
Ihr Water Intelligence-System wird mit neuen Funktionen aktualisiert!



Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

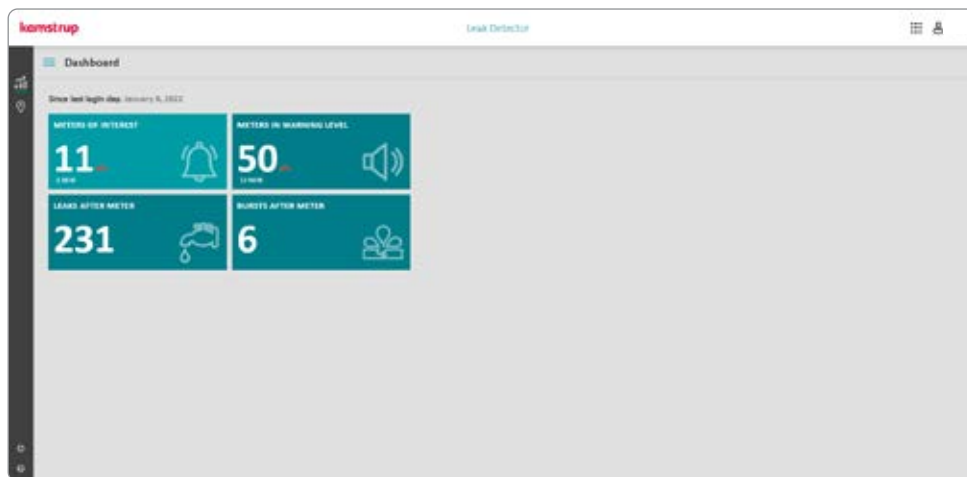
unser Anspruch ist die kontinuierliche Weiterentwicklung von Leak Detector, um einen Mehrwert für Sie zu schaffen. Wir freuen uns, Ihnen wieder einige neue Funktionen und Möglichkeiten zu präsentieren, die alle das Ziel haben, die Gewinne aus Leak Detector zu erhöhen. Auf den folgenden Seiten erhalten Sie einen schnellen Überblick über die neuen Funktionen in Leak Detector 1.3.

Für neue Änderungen, die Leak Detector 1.3.1 betreffen, siehe Seiten 4 und 5.

Dashboard

Das Leak Detector-Dashboard gibt einen schnellen konsolidierten Überblick über die relevanten KPIs für den Wasserverlust in Ihrem Wasserverteilungsnetz. Das Dashboard fokussiert zur Zeit auf vier Themen:

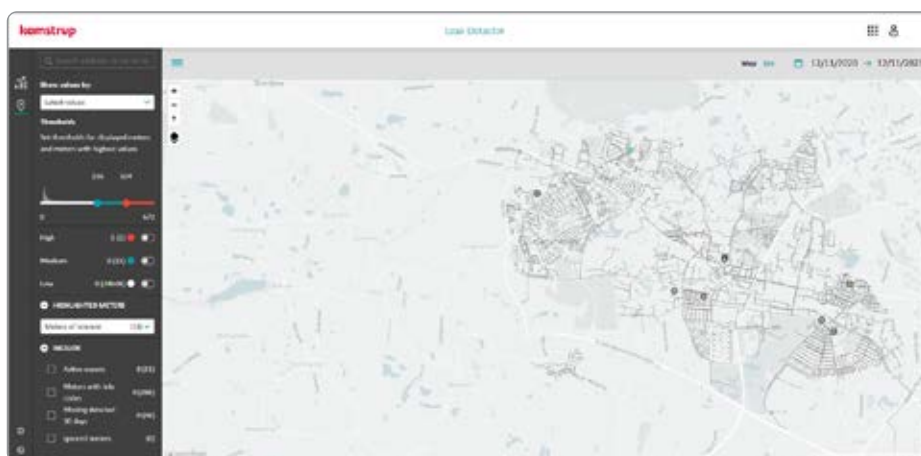
- **Zähler von Interesse:** Zeigt eine Systemempfehlung zu Zählern, die sehr wahrscheinlich eine Leckage haben (siehe unten für weitere Informationen)
- **Zähler in Warnstufe:** Zeigt die Zähler mit einem Geräuschpegel über eine von Ihnen festgelegte Grenze
- **Leckagen nach dem Zähler:** Zeigt die Anzahl von Zählern, bei denen der Alarm „Leckage“ aktiv ist (Infocodes)
- **Brüche nach dem Zähler:** Zeigt die Anzahl von Zählern, bei denen der Alarm „Bruch“ aktiv ist (Infocodes)



Zähler von Interesse

Zähler von Interesse ist ein Algorithmus für das Rauschmuster, das mögliche Zähler mit Leckagen hervorheben soll, und Sie können dabei Zeit sparen, da Sie sich NICHT in Geräuschdiagramme vertiefen müssen, aber die Überwachung und Priorisierung Leak Detector überlassen und Ihre Bemühungen auf die Bestätigung der möglichen erkannten Leckagen konzentrieren können.

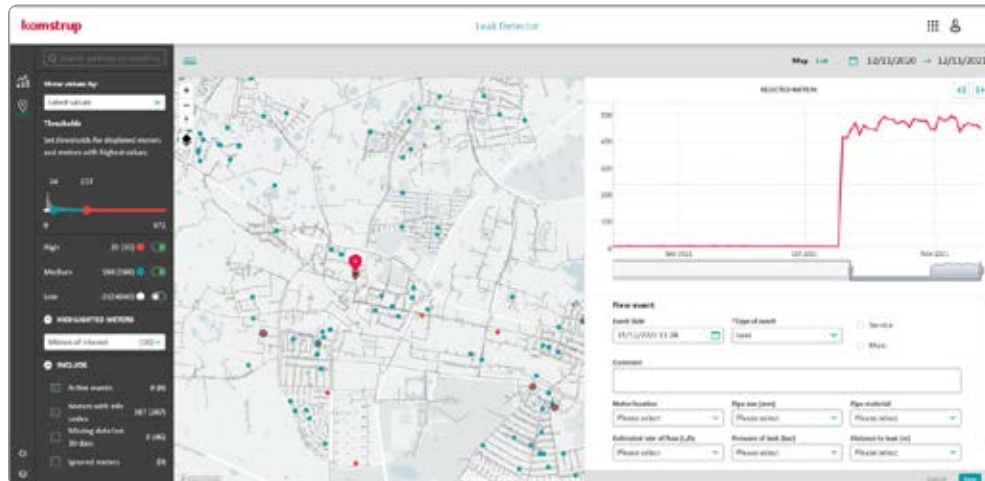
Kamstrup wird kontinuierlich den Algorithmus hinter „Zähler von Interesse“ aktualisieren, um Ihre Trefferquote für reelle Leckagen zu erhöhen. Sie finden die Zähler von Interesse über das Dashboard, über die Kartenfiltersektion oder über die Listenansicht.



Unsere Datenwissenschaftler verwenden anonymisierte Daten (Ereignistyp und Geräuschquelle) aus Leak Detector, um kontinuierlich den Algorithmus hinter „Zähler von Interesse“ zu verbessern. Bitte helfen Sie uns, indem Sie das Ereignisformular verwenden.

Aktualisiertes Ereignisformular

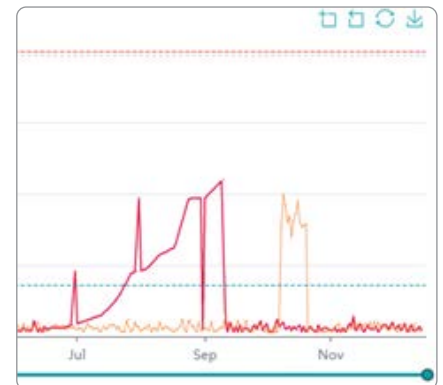
Das Ereignisformular wurde aktualisiert, sodass es jetzt viel mehr auf Details achtet. Um die Eingabe von relevanten Daten zu vereinfachen, sind viele Felder mit Aufklappmenüs versehen worden, sodass Sie einfacher die Felder im Formular ausfüllen können. Mit anderen Worten erhalten Sie einen besseren Überblick darüber, wo Sie Untersuchungen durchgeführt haben, und über Ihre Schlussfolgerungen.



Aktualisiertes Geräuschdiagramm

Bei Kamstrup sind wir stets darum bemüht, die Geschwindigkeit und die Reaktionszeit von Leak Detector zu verbessern, und deshalb wurde das Erscheinungsbild des Geräuschdiagramms aktualisiert.

Im neuen Diagramm erfolgt das Heranzoomen der interessanten Geräuschentwicklungen über Schaltflächen oberhalb des Diagramms, über einen Schieberegler unterhalb des Diagramms oder über das Scrollrad am Diagramm.



Sicherheit im Grunde genommen

Bei Kamstrup bemühen wir uns, Ihre Daten zu schützen, und stellen sicher, dass Sie sich auf das konzentrieren können, was wichtig ist, anstatt sich Gedanken über den Schutz Ihrer Daten zu machen. Mit der aktualisierten Version von Water Intelligence haben wir Ihre Anwendung und Daten weiter gesichert.

Ihr System wurde aktualisiert!

Bitte kontaktieren Sie den Kamstrup Support unter Tel. +45 89 93 11 10, wenn Ihre Anwendung noch nicht aktualisiert wurde. Unsere Supportmitarbeiter sind Ihnen gerne bei der Aktualisierung behilflich und zeigen Ihnen gerne den Umgang mit den neuen Funktionen.

Kamstrup wünscht Ihnen viel Freude mit Leak Detector 1.3.

Mit freundlichen Grüßen

Kamstrup A/S

Leak Detector ist noch besser als zuvor!

Version: 1.3.1

Freigabedatum: 16-03-2022

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

Unser Anspruch ist die kontinuierliche Weiterentwicklung von Leak Detector, um einen Mehrwert für Sie zu schaffen. Wir freuen uns, Ihnen wieder neue Funktionen und Möglichkeiten zu präsentieren, die alle das Ziel haben, die Gewinne aus Leak Detector mehr als je zuvor zu erhöhen.

Was gibt es Neues?

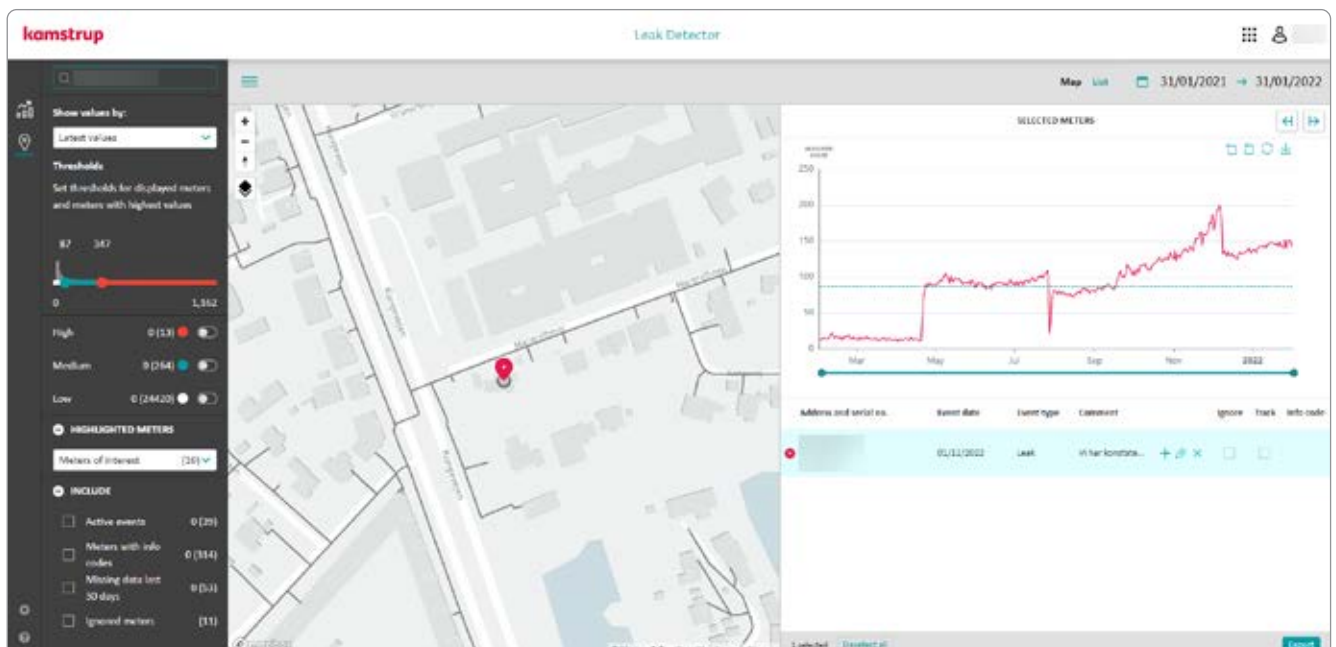
Verbesserte Suchfunktionalität

Haben Sie in Leak Detector verschiedene Filter aktiviert, und wollen Sie nach einem Zähler ohne diese Filter suchen, ohne Ihre aktuellen Filtereinstellungen zu deaktivieren?

In Leak Detector 1.3.1. wird Leak Detector bei der Suche nach einer bestimmten Adresse jetzt durch all Ihre Zähler suchen, und nicht nur diejenigen, die Ihren Filterkriterien entsprechen. Dies soll sicherstellen, dass Sie den besten Überblick über Ihr Verteilungsnetz erhalten, natürlich ohne negative Auswirkungen auf die Performance von Leak Detector. Wenn Sie die Listenansicht vor der Kartenansicht bevorzugen, ist es kein Problem, denn diese Funktionalität gibt es auch in der Listenansicht.

Verbesserte Zoom-Funktionalität

Bei der Suche nach einer bestimmten Adresse in Ihrem Verteilungsnetz wird Leak Detector Sie jetzt automatisch durch das Heranzoomen zum Zähler an der angegebenen Adresse bringen und sein Geräuschdiagramm darstellen, ohne weiteres Zutun.



Und die Performance?

Es wurden keine negativen Auswirkungen dieser Aktualisierung auf die Performance beobachtet. Im Gegenteil sollten Sie Verbesserungen in Ihren täglichen Arbeitsabläufen erleben. Zusätzlich wurden keine Aktualisierungen der Benutzeroberfläche eingeführt, und deshalb sieht Leak Detector aus und fühlt sich an, wie Sie es gewohnt sind

Ihr System wurde aktualisiert!

Ihr System wurde am 16. März 2022 automatisch aktualisiert. Bitte kontaktieren Sie den Kamstrup Support unter Tel. +45 89 93 11 10, wenn Sie Probleme erleben. Unsere Supportmitarbeiter sind Ihnen gerne bei der Aktualisierung behilflich und zeigen Ihnen gerne den Umgang mit den neuen Funktionen.

Kamstrup wünscht Ihnen viel Freude mit Leak Detector 1.3.1.

Viel Glück bei der Leckagesuche!

Mit freundlichen Grüßen

Kamstrup A/S