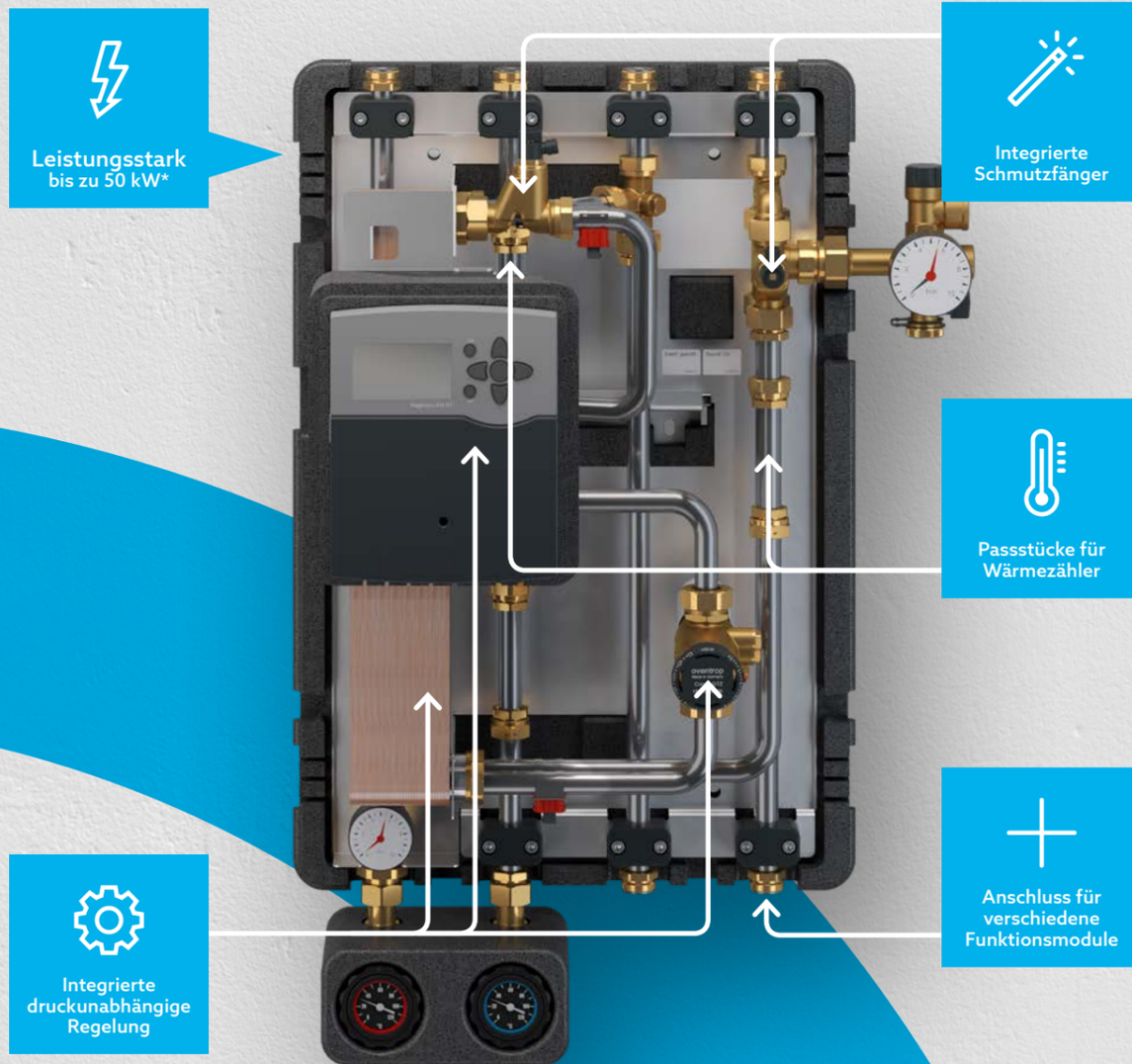




Regudis H
Hausübergabestationen
Kompakt und effizient geregelt.

Alles drin – in einer kompakten Station



DEINE VORTEILE

- + Kompakte Bauweise
- + Zwei Leistungsklassen
- + Elektronischer Regler zur witterungsgeführten Steuerung der Heizungsvorlauftemperatur
- + Begrenzung der Rücklauftemperatur zum Wärmenetz
- + Werksseitig montierte Funktionsmodule
- + Auslieferung **komplett parametrier**t und geprüft

* DN 20: 20 kW bei primär 80 / 55 °C, sekundär 70 / 50 °C, DN 25: 50 kW bei primär 80 / 55 °C, sekundär 70 / 50 °C

Anschlüsse an Wärmenetze zukunftssicher installieren



UNSERE HAUSÜBERGABESTATIONEN

Fern- und auch Nahwärmenetze könnten bald das Herzstück der Wärmeversorgung sein. **Fernwärmenetze** bringen erneuerbare Energien in urbane Regionen. **Nahwärmenetze** versorgen Quartiere oder Siedlungen – immer häufiger mit regenerativen Energien oder einem variablen Mix.

Den Anschluss ans Gebäude regelst du mit unseren **Regudis H Hausübergabestationen** *wegweisend und zuverlässig*. Über einen Plattenwärmeübertrager über-

tragen sie Wärme aus einem Nah- oder Fernwärmenetz an das Trinkwasser- und Heizungssystem von Ein- und Zweifamilienhäusern.

Es gibt die kompakten Stationen in zwei Leistungsklassen und verschiedenen Anschlusskonfigurationen. Der **hydraulische Abgleich ist leicht**: Integrierte **Cocon Q** Regelventile halten den Volumenstrom konstant – unabhängig von Schwankungen im Wärmenetz. So bekommst du alles zuverlässig geregelt.

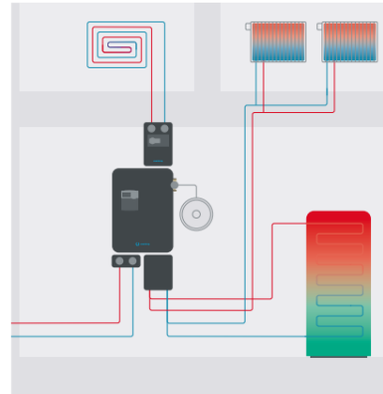


Hausübergabestation einfach kompakt.



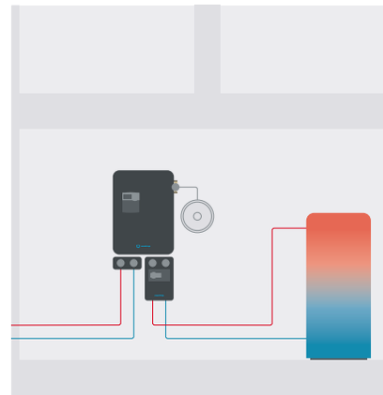
MONTAGEFERTIGE STATIONEN MIT MODULEN FÜR EIN- UND ZWEIFAMILIENHÄUSER

Regudis	Nennweite	Art.-Nr.
Regudis H-MHT	DN 20	1393027
	DN 25	1393037
Regudis H-MT	DN 20	1392027
	DN 25	1392037
Regudis H-HT	DN 20	1391027
	DN 25	1391037



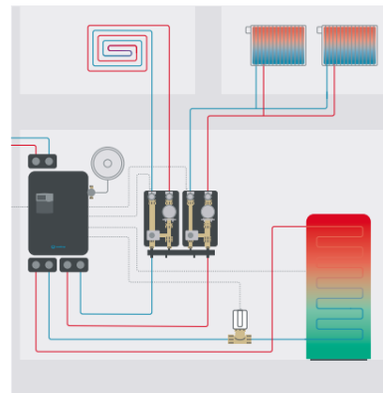
KOMPAKTE STATION MIT MODUL ZUR PUFFERSPEICHER- BELADUNG

Regudis	Nennweite	Art.-Nr.
Regudis H-H	DN 20	1391021
	DN 25	1391031



STATION OHNE MODULE ZUM OBJEKTSPEZIFISCHEN SYSTEMAUFBAU VOR ORT

Regudis	Nennweite	Art.-Nr.
Regudis H	DN 20	1391026
	DN 25	1391036



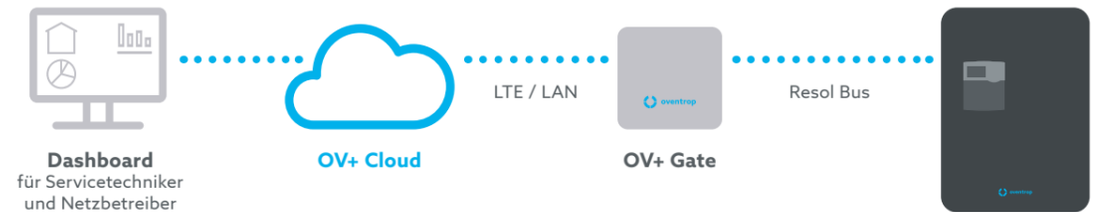
OV+

Vernetze deine Regudis H
Hausübergabestation.



SO EINFACH HEBST DU DEINE REGUDIS H AUF DAS NÄCHSTE LEVEL

Mit unseren OV+ Produkten kannst du unsere Regudis H Stationen modular erweitern und digitalisieren. Installationsbetrieben ermöglicht das ein erheblich *vereinfachtes Fernüberwachen der vernetzten Nah- und Fernwärmeanlagen*. Nahwärmebetreiber können sogar ganze Wärmenetze effizient steuern. Die OV+ Gates ermöglichen über die OV+ Cloud das bequeme Auslesen und Steuern sämtlicher Regelparameter.



DEINE VORTEILE

- + Überwachen der Vor- und Rücklauftemperaturen für eine optimale Effizienz des Wärmenetzes und maximalen Kundenkomfort
- + Schnelles Anpassen der Regelparameter bei abweichender Effizienz oder Komfort, z. B. durch Regulieren der Primärücklauftemperatur
- + Flexible Betriebseinstellung durch verschiedene Betriebsmodi (z. B. manuell) für eine schnelle Wärmebereitstellung im Störfall
- + Frühzeitige Fehlererkennung durch Temperatur- und Zustandsüberwachung (z. B. Relais, Pumpen)
- + Transparente Betriebsparameter ermöglichen eine effiziente Fernüberwachung und -steuerung des gesamten Systems, (z. B. automatische Ausgabe von Fehlermeldungen)
- + Optional: Exakte Abrechnung durch komfortables Auslesen der Wärmezähler

OV+ Produkte

OV+ Produkte		Art.-Nr.
OV+ Gate zur Integration von Regudis H Stationen in die OV+ Cloud	ohne LTE	1159990
	mit LTE	1159991
OV+ Antenne optimiert die LTE-Mobilfunkverbindung des OV+ Gates	mit LTE	1159997
OV+ Services Cloudzugang zu unseren Fernüberwachungsdiensten	ohne LTE	9900400
	mit LTE	9900401

Modulares Zubehör für deine Regudis H Station.



ERFAHRE MEHR



Entdecke unsere wegweisenden Lösungen für Nah- und Fernwärme:
nahwaerme.ointrop.com

Partner in Sachen Systemkompetenz: Oventrop und Kring.

WEGWEISENDE TECHNOLOGIEN FÜR FERNWÄRME

Kring ist dein Spezialist für kundenspezifische Lösungen in der *Einkopplung von Fernwärmenetzen* in Wohn- und Geschäftsbauten. *Oventrop* ist dein kompetenter Partner für *effizientes Heizen und Kühlen sowie sauberes Trinkwasser*.

Zusammen sind wir *deine professionellen Partner* für Nah- und Fernwärmeanlagen. So bieten wir dir *Komplett-Systeme für Übergabestationen und Frischwasserstationen* in vielen Anwendungen. Erfahre mehr auf: kring-waerme.de

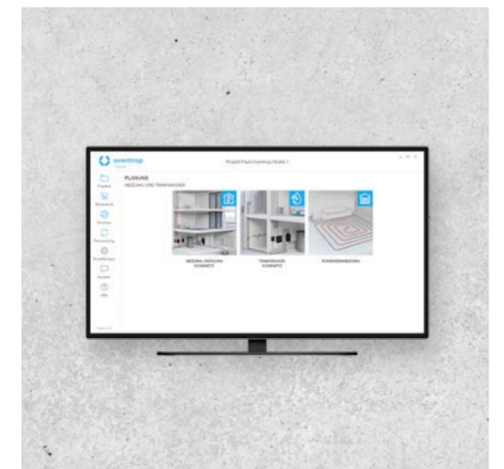


Saubere Auslegung? Mit uns geregelt.

Du willst Systeme mit der Hausübergabestation Regudis H auslegen? Wenn du möchtest, können wir die Auslegung für dich übernehmen – kontaktiere dazu einfach unseren *Planungs- und Projektsupport*.

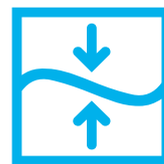
SUPPORT BEI DER AUSLEGUNG VON SYSTEMEN MIT DER REGUDIS H – SO ERREICHST DU UNS:

+49 2962 82100
plan@ointrop.com





Raumklima



Hydraulik



Stationen



Trinkwasser



Öl



Smart Home,
Smart Building

Oventrop ist der Partner für effizientes Wärmen, Kühlen und sauberes Trinkwasser. Die modularen Systeme und Services bieten wegweisende Lösungen, mit denen alle SHK-Profis flexibel und einfach arbeiten – von der Planung über das Handwerk bis hin zu Industrie und Handel. Als Familienunternehmen begleitet Oventrop seine Partner kompetent und persönlich, über viele Jahre.