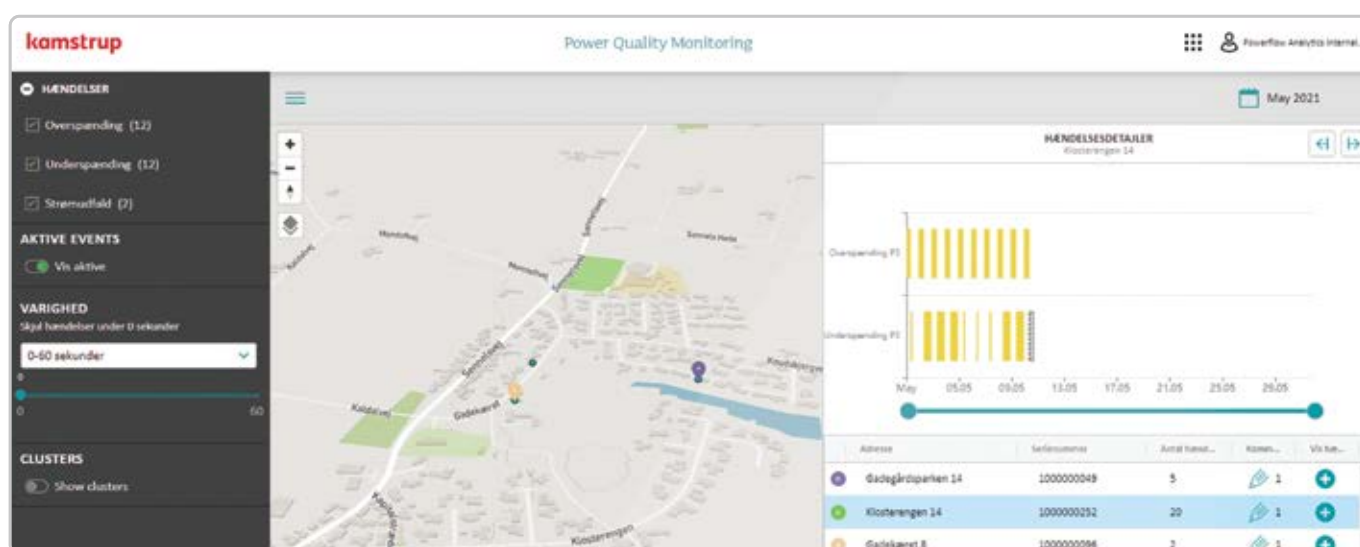


Power Quality Monitoring

Har I styr på, hvilken spændingskvalitet I leverer til jeres forbrugere? Med Power Quality Monitoring får I hjælp til både at overvåge og forberede jeres leverance.

I en foranderlig verden, hvor efterspørgslen efter grøn energi og behovet for netstabilitet er stigende, er data jeres nøgle til den grønne omstilling. Det er tid til at frigøre potentialet i reel viden og få den indsigt, I behøver for at kunne træffe de bedst mulige beslutninger.



En forsyning med 100.000 forbrugere har årligt ca. 100 hændelser om udfordringer med spændingskvaliteten, der udvikler sig til forsikringsager.



En forsyning bruger gennemsnitligt 8 timer pr. forbrugerhenvendelse. Ca. 800 timer henføres årligt til afklaring af hændelser fra forbrugere vedrørende udfordringer med spændingskvaliteten.



Hertil kommer en gennemsnitlig meromkostning på 670 EUR – en samlet omkostning på 131.000 EUR, som kunne forhindres.

Spar tid og penge

- ➔ Lokaliser udfordringer med spændingskvaliteten, før de udvikler sig til henvendelser fra forbrugere
- ➔ Optimer arbejdsrutiner
- ➔ Foretag de rigtige investeringer
- ➔ Reducer vedligeholdelsesomkostninger

Hvordan?

Få hurtigt overblik over spændingskvaliteten i nettet

- ➔ Få detaljerede data til fejlsøgning, for eksempel om udfald og over- og underspændinger
- ➔ Med cluster-funktionen kan I lokalisere hændelser med samme egenskaber såsom længde, type og geografisk område

Kom godt i gang

Vi hjælper med integrationer

Når vi hjælper jer med integration, får I en bedre – og hurtigere – start med jeres Power Quality Monitoring-modul. Vi sætter jeres nye Power Quality Monitoring-modul op med alt – herunder også jeres stamdata i kundeinformationssystemet (KIS).

Vi giver jer de bedste betingelser for hurtigt at komme i gang med at udnytte jeres data til optimering.

Spørg jeres Kamstrup-kontakt om mulighederne.

Vil du selv prøve Power Quality Monitoring?

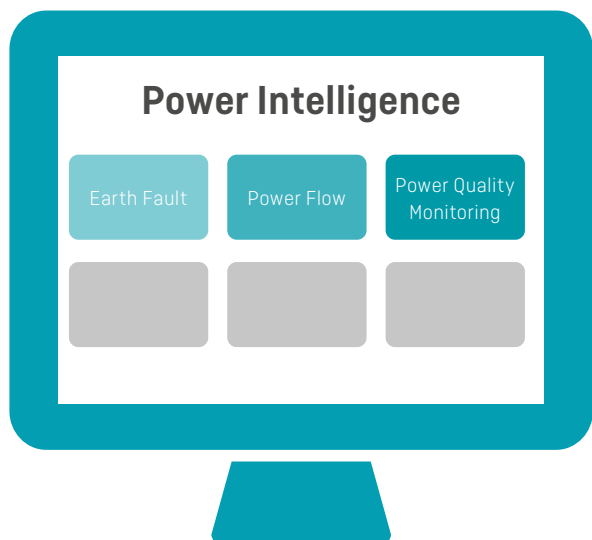
Tast **apps.kamstrup.com/powerint/powerquality** i din Chrome-browser, og log ind med følgende oplysninger:

Brugernavn: SalesDemoPIExtended@Kamstrup.com

Adgangskode: Power2019

Data i demoen er tilfældige og kan ikke henføres til specifikke personer.

Power Quality Monitoring



En del af Power Intelligence-plattformen

Power Quality Monitoring er en del af Kamstrups analyseplatform Power Intelligence, som giver jer et detaljeret indblik i lavspændingsnettet. Ved at sammenholde målerdata fra forbrugere og netstationer med teknisk data fra kabler og transformere giver Power Intelligence jer viden, som I proaktivt kan handle på – intuitivt visualiseret og let forståeligt.

- ➔ Browserbaseret
- ➔ Integrationen spiller perfekt sammen med jeres intelligente målere
- ➔ Vælg de moduler, der passer til jeres forretning
- ➔ Vi hjælper jer godt i gang via onboarding og træning

Kamstrup A/S

Industrivej 28, Stilling
DK-8660 Skanderborg
T: +45 89 93 10 00
F: +45 89 93 10 01
info@kamstrup.dk
kamstrup.com