

Grundfos MIXIT:

Steigern Sie die Energieeffizienz Ihres Gebäudes mit einer All-in-One Mischkreis-Lösung

Herausforderung

Verschenden Sie auch in Ihrem Gebäude Energie?

25%

der gesamten Energie kann durch eine falsche Inbetriebnahme der HLK-Anlage¹ eines Gebäudes verschwendet werden

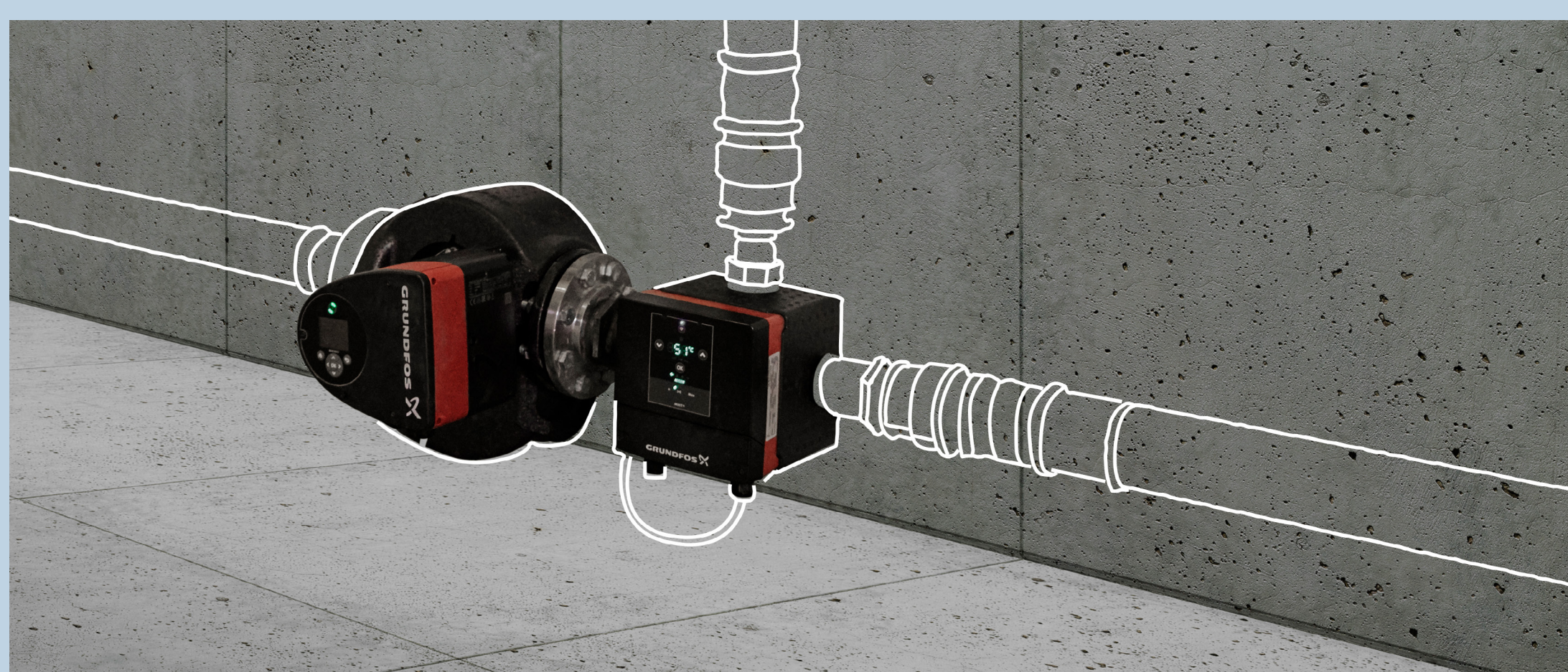
15%

mehr Energie kann durch die Überwachung Ihrer HLK-Anlage² eingespart werden

33%

aller Gebäude werden unsachgemäß³ in Betrieb genommen

Das bedeutet, dass ein erhebliches Potenzial für Energieeinsparungen vorhanden ist.



Lösung

“Überwachen und optimieren Sie Ihren Energieverbrauch zu zu jeder Zeit”



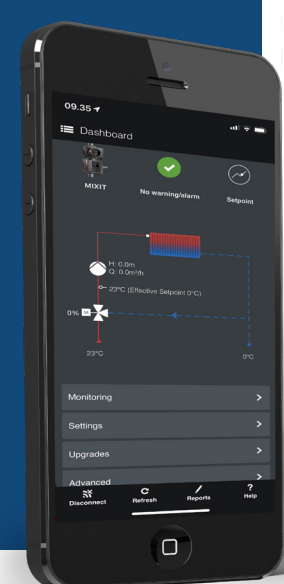
Die MIXIT-Lösung erleichtert die Inbetriebnahme und gibt Ihnen die vollständige Kontrolle über Ihren Betrieb, während Sie über das Monitoring die volle Transparenz über den Energieverbrauch Ihres HLK-Systems erhalten.

Wussten Sie?

... Hocheffizienzpumpen sind Teil einer kombinierten Lösung, die eine optimale Gesamtenergieeffizienz bietet.

Wussten Sie?

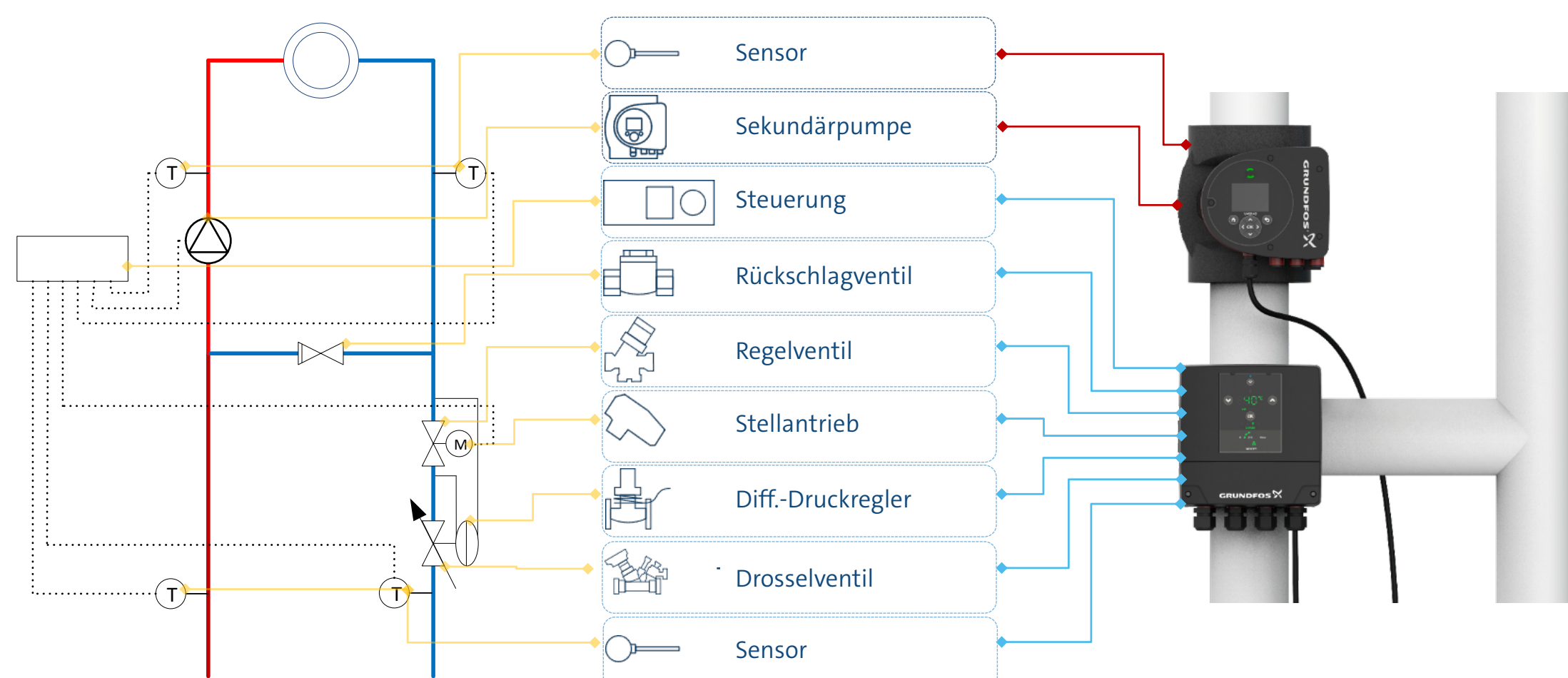
... Sie können die MIXIT mit der Grundfos GO Remote App in Betrieb nehmen.



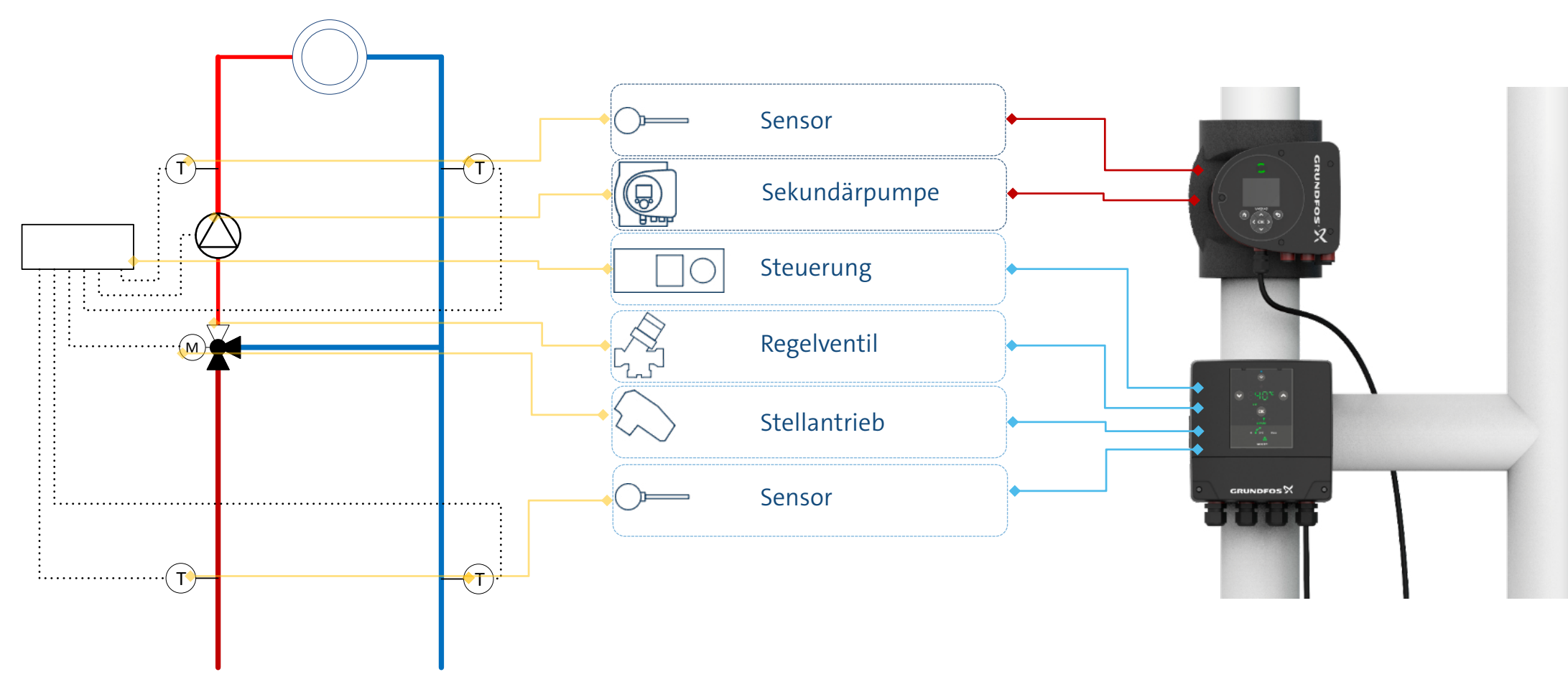
Inbetriebnahme und Abgleich
Einfachere
Inbetriebnahme

Grundfos MIXIT kombiniert die traditionellen 8-12 Komponenten zu einer All-in-One-Lösung für eine schnellere, einfachere und effizientere Inbetriebnahme. Alle Komponenten passen sich automatisch an die Anforderungen des Systems an und gleichen diese aus, wodurch Sie bis zu 25 % Energie sparen.

Zwei-Wege-Mischschkreis



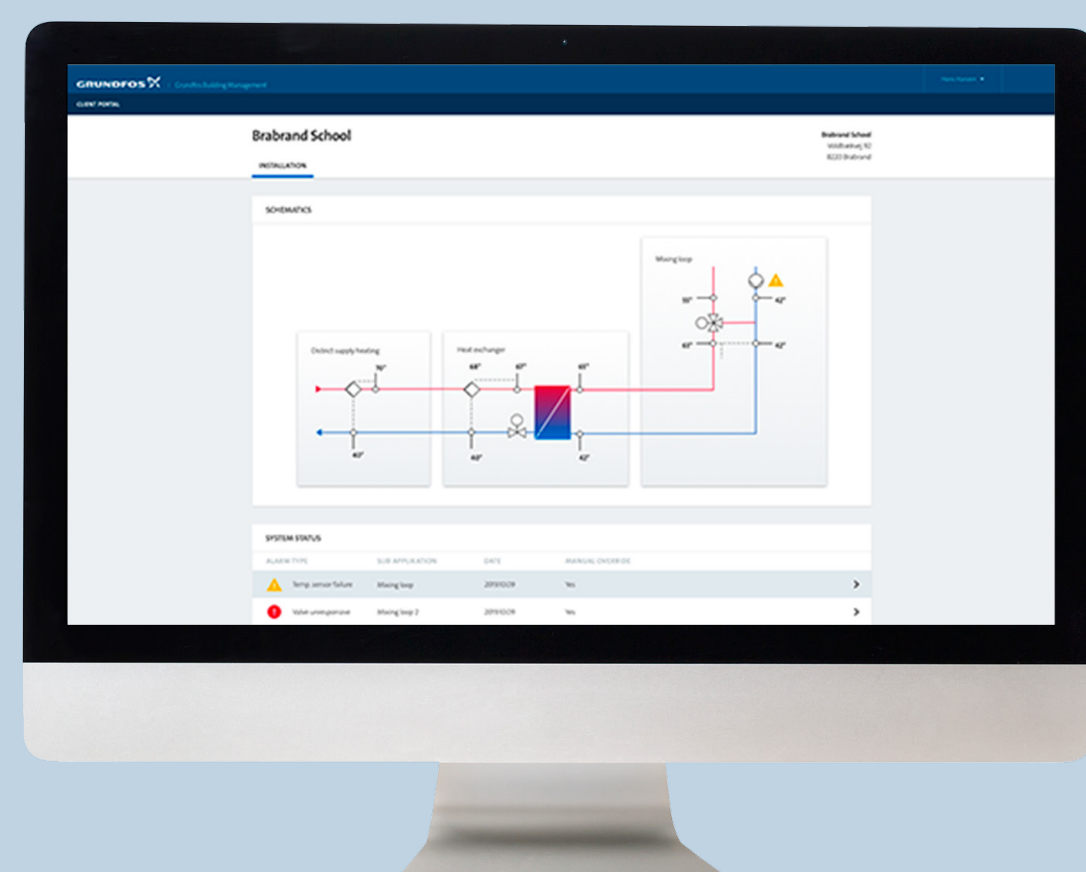
Drei-Wege-Mischkreis



Überwachung

“Erhalten Sie volle Transparenz”

Die integrierte Energieüberwachungsfunktion von MIXIT gibt Ihnen einen vollständigen Überblick über Ihren Energieverbrauch. Sie erhalten Echtzeit-Verbrauchsdaten, auf die Sie über die Grundfos GO Remote-App oder über eine Verbindung zu Grundfos BuildingConnect oder Ihrem BMS zugreifen können. Auf diese Weise können Sie bis zu 15 % Energie sparen.



100+

Wussten Sie?

... Verbinden Sie MIXIT mit BuildingConnect oder BMS, um Zugang zu über 100 Datenpunkten zu erhalten und alles von Temperatur und Durchfluss bis Delta-T zu überwachen.



1. Untersuchung Produktentwicklung, Grundfos
2. Artikel: Energieeinsparungen durch Energiemanagementsysteme: Ein Überblick
3. Artikel: Langfristige Vorteile der Inbetriebnahme von Gebäuden: Sollten Bauherren den Preis dafür zahlen?

Möchten Sie jetzt beginnen und mit MIXIT sparen?

Erfahren Sie mehr auf grundfos.de

GRUNDFOS

Possibility in every drop