

Grundfos MIXIT:

Αυξήστε την ενεργειακή απόδοση του κτιρίου σας με μια ενιαία λύση βρόχου ανάμειξης

Πρόκληση

Μήπως σπαταλάτε επίσης ενέργεια στο κτίριό σας;

25%

της συνολικής ενέργειας μπορεί να σπαταλάται λόγω εσφαλμένης θέσης σε λειτουργία του συστήματος HVAC ενός κτιρίου¹

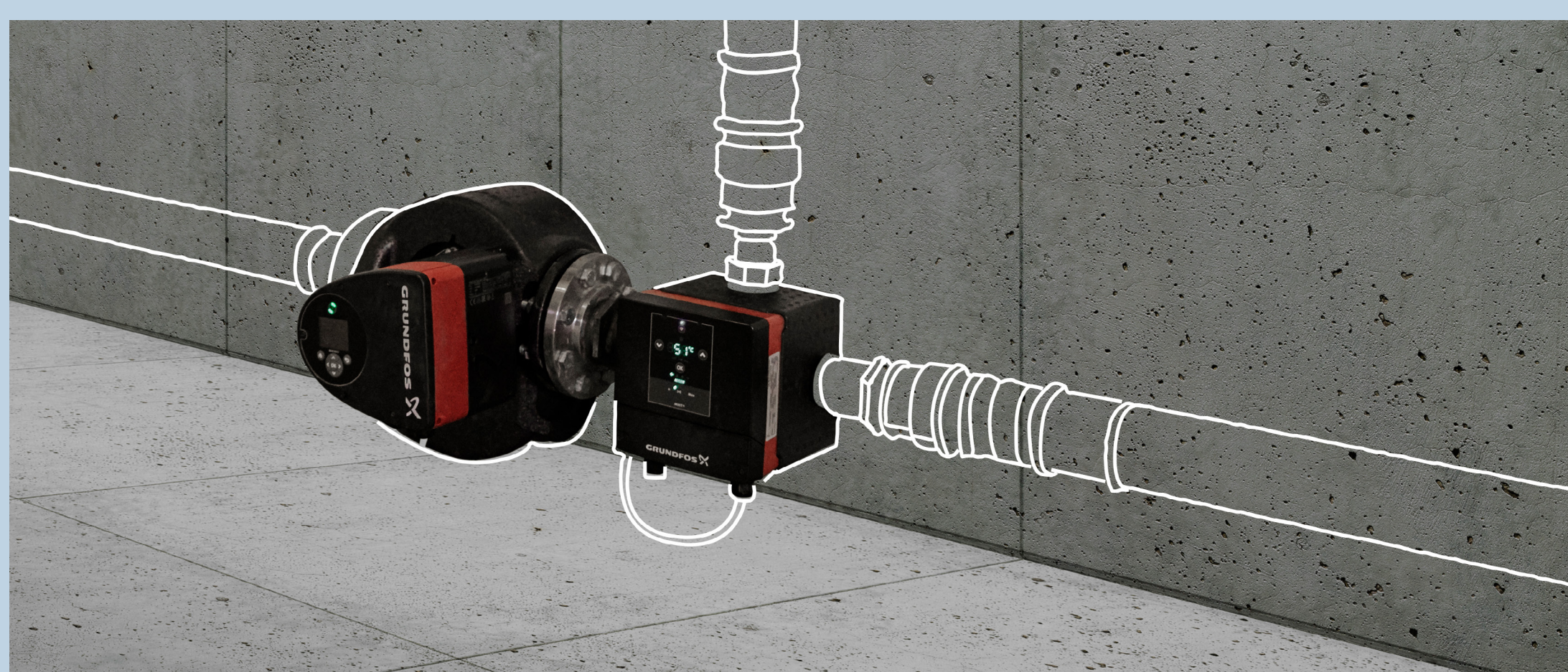
15%

περισσότερη ενέργεια μπορεί να εξοικονομηθεί μέσω παρακολούθησης του συστήματός σας HVAC²

33%

όλων των κτιρίων τίθεται σε λειτουργία εσφαλμένα³

Αυτό σημαίνει ότι υπάρχει δυνατότητα για σημαντική εξοικονόμηση ενέργειας



Λύση

Η συνεχής παρακολούθηση και βελτιστοποίηση της χρήσης ενέργειας

Η λύση MIXIT βελτιώνει τη θέση σε λειτουργία και σας προσφέρει πλήρη έλεγχο των λειτουργιών σας ενώ η παρακολούθηση παρέχει πλήρη διαφάνεια στη χρήση ενέργειας του συστήματός σας HVAC.

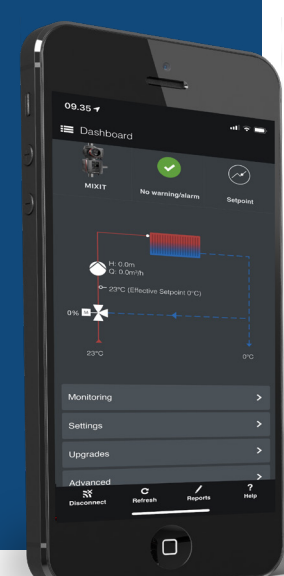


Αυτό το γνωρίζετε;

... οι αντλίες υψηλής απόδοσης αποτελούν τμήμα της συνδυασμένης λύσης που προσφέρει βέλτιστη συνολική ενεργειακή απόδοση.

Αυτό το γνωρίζετε;

... μπορείτε να θέσετε σε λειτουργία το MIXIT με την εφαρμογή Grundfos GO Remote.

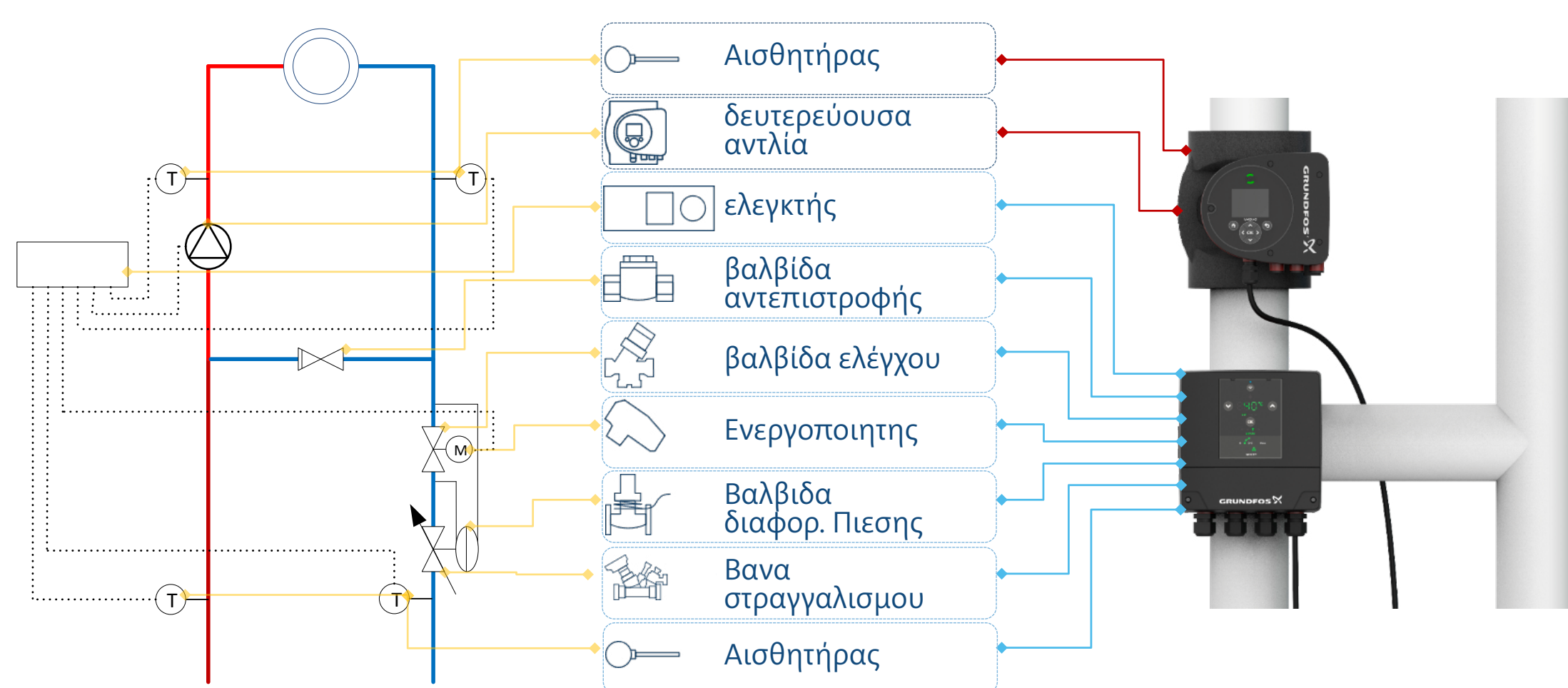


Θέση σε λειτουργία και εξισορρόπηση

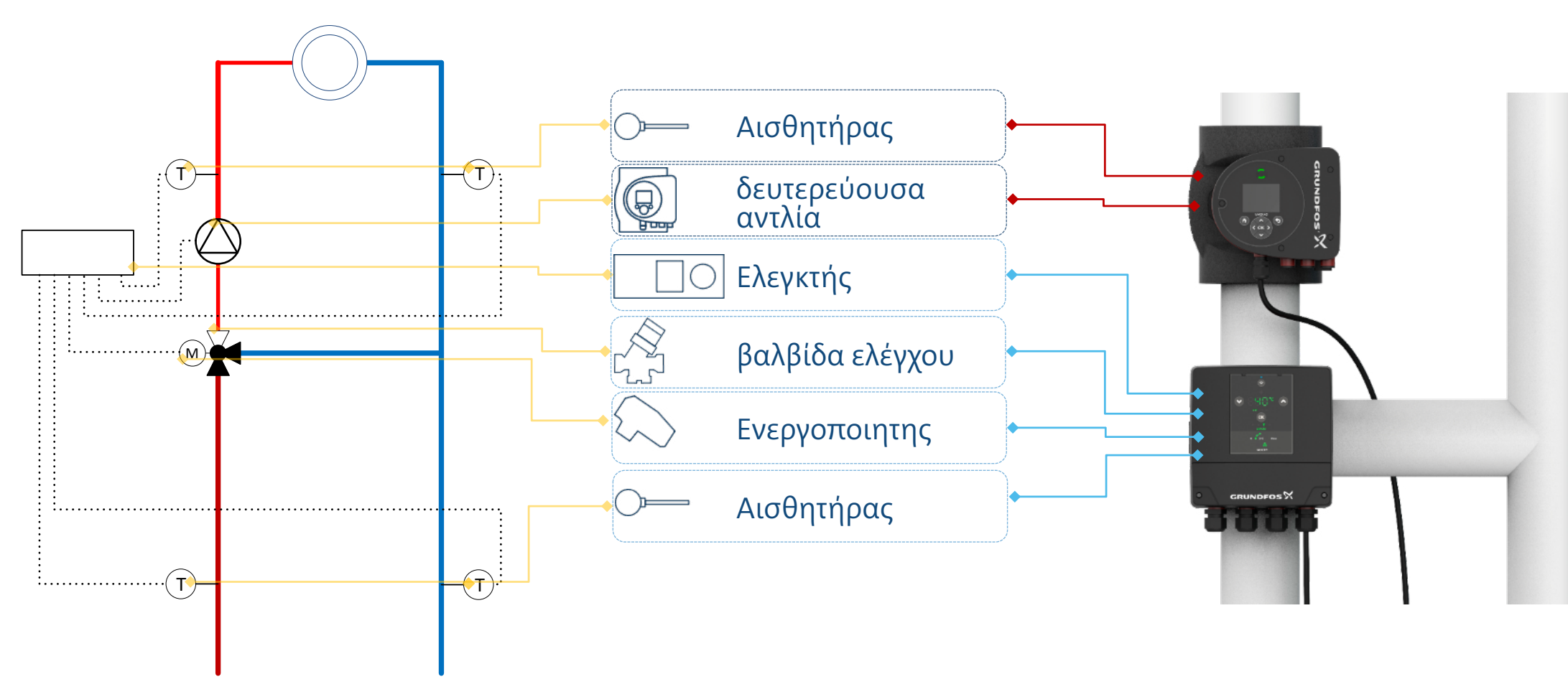
Απλοποιήστε τη θέση σε λειτουργία

Το Grundfos MIXIT συνδυάζει τα παραδοσιακά 8-12 εξαρτήματα σε μια ενιαία (all-in-one) λύση για ταχύτερη, ευκολότερη και πιο αποδοτική θέση σε λειτουργία. Όλα τα εξαρτήματα προσαρμόζονται και εξισορροπούνται αυτόματα στις απαιτήσεις του συστήματος, εξοικονομώντας έως και 25% ενέργεια.

Βρόχος ανάμειξης δύο κατευθύνσεων



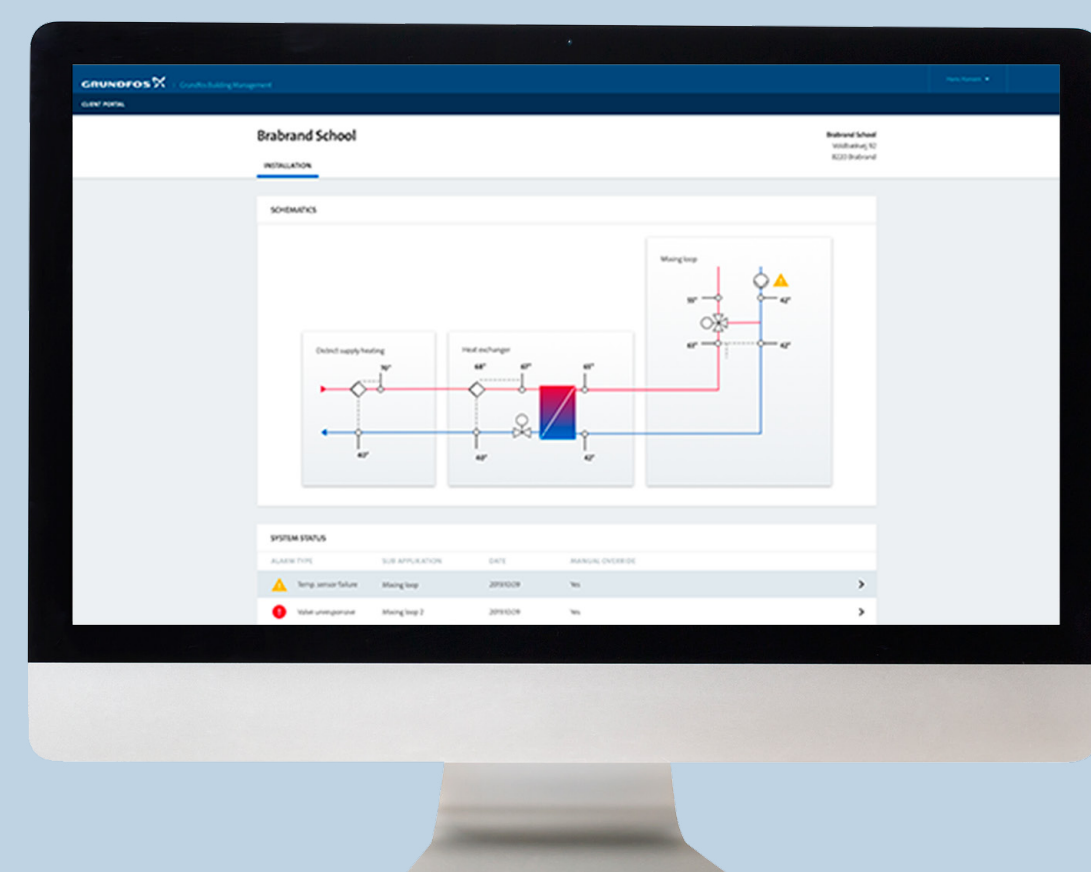
Βρόχος ανάμειξης τριών κατευθύνσεων



Παρακολούθηση

Αποκτήστε πλήρη διαφάνεια

Το ενσωματωμένο χαρακτηριστικό ενεργειακής παρακολούθησης του MIXIT σας παρέχει μια πλήρη ανασκόπηση της χρήσης ενέργειας που κάνετε. Λαμβάνετε δεδομένα κατανάλωσης σε πραγματικό χρόνο, στα οποία έχετε πρόσβαση μέσω της εφαρμογής Grundfos GO Remote ή μέσω σύνδεσης με το Grundfos BuildingConnect ή με το BMS σας. Με αυτόν τον τρόπο, μπορείτε να εξοικονομήσετε έως 15% ενέργεια.



100+

Αυτό το γνωρίζετε;

... Συνδέστε το MIXIT με το BuildingConnect ή το BMS για να αποκτήσετε πρόσβαση σε 100 σημεία δεδομένων και να παρακολουθείτε τα πάντα, από τη θερμοκρασία και την παροχή μέχρι τη ΔΤ.



1. Product Development Research, Grundfos

2. Άρθρο: Ενεργειακή εξοικονόμηση μέσω συστημάτων ενεργειακής διαχείρισης: Μια αξιολόγηση

3. Άρθρο: Μακροπρόθεσμα οφέλη της θέσης κτιρίων σε λειτουργία: Πρέπει οι ιδιοκτήτες να πληρώσουν το τίμημα;

Θέλετε να αρχίσετε να εξοικονομείτε με το MIXIT τώρα;

Μάθετε περισσότερα στο Grundfos.com

GRUNDFOS

Possibility in every drop