuez votre consommation d'énergie à tout moment

La solution MIXIT améliore la mise en service et vous permet de contrôler entièrement vos opérations, tandis que la surveillance vous offre une transparence totale de la consommation d'énergie de votre installation CVC.



### Le saviez-vous ?

... les pompes MAGNA3 et TPE3 à haut rendement font partie de la solution combinée qui permettent des performances énergétiques globales optimales.

### Le saviez-vous ?

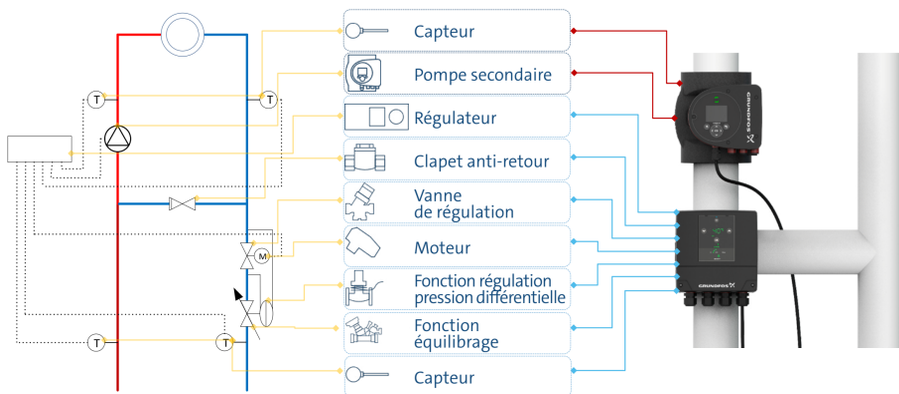
... vous pouvez mettre en service la solution MIXIT avec l'application Grundfos GO Remote.



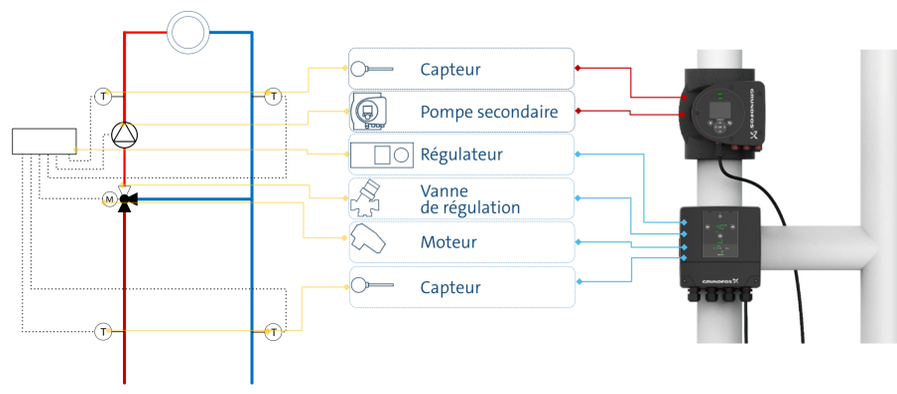
### Mise en service et équilibrage Simplifiez la mise en service

Grundfos MIXIT réunit 8 à 12 composants traditionnels en une solution tout-en-un pour une mise en service plus rapide, plus facile et plus efficace. Tous les éléments s'adaptent automatiquement aux exigences de l'installation, ce qui vous permet jusqu'à 25 % d'économies d'énergie.

### Boucle de mélange à deux voies



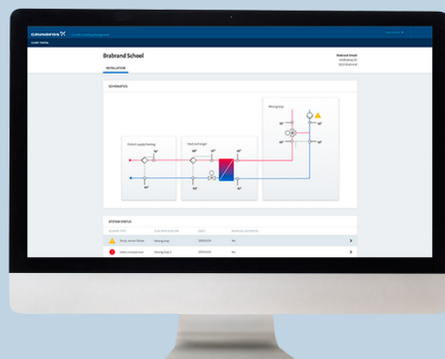
### Boucle de mélange à trois voies



### Surveillance

### Bénéficiez d'une transparence totale

La fonction intégrée de surveillance énergétique de MIXIT vous donne un aperçu complet de votre consommation d'énergie. Vous obtenez des données de consommation en temps réel accessibles par l'intermédiaire de l'application Grundfos GO Remote ou en vous connectant à Grundfos BuildingConnect ou à votre système de GTB. Ainsi, cela vous permet jusqu'à 15 % d'économies d'énergie.



# 100+

### Le saviez-vous ?

... Connectez MIXIT à BuildingConnect ou à votre système de GTB pour accéder à plus de 100 points de données et surveiller tout ce qui concerne la température, le débit et le delta T.



1. Recherche en développement de produits, Grundfos  
2. Article « Faire des économies grâce aux systèmes de gestion de l'énergie : analyse »  
3. Article « Avantages à long terme de la mise en service des bâtiments : les propriétaires doivent-ils en payer le prix ? »

Vous souhaitez commencer à réaliser des économies avec MIXIT dès maintenant ?

En savoir plus sur [grundfos.com/fr](http://grundfos.com/fr)

GRUNDFOS

Possibility in every drop