

# ReduQ

## Nauwkeurig en diepgaand inzicht in het functioneren van uw installatie voor een goed energiemangement

Wist u dat actief monitoren en beheren van uw installaties met ReduQ een forse besparing kan opleveren? Door het goed inregelen en tijdig ingrijpen bij ondermaatse prestaties van uw energie-installatie kan al snel 20% energie worden bespaard.

### Inzicht in prestatie

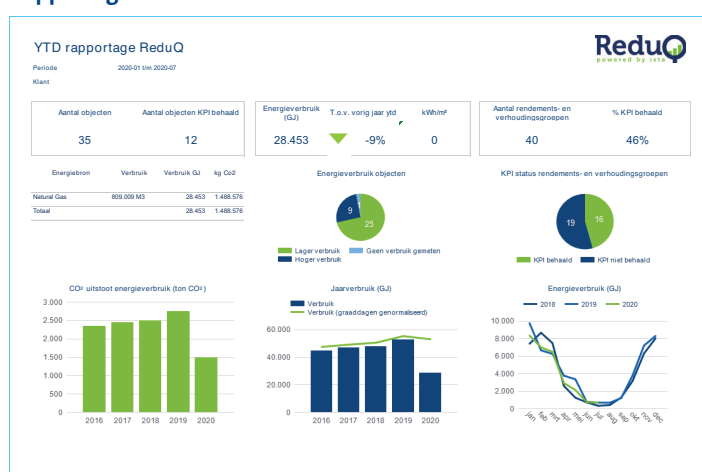
ReduQ is de energiemonitoringtool van ista die alle energiestromen inzichtelijk maakt. Met een dataselectie kunt u eenvoudig een eigen overzicht samenstellen en de prestaties van uw installatie inzichtelijk maken. Ook helpt de tool bij benodigde rapportages voor bijvoorbeeld Wet Milieubeheer en contract management. ReduQ is toepasbaar op alle typen installaties zoals gasketels, warmtepompen en WKO's. Krijg grip op de energiekosten en energetische prestaties van uw gebouwen en kies voor maximaal rendement.

### Maandelijks rapportage voor een snel overzicht

Als aanvulling op de monitoringtool heeft ista ook een ReduQ maandrapportage beschikbaar. Alle belangrijke gegevens uit de metingen die wij verrichten leggen wij vast in een heldere rapportage. Zo krijgt u onder andere inzicht in het rendement, energiebesparing, verbruik per jaar in kWh/m<sup>2</sup> en de CO<sub>2</sub> uitstoot van uw gebouw(en).

In één oogopslag kunt u beoordelen of de behaalde resultaten voldoen aan de gestelde kpi's. De rapportage voorziet zowel het management als technici van de juiste informatie voor een efficiënt beheer van de energie-installatie(s) in uw wooncomplex(en).

### Rapportage



### WAT LEVERT DE DIENST REDUQ U OP?

- Gemiddeld 20% besparing
- Tevreden bewoners
- Grip op energieverbruik
- Ondersteuning door ReduQ energiespecialist
- Inzicht in
  - geleverde energie
  - temperaturen en volumestromen schakelmomenten
  - data van slimme meters en lokaal weer rendement
  - opbrengst PV-systeem
  - COP van warmtepompen
  - installatiebeheer en KPI's

### ReduQ is beschikbaar in 3 pakketten

Voordelen per pakket	ReduQ Basis	ReduQ Extra	ReduQ Premium
Dagstanden	✓	✓	✓
Berekening rendementen en verliezen	✓	✓	✓
Berekening gigajouleprijs	✓	✓	✓
Samengestelde virtuele meters	✓	✓	✓
Alarmering en realtime inzicht en analyse		✓	✓
Direct push alarm bij storingen		✓	✓
Hardware koppeling met OpenTherm module			✓