

**Nieuw**

online oplossing  
voor efficiënt  
management van  
uw warmte-  
distributienet

# Verbeter en regel het netbeheer met Leanheat® Monitor

Met onze nieuwe en verbeterde SCADA oplossing krijgt u meer controle over uw warmtedistributienet met minder inspanning



## Leanheat® Monitor – klaar voor toekomstige uitdagingen

Leanheat® Monitor is ontwikkeld vanuit een sterke basis van reeds bewezen Danfoss-oplossingen, met nieuwe en verbeterde functies voor bewaking en bediening op afstand. Een betrouwbare en stabiele softwareoplossing biedt u optimalisatie van uw stadsverwarming, kostenbesparing en een energiezuinig beheer. Het legt de basis voor een online toekomst van uw warmtedistributiesysteem.

Met **Leanheat® Monitor** bent u klaar voor de volgende stap in de continue veranderende wereld van warmtedistributienetwerken.



### Open, online en transparant

- Maak verbinding met elk apparaat via internet
- Eenvoudige integratie met business intelligence en optimalisatieoplossingen
- Onderdeel van Danfoss Leanheat® Software Suite and Services



### Moderne online oplossing

- Altijd up-to-date - de nieuwste versie is automatisch beschikbaar
- Duidelijke en naar wens aan te passen gebruikersinterface
- Toegang vanaf iedere locatie en met elk apparaat (mobiel, desktopcompatibel)
- Beproefde beveiliging voor veilige dataopslag



### Gemaakt voor stadsverwarming

- Verbeter uw netwerkbeheer en -management met actiegerichte informatie, rapportage en alarmen
- Eenvoudig toevoegen van ECL 310 regelaars



### Lagere investering en beheersbare operationele kosten

- Verlaag uw totale kosten (TCO) en verbeter het rendement op investering
- Lagere IT-investeringen en onderhoudskosten met Software as a Service
- Geen lokale IT-infrastructuur en -kennis vereist
- Meer focus op uw core business

# Waarom een gehoste oplossing?

- **Verbeterde prestaties** – uw lokale PC is niet uw bottleneck
- **Ongeëvenaarde beveiliging – voldoet aan AVG**
  - Alle klantgevoelige data is versleuteld vanaf de regelaar
  - Alle opgeslagen data is versleuteld
  - Toegang tot systeem is gecodeerd (https) en beveiligd met gebruikersauthenticatie
  - Alle datatransacties (lezen, opslaan, wijzigen) worden getraceerd
  - Datacenters zijn fysiek beschermd tegen inbraak, brand en overstromingen
- Onze datacenterprovider investeert jaarlijks 2 miljard euro in datasecurity en heeft wereldwijd meer dan 40 beveiligingscertificaten
- **Verbeterde toegankelijkheid & productiviteit** – toegang tot het systeem overal waar u internetverbinding heeft
- **Verbeterde betrouwbaarheid** – redundantie op meerdere niveaus garandeert 99,8% systeembetrouwbaarheid
- **Lagere kosten** – met het “Software as a Service” model hoeft u niet te investeren in dure licenties
- **Wereldwijd, maar lokaal** – datacenters kunnen in de meeste gevallen alleen worden beperkt tot uw land, dus geen grensoverschrijding van gegevens.



## Software als Service

- U koopt de softwarelicenties niet. U betaalt maandelijks of jaarlijkse kosten om de software te gebruiken.
- Bedrijfskosten zijn volledig voorspelbaar (gebruiksvergoeding is bekend) en aangezien u als klant geen (aanzienlijke) lokale IT-infrastructuur gebruikt, kunnen er geen onverwachte IT-kosten ontstaan.
- U hoeft niet extra te betalen voor online dataopslag.
- U gebruikt minder elektriciteit omdat u minder lokale IT-apparatuur heeft.
- U hebt geen IT-onderhoudskosten.

## Onderdeel van Danfoss Leanheat® Software Suite and Services

Danfoss Leanheat® Software Suite and Services, bestaat uit:

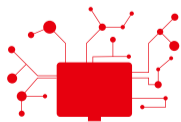
- **Leanheat® Monitor** – optimalisatie van gebouwen en reduceren van piekbelastingen
- **Leanheat® Network** – ontworpen voor optimalisatie van het warmtedistributienetwerk
- **Leanheat® Production Temperature Optimization** – optimalisatie van de temperatuur van het warmtedistributienetwerk
- **Leanheat® Production Heat Optimization** – technisch-economische planning en optimalisatie van energiebronnen



ENGINEERING  
TOMORROW

*Danfoss*

## 3 goede redenen om te kiezen voor Leanheat® Monitor



**Nieuwe online oplossing voor stadsverwarmingssystemen van de toekomst**



**Verbeter de efficiëntie en controle over uw operationele beheer**



**Bespaar tijd en geld met behulp van deze moderne SCADA-oplossing**

Ga voor meer informatie over Leanheat® Monitor naar [danfoss.nl](http://danfoss.nl)

**Danfoss A/S**

Heating Segment • [heating.danfoss.com](http://heating.danfoss.com) • +45 7488 2222 • E-Mail: [heating@danfoss.com](mailto:heating@danfoss.com)

Danfoss can accept no responsibility for possible errors in catalogues, brochures and other printed material. Danfoss reserves the right to alter its products without notice. This also applies to products already on order provided that such alterations can be made without consequential changes being necessary in specifications already agreed. All trademarks in this material are property of the respective companies. Danfoss and all Danfoss logotypes are trademarks of Danfoss A/S. All rights reserved.