

ENGINEERING
TOMORROW

Danfoss

Nahwärmenetze

Entspannt und sicher **Nahwärmenetze** managen

Mit einer Nahwärmelösung von Danfoss meistern Sie die wachsenden Anforderungen an Wärmeplanung, Dekarbonisierung und gesetzliche Vorschriften.

Zuverlässige und
**effiziente
Wärme**

für Städte und
Gemeinden.

nahwaerme.danfoss.de

Nutzen Sie das Potential von Nahwärmenetzen

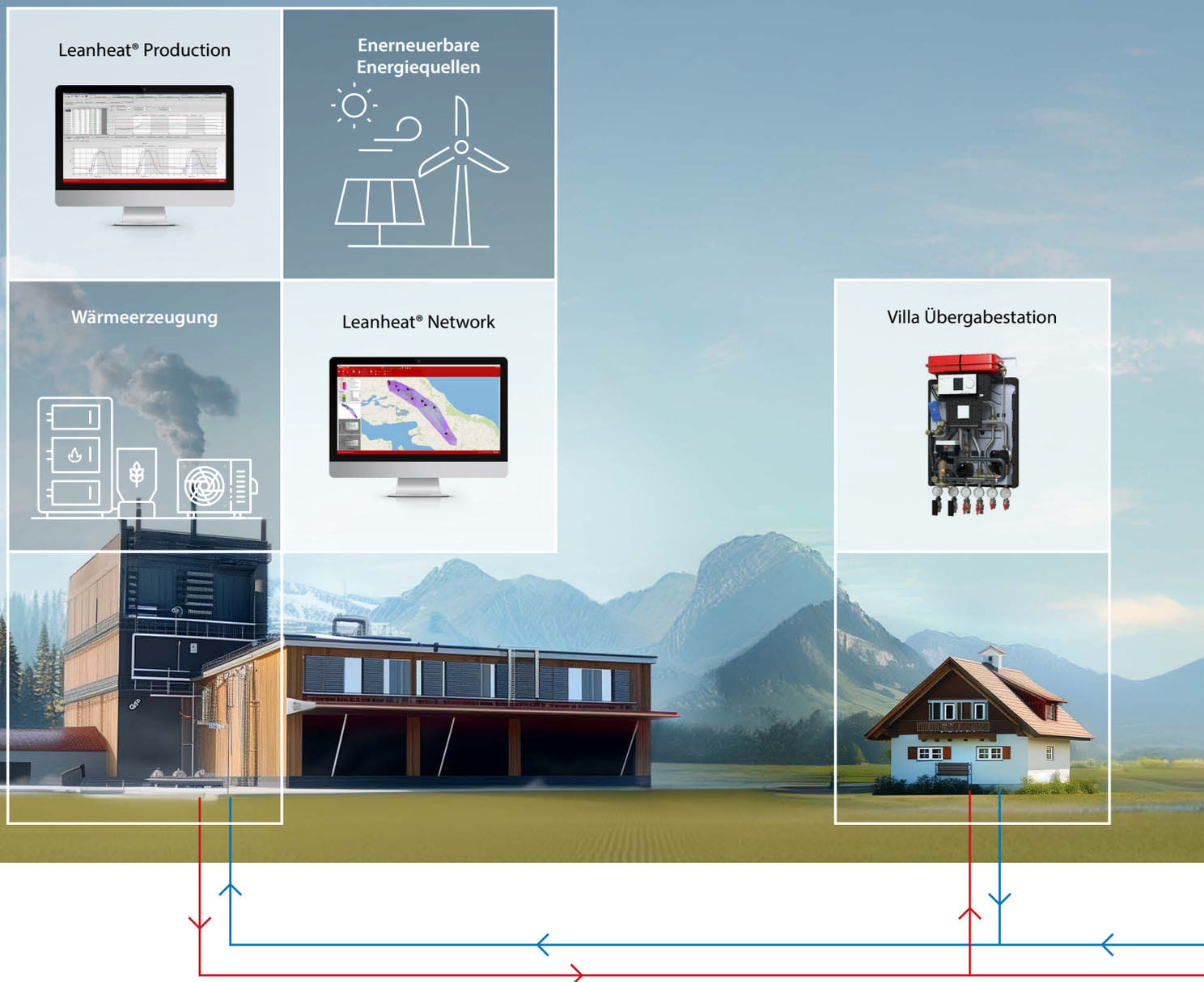
Das Management eines Nahwärmenetzes bedeutet, kritische Infrastruktur anzubieten, was große Verantwortungen mit sich bringt. Von der Sicherstellung einer zuverlässigen Wärmeversorgung bis zur Einhaltung von Cyber-Sicherheitsanforderungen – Danfoss unterstützt Sie auf Ihrem gesamten Weg:

- Planung und Konstruktion
- Installation und Inbetriebnahme
- Laufender Betrieb

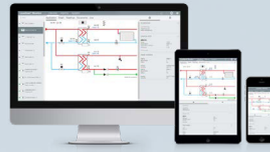
Unser Portfolio bietet Übergabestationen für die Gebäudeanforderungen aller Art und Größe.

Zusätzlich bietet unsere Leanheat® Software Suite End-to-End-Lösungen für die Steuerung, Überwachung und Optimierung von Nahwärmenetzen. Ob Sie ein Nahwärmenetz von Grund auf neu bauen oder ein bestehendes optimieren, Leanheat® hilft Ihnen, den wachsenden Anforderungen an Energie- und Kosteneffizienz gerecht zu werden, Geschäftsabläufe zu verbessern und die Einhaltung der Datenschutzanforderungen sicherzustellen.

Mit unseren Plug-and-Play-Produkten, die sich im Feld bewährt haben, können Sie sicher in die Zukunft der Nahwärme blicken ohne unangenehme Überraschungen.



Leanheat® Monitor



Leanheat

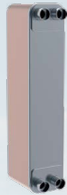


ECL Comfort Regler

ECL Comfort Regler



Micro Plate™ Wärmetauscher



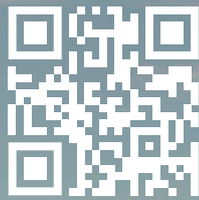
Sono® Ultraschall Wärmemengenzähler



Virtus Schwerlast Druck- und Differenzdruckregler

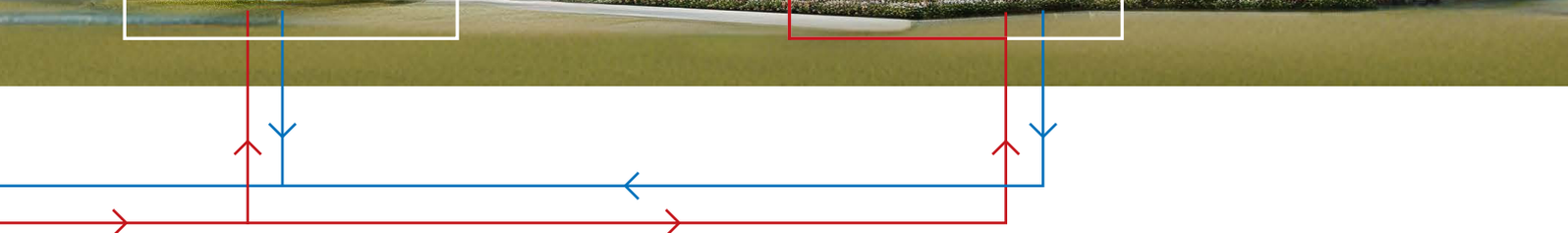


Übergabestation für Mehrfamilienhäuser



Übergabestationen

Übergabestation für Gewerbebauten



Jetzt mit **Nahwärme** starten

Interessiert daran zu erfahren, wie wir Ihnen den Einstieg in die Welt des Nahwärme-Netzmanagements erleichtern können?

Mehr erfahren auf
nahwaerme.danfoss.de

Gemeinsam definieren wir Energieeffizienz
Netz für Netz, Gebäude für Gebäude.



Für Eigentümer und Betreiber von Nahwärmenetzen bieten wir:

- Ein breites Portfolio an Übergabestationen für alle Gebäudetypen, ausgestattet mit modernsten Komponenten und passender Software
- Leanheat® Monitor: Optimieren Sie Ihr Nahwärmenetz durch Fernüberwachung und -regelung bei reduziertem Zeit- und Kostenaufwand.



Für Heizungsfachleute, Berater und Planungsbüros bieten wir:

- Ein breites Portfolio an Übergabestationen für alle Gebäudetypen, ausgestattet mit modernsten Komponenten und passender Software
- Leanheat® Network: Optimieren Sie Planungs- und Betriebsprozesse mit unserem thermohydraulischen Modellierungstool, speziell für Nahwärmenetzen.

Alle Informationen, einschließlich, aber nicht beschränkt auf Informationen zur Auswahl von Produkten, ihrer Anwendung bzw. ihrem Einsatz, zur Produktgestaltung, zum Gewicht, den Abmessungen, der Kapazität oder zu allen anderen technischen Daten von Produkten in Produkthandbüchern, Katalogbeschreibungen, Werbungen usw., die schriftlich, mündlich, elektronisch, online oder via Download erteilt werden, sind als rein informativ zu betrachten, und sind nur dann und in dem Ausmaß verbindlich, als auf diese in einem Kostenvoranschlag oder in einer Auftragsbestätigung explizit Bezug genommen wird. Danfoss übernimmt keine Verantwortung für mögliche Fehler in Katalogen, Broschüren, Videos und anderen Drucksachen. Danfoss behält sich das Recht vor, ohne vorherige Bekanntmachung Änderungen an seinen Produkten vorzunehmen. Dies gilt auch für bereits in Auftrag genommene, aber nicht gelieferte Produkte, sofern solche Anpassungen ohne substantielle Änderungen der Form, Tauglichkeit oder Funktion des Produkts möglich sind. Alle in dieser Publikation enthaltenen Warenzeichen sind Eigentum von Danfoss A/S oder Danfoss-Gruppenunternehmen. Danfoss und das Danfoss Logo sind Warenzeichen der Danfoss A/S. Alle Rechte vorbehalten.