

Was gibt's Neues in Heat Intelligence

November 2021



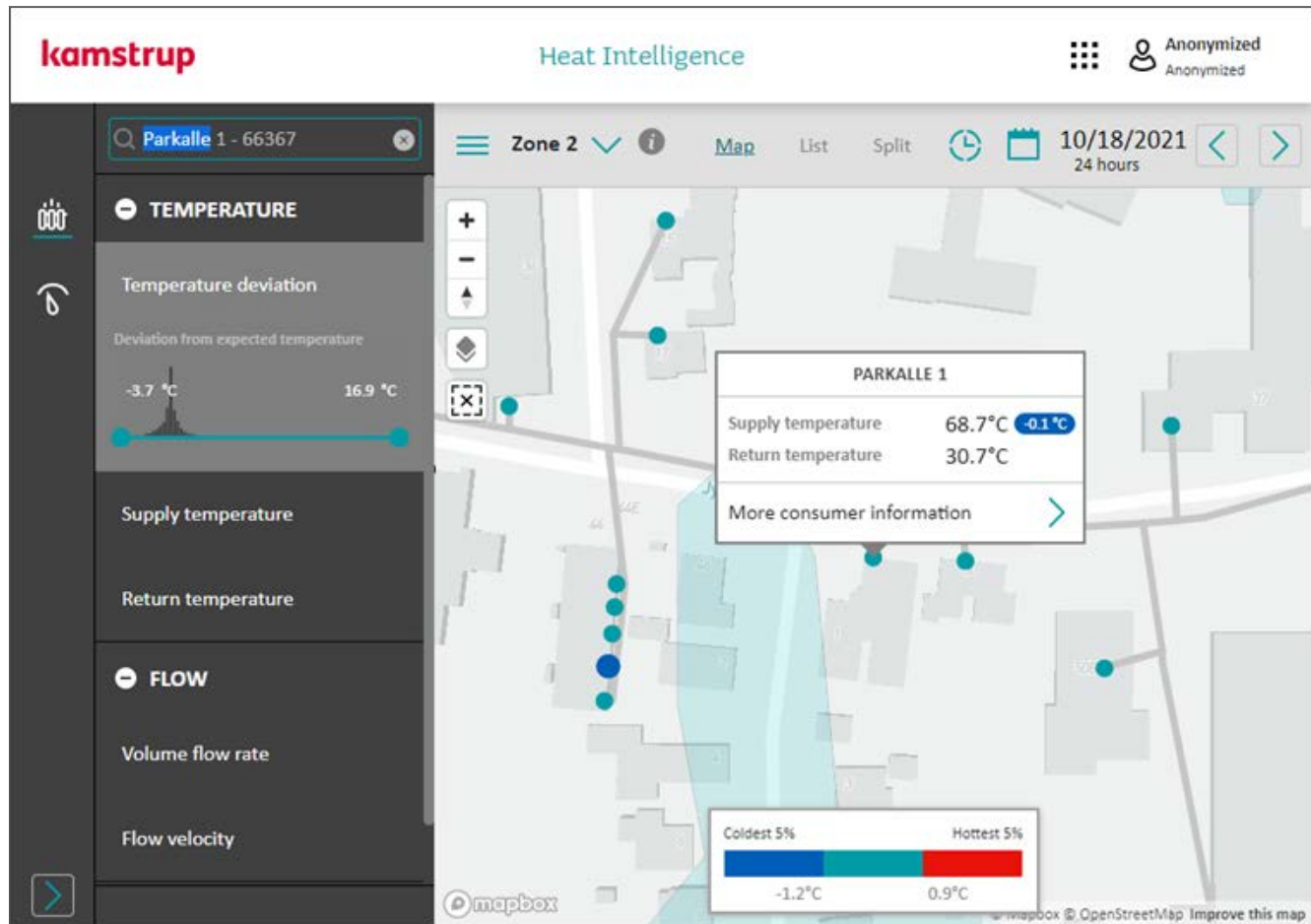
Wir freuen uns, Ihnen mitteilen zu können, dass die folgenden neuen Funktionen zu Heat Intelligence hinzugefügt worden sind:

- Schnelle Suche nach einem bestimmten Verbraucher auf der Karte
- Nach Zusammenhängen zwischen der Rücklauftemperatur und dem Druckverlust im Rohrverlauf suchen
- Benutzerfreundlicheres Datendisplay
- Druckeinheit auswählen
- Einfachere Datenfilterung
- Daten früher verfügbar
- Benutzereinstellungen speichern
- Anwendungsfall-Videos

Schnelle Suche nach einem bestimmten Verbraucher auf der Karte

Suchen Sie nach einem bestimmten Verbraucher auf der Karte? Sie können jetzt nach einer Adresse oder einer Zählerseriennummer suchen, um schnell einen Verbraucher auf der Karte zu finden.

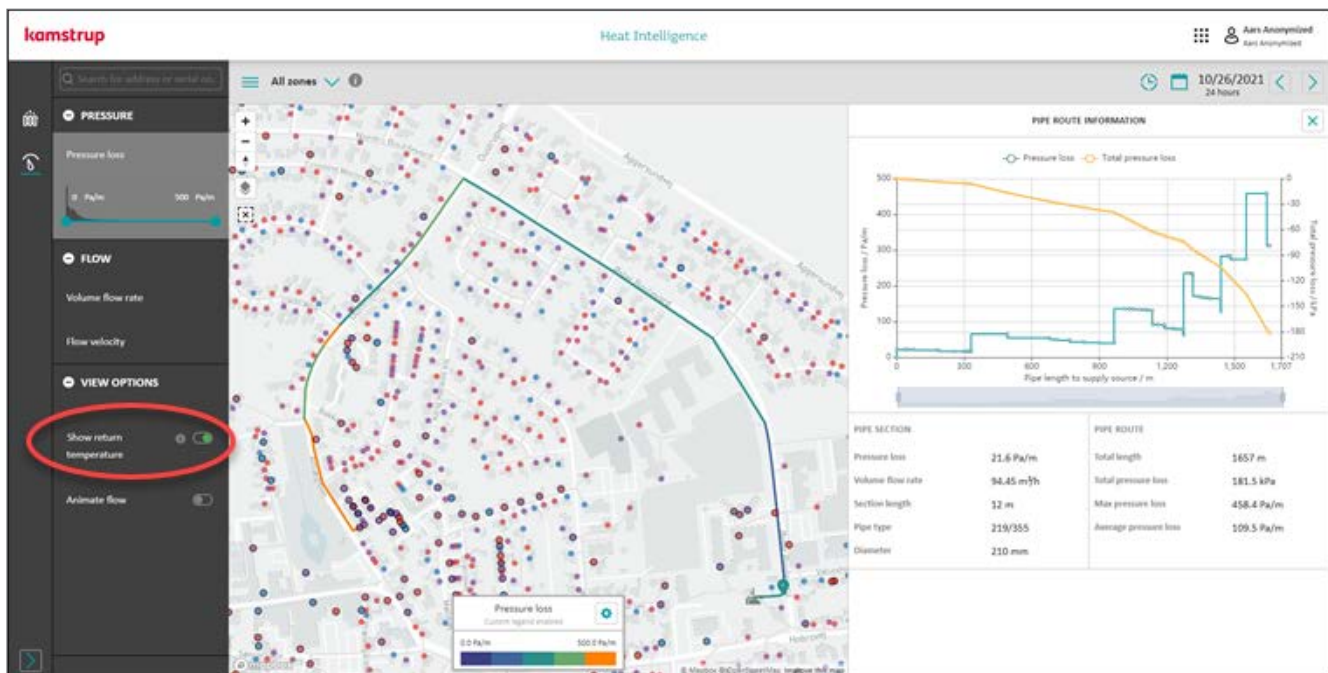
Sie brauchen sich nicht um Ihre aktuelle Wahl von Distrikt zu sorgen, da Sie automatisch in allen Distrikten suchen. Die Kartenanzeige wechselt zum Bereich, wo der Verbraucher sich befindet, und öffnet die Info-Box, die es sehr einfach macht, den Verbraucher zu erkennen:



Nach Zusammenhängen zwischen der Rücklauftemperatur und dem Druckverlust im Rohrverlauf suchen

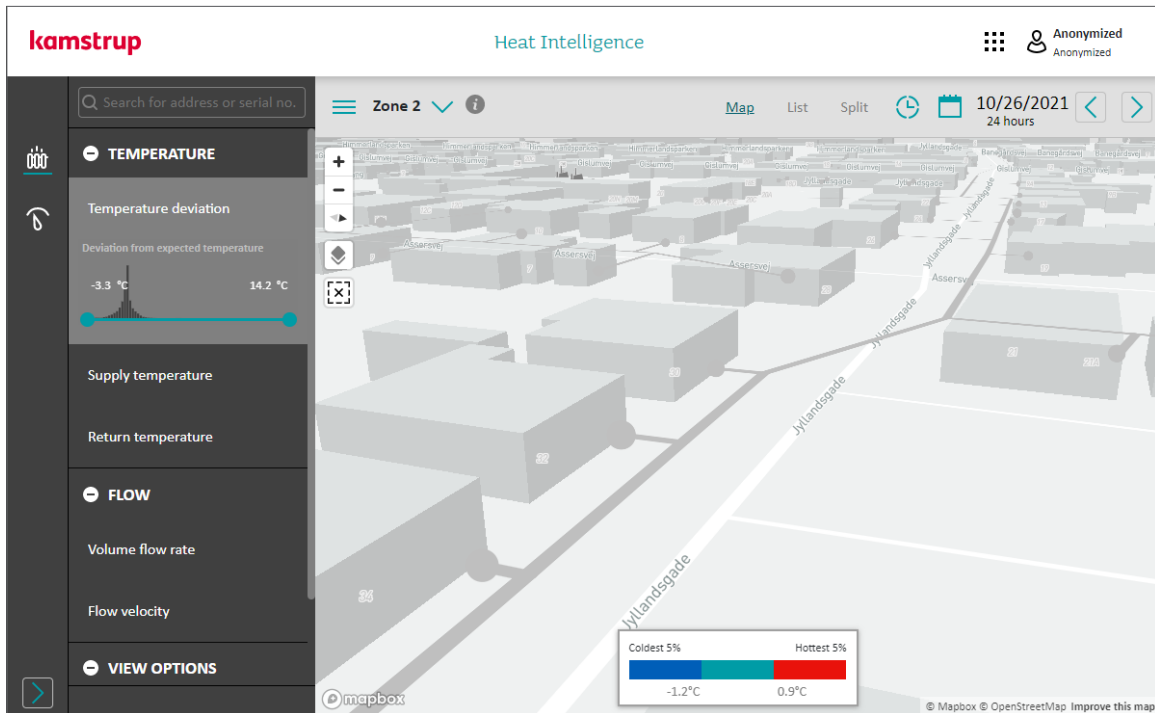
Mit dieser neuen Funktion können Sie Informationen über die Rücklauftemperaturen der Verbraucher zum Display des Druckverlustes in den Rohrverläufen hinzufügen.

Bei der Untersuchung, ob ein Druckverlustproblem auf ein Verbrauchsproblem oder ein Verteilungsproblem zurückzuführen ist, verwenden Sie diese Funktion, um die Rücklauftemperaturen der Verbraucher entlang dem Druckverlustverlauf zu überprüfen und nach Zusammenhängen zu suchen:

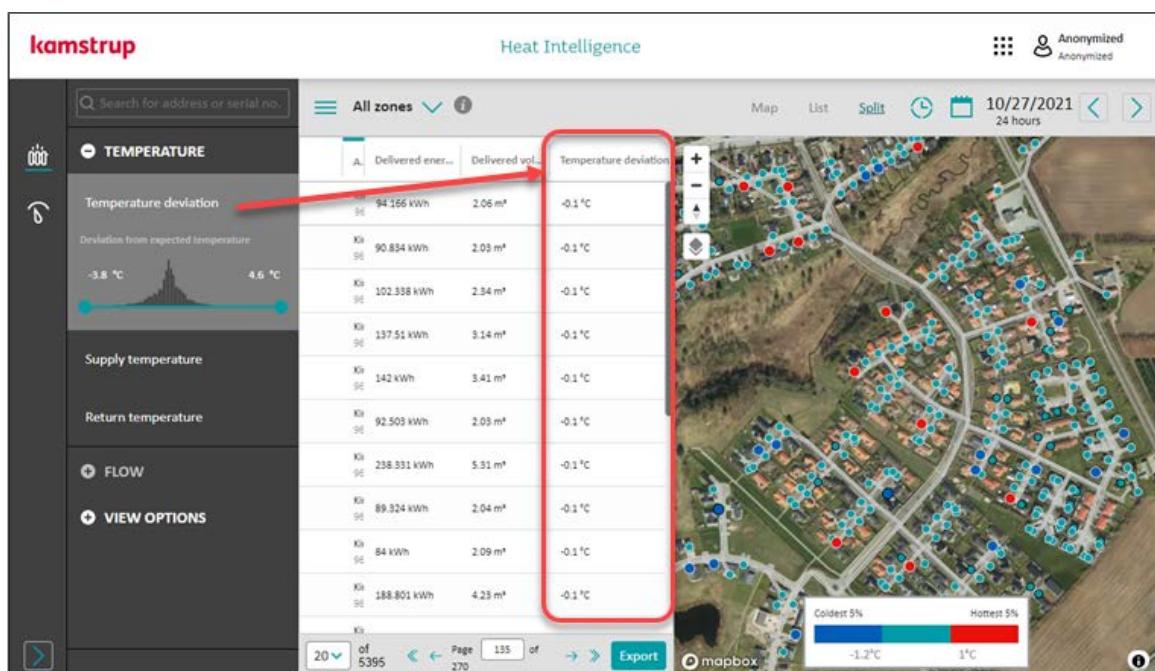


Benutzerfreundlicheres Datendisplay

Sie müssen nicht mehr die Verbraucher-Info-Box öffnen, um die Hausnummern zu sehen. Wenn Sie die Karte vergrößern, werden sie jetzt sichtbar. Darüber hinaus gibt es jetzt eine neue Funktion, mit der die Karte auf Seitenansicht gedreht und geneigt werden kann:

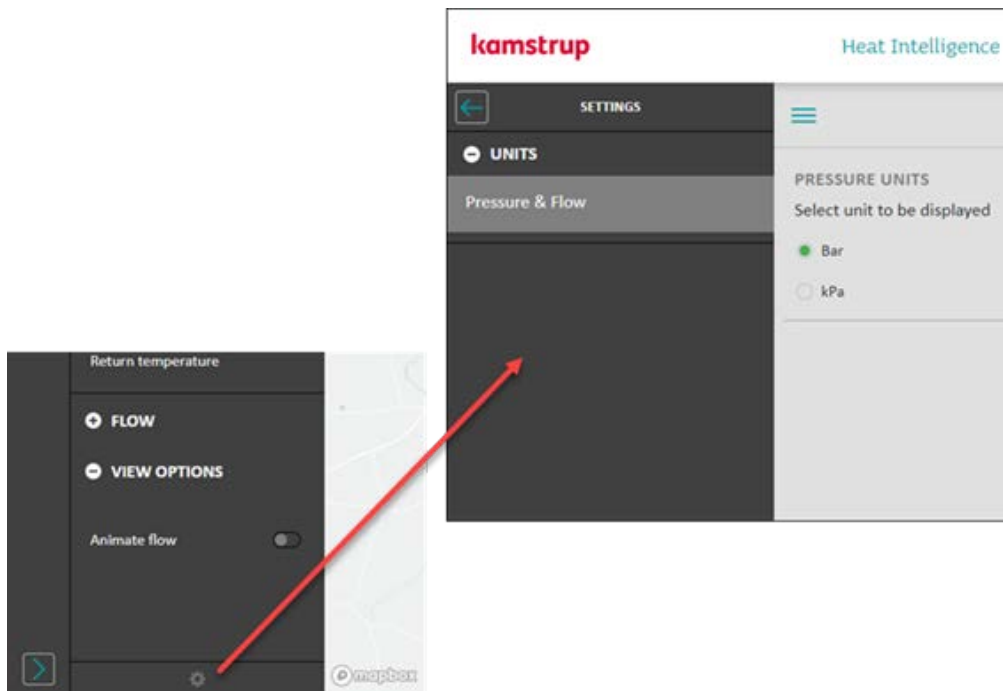


In der geteilten Ansicht zeigt die letzte Spalte in der Liste jetzt entweder die Temperaturabweichung, die Vorlauftemperatur oder die Rücklauftemperatur, abhängig von Ihrer Wahl im Menü:



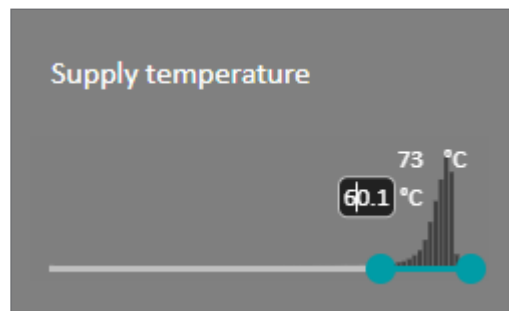
Druckeinheit auswählen

Sie können jetzt wählen, Druckwerte in Bar anstatt Pascal zu sehen. Wählen Sie einfach Ihre bevorzugte Einheit aus:

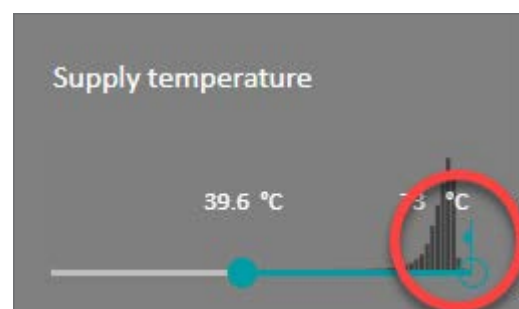
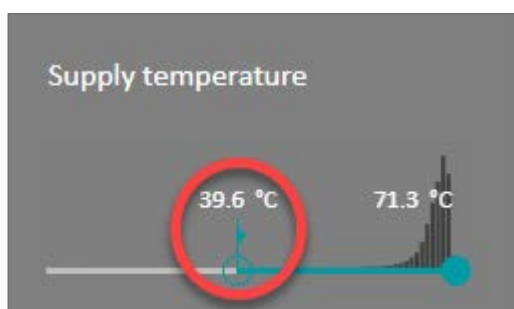


Einfachere Datenfilterung

Sie können jetzt schnell ein genaues Wertintervall einstellen, indem Sie auf den Wert oberhalb des Filterschiebers klicken und den genauen Wert eingeben, den Sie wollen:



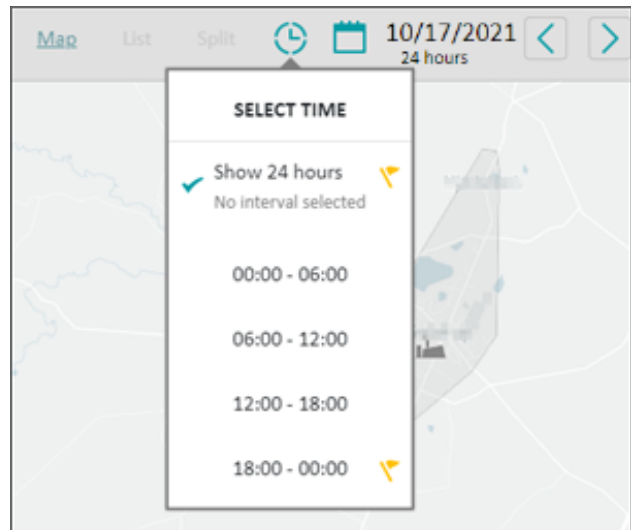
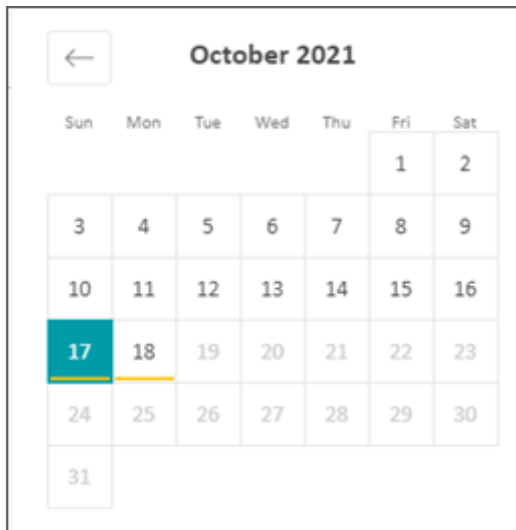
Zur Erhöhung der Übersichtlichkeit erscheint darüber hinaus ein Richtungsanzeiger, wenn Sie auf den linken oder rechten Schieber klicken:



Daten früher verfügbar

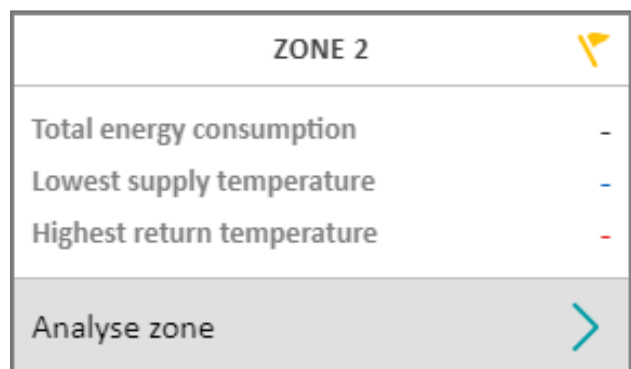
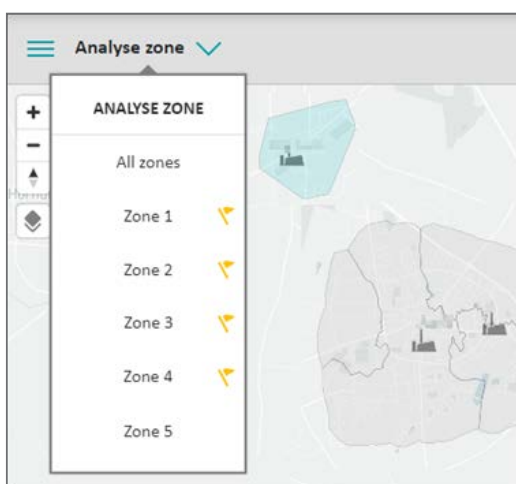
Statt Daten täglich zu berechnen, werden Daten jetzt 4 Mal am Tag berechnet. Damit könne Sie einige Zeitintervalle für ein bestimmtes Datum früher verfügbar machen.

Im folgenden Beispiel sind Daten für die ersten drei Zeitintervalle am ausgewählten Datum verfügbar, während das letzte Zeitintervall (gelbe Flagge) noch nicht verfügbar ist:



Darüber hinaus werden die Berechnungen jetzt pro Distrikt gemacht, was bedeutet, dass Daten pro Distrikt zur Verfügung gestellt werden, und dass Sie nicht warten müssen, bis alle Distrikte berechnet worden sind.

Auf der Karte wird der Distrikt blau, wenn die Berechnungen dieses Distrikts abgeschlossen worden sind. Distrikte, für welche berechnete Daten noch nicht verfügbar sind, sind durch eine graue Farbe und eine gelbe Flagge gekennzeichnet:



Fehlersuche der fehlenden Daten durchführen

Die Erfassung von Auslesungen aus den Zählern Ihrer Verbraucher ist eine Voraussetzung für das Funktionieren von Heat Intelligence. Dies bedeutet, dass Heat Intelligence Daten nicht berechnen und anzeigen kann, wenn aus Ihrem Auslesenetzwerk keine Auslesungen erfasst werden.

In Heat Intelligence können Sie jetzt Zähler ohne Auslesungen sehen. Wenn beispielsweise keine Daten für einen bestimmten Distrikt berechnet werden, können Sie den Distrikt auswählen und die Liste der Zähler ohne Auslesungen in diesem Distrikt sehen:

The screenshot shows the Kamstrup Heat Intelligence interface. The left sidebar contains navigation options: TEMPERATURE, TEMPERATURE deviation (with a slider), Supply temperature, Return temperature, FLOW, and VIEW OPTIONS. Under VIEW OPTIONS, the 'Show meters with no readings' toggle is turned on and highlighted with a red circle. The main area displays a table of meters for 'Zone 2' as of 10/25/2021. The table columns are Address, Deliver..., Delivere..., Tempera..., Avg. sup..., Avg. retu..., and D... The data rows show various Kirkegade addresses with missing values (indicated by dashes) and meter IDs.

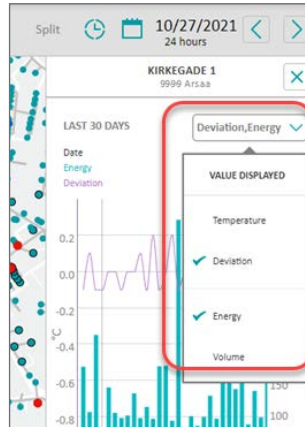
Address	Deliver...	Delivere...	Tempera...	Avg. sup...	Avg. retu...	D...
Kirkegade 1 9999 Arstob	-	-	-	-	-	6764 MUC
Kirkegade 1 9999 Arstob	-	-	-	-	-	6707 MUC
Kirkegade 1 9999 Arstob	-	-	-	-	-	6898 MUC
Kirkegade 1 9999 Arstob	-	-	-	-	-	6157 MUC
Kirkegade 1 9999 Arstob	-	-	-	-	-	6792 MUC
Kirkegade 1 9999 Arstob	-	-	-	-	-	6847 MUC
Kirkegade 1 9999 Arstob	-	-	-	-	-	6844 MUC
Kirkegade 1 9999 Arstob	-	-	-	-	-	7153 MUC
Kirkegade 4 9999 Arstob	-	-	-	-	-	7109 MUC
Kirkegade 4 9999 Arstob	-	-	-	-	-	6774 MUC
Kirkegade 5 9999 Arstob	-	-	-	-	-	6703 MUC
Kirkegade 9 9999 Arstob	-	-	-	-	-	6873 MUC

At the bottom of the interface, there is a pagination control showing '20 of 2525' and 'Page 64 of 127', along with an 'Export' button.

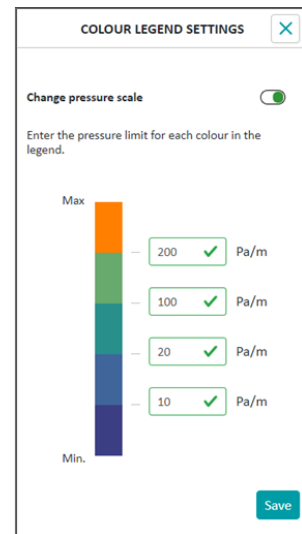
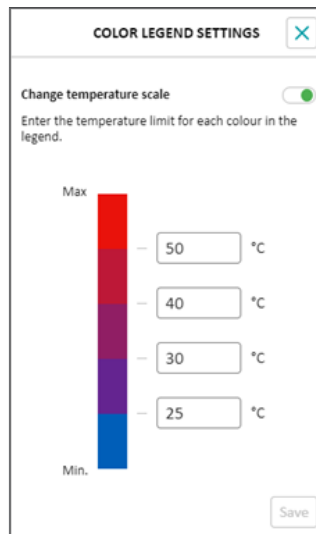
Benutzereinstellungen speichern

Heat Intelligence erinnert sich jetzt an die folgenden Einstellungen, wenn Sie sich mit der gleichen Benutzeranmeldung anmelden:

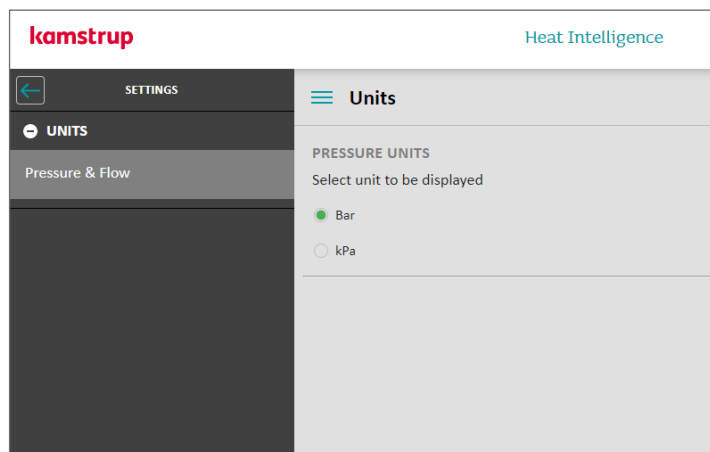
- Auswahl im Drop-Down-Feld in der Seitenleiste:



- Farblegende für Temperatur und Druck:



- Ausgewählte Maßeinheit für Druck:



Anwendungsfall-Videos

sere neuen Anwendungsfall-Videos über die Vorlauf- und Rücklaufftemperaturen könnten für Sie auch von Interesse sein. Sie finden sie auf YouTube: https://youtube.com/playlist?list=PLkonD4GVSJPDhVqntZBm_KLRqwsKjimpX

Kamstrup A/S

Werderstraße 23-25
D-68165 Mannheim
T: +49 621 321 689 60
F: +49 621 321 689 61
info@kamstrup.de
kamstrup.com

Kamstrup Austria GmbH

Handelskai 94 – 96
Millennium Tower – 32. OG, TOP 321
A-1200 Wien
T: +43 1 9073 666
info-at@kamstrup.com
kamstrup.com

Kamstrup A/S, Schweiz

Industriestrasse 47
CH-8152 Glattbrugg
T: +41 43 455 70 50
F: +41 43 455 70 51
info@kamstrup.ch
kamstrup.com