

Dit Water Intelligence-system er blevet opdateret med nye funktioner!



Kære kunde

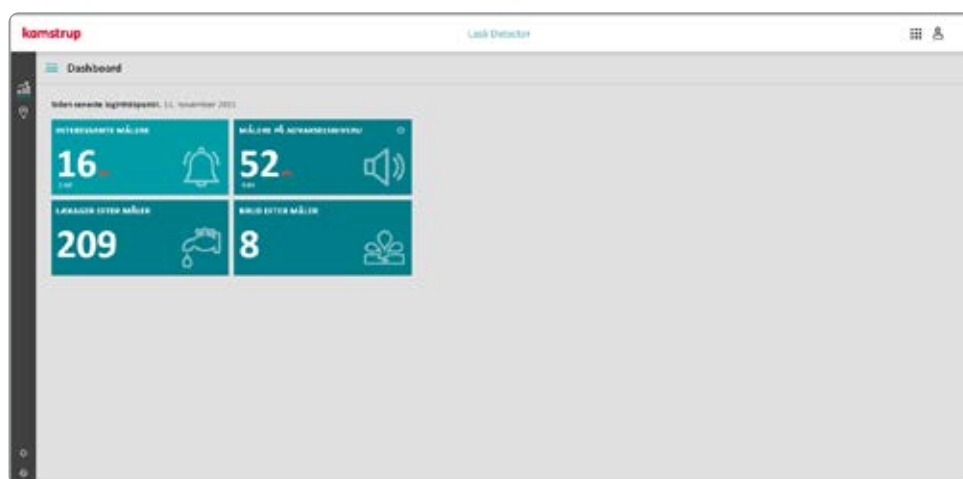
Det er vores mål konstant at udvikle Leak Detector for at give dig mere værdi. Vi har hermed fornøjelsen endnu en gang at præsentere dig for flere nye funktioner og muligheder, alle med det formål at give dig et større udbytte af Leak Detector. På de følgende sider får du et hurtigt overblik over de nye funktioner i Leak Detector 1.3.

For ændringer gældende for Leak Detector 1.3.1, se side 4 og 5.

Dashboard

Dashboardet i Leak Detector giver dig et hurtigt samlet overblik over relevante KPI'er for vandspild i dit vanddistributionsnet. Dashboardet fokuserer i øjeblikket på fire temaer:

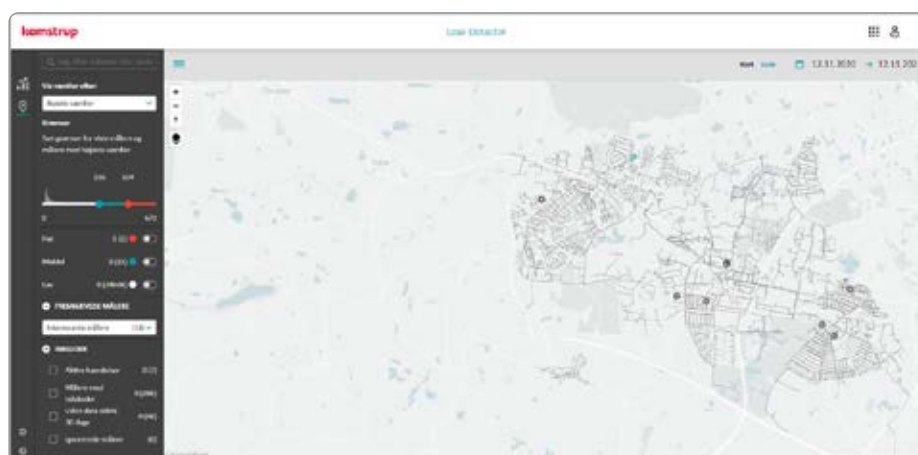
- **Interessante målere:** Viser en systemanbefaling af målere, hvor der er en høj sandsynlighed for en lækage (se nedenfor for flere informationer)
- **Målere på advarselniveau:** Viser målere med et støjniveau over en grænse, som du selv har indstillet
- **Lækager efter måler:** Viser antallet af målere med aktive alarmer om lækage (infokoder)
- **Brud efter måler:** Viser antallet af målere med aktive alarmer om brud (infokoder)



Interessante målere

Interessante målere er en algoritme til støjmønstre, som skal fremhæve potentielle målere med lækager, hvor du kan spare tid ved IKKE at skulle se på støjkurver, men overlade overvågning og prioritering til Leak Detector og fokusere din indsats på at kontrollere de potentielle lækager, der er blevet identificeret.

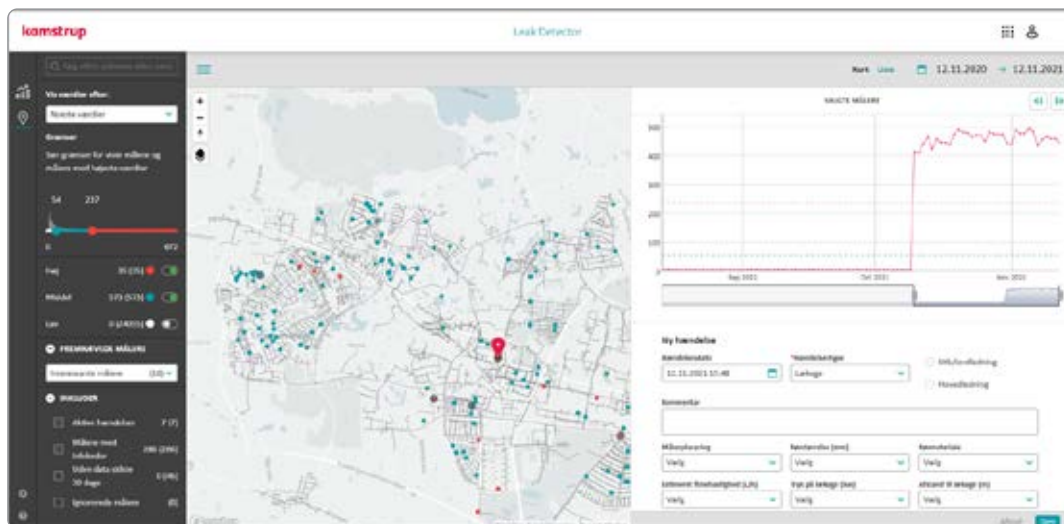
Kamstrup vil fortsat opdatere algoritmen bag Interessante målere for at øge din hitrate på reelle lækager. Du finder Interessante målere via dashboardet, via kortfiltreringssektionen eller via listevisningen.



Vores dataforskere anvender anonymiserede data (type hændelse og støj) fra Leak Detector for løbende at forbedre algoritmen bag Interessante målere. Hjælp os gerne ved at bruge hændelsesformularen.

Hændelsesformularen er blevet opdateret

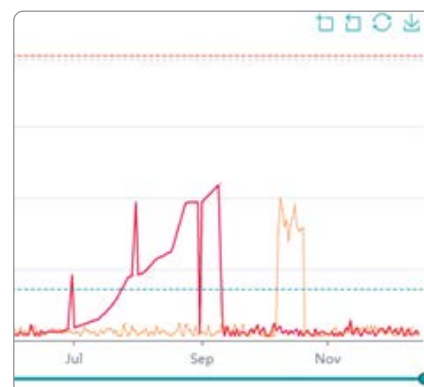
Hændelsesformularen er blevet opdateret, så den nu går mere i detaljer. For at gøre det nemmere at indtaste relevante data er mange felter udstyret med rullemenuer, så du hurtigere kan udfylde felterne i formularen. Med andre ord får du et bedre overblik over de undersøgelser, du har lavet, og de konklusioner, som du er kommet frem til.



Akustisk diagram er blevet opdateret

Hos Kamstrup bestræber vi os altid på at forbedre hurtigheden og responstiden i Leak Detector, og derfor er både udseendet og følelsen af det akustiske støjdiagram blevet opdateret.

I det nye diagram kan du zoome ind på interessante støj udviklinger via knapperne oven over diagrammet, via en skyder under diagrammet eller via rullebjælken på grafen.



Grundlæggende sikkerhed

Hos Kamstrup bestræber vi os på at beskytte dine data og sikre, at du kan fokusere på det, der er vigtigt, i stedet for at skulle bekymre dig om at beskytte dine data. Med den opdaterede version af Water Intelligence beskytter vi dit program og dine data endnu bedre.

Dit system er blevet opdateret!

Kontakt venligst Kamstrup Support på tlf. 89 93 11 10, hvis dit program endnu ikke er blevet opdateret. Vores supportmedarbejdere kan hjælpe dig med at opdatere og komme i gang med de nye funktioner.

Kamstrup ønsker dig god fornøjelse med release af Leak Detector 1.3.

Venlig hilsen
Kamstrup A/S

Leak Detector er blevet endnu bedre!

Version: 1.3.1

Udgivelsesdato: 16-03-2022

Kære kunde

Det er vores ambition konstant at udvikle og forbedre Leak Detector for at bringe mere værdi til dig. Derfor er vi glade for, endnu en gang at kunne præsentere nye funktioner og muligheder, alle med det formål at gøre dit udbytte fra Leak Detector størst muligt.

Hvad er nyt?

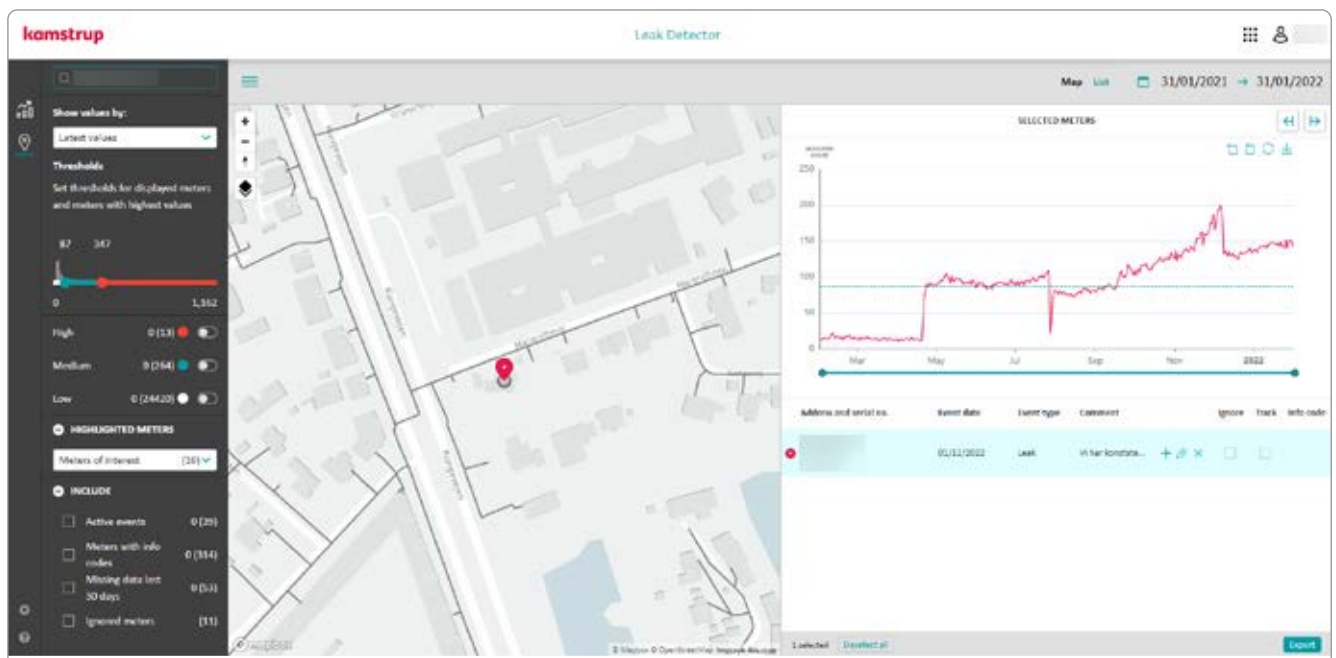
Forbedret søgefunktionalitet

Har du aktiveret forskellige filtre i Leak Detector, men vil søge på en måler udenfor disse filtre uden at ændre på dine nuværende filtreringsindstillinger?

Når du søger på en specifik adresse i Leak Detector 1.3.1, vil Leak Detector nu søge i alle dine målere, ikke kun blandt dem der matcher dine filtreringskriterier. Dette har vi gjort for at sikre, at du får det bedst mulige overblik over dit distributionsnetværk, selvfølgelig uden at påvirke Leak Detectors ydeevne negativt. Hvis du foretrækker listevisning fremfor kortvisning, så frygt ikke, denne funktion er også tilgængelig for listevisning.

Forbedret zoom-funktionalitet

Når du søger efter en specifik adresse i dit distributionsnetværk, vil Leak Detector nu automatisk lede dig til den måler, der er placeret på den specifikke adresse uden at du skal gøre noget, ved at zoome ind på den og vise den tilhørende støjgraf.



Hvad med ydeevnen?

Der er ikke blevet observeret nogle negative præstationspåvirkninger af denne opdatering, derimod skulle du gerne kunne mærke forbedringerne i dit daglige arbejde. Derudover er der ingen nye opdateringer til brugerfladen, så Leak Detector ser ud og føles som det plejer.

Dit system er blevet opdateret!

Dit system vil automatisk blive opdateret d. 16. marts 2022. Kontakt venligst Kamstrup Support på tlf. 89 93 11 10 hvis du oplever problemer. Vores support-medarbejdere kan hjælpe dig med at opdatere og komme i gang med de nye funktioner.

Kamstrup ønsker dig god fornøjelse med releasen af Leak Detector 1.3.1.

God lækagejagt!

Venlig hilsen

Kamstrup A/S