

CKE INFORMERER

Hold dig opdateret om den nyeste viden og produkter

Med CKE INFORMERER har du mulighed for at få information om produkter, nyheder og tiltag, der har relevans for lige netop dig og din virksomhed.

Vores mails er derfor delt op i en række kategorier, og du bestemmer helt selv, hvilke du ønsker at være tilmeldt.

Vi kalder mailen CKE INFORMERER, da det er det, vi gør

Vores intention er at sende mailen ud 8-10 gange om året. Og vi sender den kun ud, når vi har noget interessant at fortælle dig.

Er der noget, du gerne vil blive klogere på?

Har du spørgsmål eller ønsker til emner, vi tager op, er du meget velkommen til at kontakte

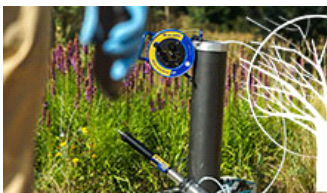
[vores redaktør, Liselotte.](#)

Du skal vide, at vi hverken deler eller misbruger dine kontaktoplysninger. Du kan desuden til en hver tid afmelde dig igen, ligesom du også har mulighed for at til- og fravælge kategorier.

Rigtig god læselyst!

Tilmeld dig CKE INFORMERER

Læs tidligere CKE INFORMERER-artikler



CKE INFORMERER om kursus i grundvandsprøvetagning - november 2022

Forskellig hydrogeologi, potentielle forureningsstoffer, borehuls- og brøndkonstruktioner spiller ind på dit valg af prøvetagningsmetode. For hvad er dit mål med prøvetagningen, og hvilken metode giver dig den mest repræsentative prøve? I denne udgave af CKE INFORMERER kan du læse om kurset.

[Lær at tage grundvandsprøver](#)



CKE INFORMERER om masseflowmåling i store rørdiameter - september 2022

Hvordan optimerer du antallet af flowmålepunkter påkrævet for din applikation og tilgængelighed i installationen? Det er et af spørgsmålene, FCI besvarer på deres webinar den 22. september. I denne udgave af CKE INFORMERER kan du læse om webinarret.

[Bliv klogere på masseflowmåling i store rørdiameter](#)



CKE INFORMERER om bakterier i vand - august 2022

Nu er der godt nyt til dig, der overvåger vandkvaliteten og bakterier i vand; uanset om det er drikkevand eller procesvand. Er du i dag nødt til at foretage manuelle målinger for bakterier på flere steder? Så kommer det nye instrument fra bNovate på et tørt sted.

[Bliv klogere på bakterierne](#)



CKE INFORMERER om webinar om sekundær aerosoldannelse - maj 2022

Hvad er sekundær aerosol? Hvorfor er det vigtigt at studere sekundær aerosoldannelse og måle potentiel aerosolmasse? Dette kan du bl.a. få svar på, når Dekati afholder webinar den 14. juni. I denne udgave af CKE INFORMERER kan du læse om webinarret og få linket til tilmelding.

[Bliv klogere på sekundær aerosoldannelse](#)



CKE INFORMERER om salg til Addtech Group - maj 2022

Det glæder os at kunne fortælle, at pr. 5. maj 2022 har CKE solgt alle aktier til Addtech Group og bliver således en del af Addtech Process Technology.

[Læs mere om salget, og hvad det betyder for dig](#)



CKE INFORMERER om softwareopdatering af din Chematest - januar 2022

Har du brug for at opdatere softwaren i din Chematest, er du landet det helt rette sted. Du får nemlig her en enkel trin-for-trin guide til at opdatere din Chematest.

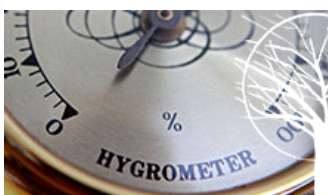
[Få guiden her](#)



CKE INFORMERER om overvågning af vandkvalitet og vandstand - januar 2022

Har du udfordringer med at indsamle data, eller spekulerer du på, hvordan du overhovedet kan starte et kontinuerligt overvågningsprogram? Så er dette webinar fra vores kolleger hos In-Situ noget for dig.

[Læs om webinarret](#)



CKE INFORMERER om dugpunkt - oktober 2021

Hvad er dugpunkt, og hvorfor er det vigtigt for industrien? I denne udgave af CKE INFORMERER kan du læse, hvad det betyder for dig, og hvorfor det er vigtigt for en lang række industrielle processer at kende til dugpunktet.

[Bliv klogere på dugpunktet](#)



CKE INFORMERER om flowmåling på naturgas - juni 2021

Hvilke virkninger har unøjagtige flowmålinger af naturgas? Det er et af spørgsmålene, FCI besvarer på deres webinar den 24. juni. I denne udgave af CKE INFORMERER kan du læse om webinarret.

[Bliv klogere på flowmåling på naturgas](#)



CKE INFORMERER om måling på udstødning - maj 2021

Hvorfor er det vigtigt at fortynde og konditionere udstødningsaerosoler? Det er et af spørgsmålene, finske Dekati besvarer på deres webinar den 25. maj. I denne udgave af CKE INFORMERER kan du læse om webinarret samt finde links til Dekatis øvrige webinarer.

[Bliv klogere på din udstødning](#)

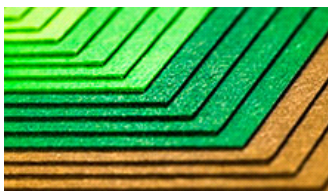


CKE INFORMERER om bakterier i vand - april 2021

Der er altid bakterier i vand; uanset om det er drikkevand eller procesvand. Spørgsmålet er, om der er for mange - og om de er skadelige. I denne udgave af CKE INFORMERER kan du læse om , hvordan du med et enkelt, online og mobilt apparat let kan overvåge dit vand uden at skulle jonglere med prøver og reagenser eller vente et helt døgn på at få dit prøvesvar.

Du kan også læse om et webinar, der netop taler om online overvågning af drikkevand.

[Bliv klogere på bakterierne](#)



CKE INFORMERER om fugt i papir- og kartonstakke - oktober 2020

Det er blevet sæson for regn og rusk igen, nu hvor efteråret trækker ind over landet med sine regnbyger og lavere temperaturer. Der er dog brancher og produktioner, hvor fugt er et tilbagevendende opmærksomhedspunkt uanset årstid. I denne udgave af CKE INFORMERER kan du læse om fugt i papir- og kartonstakke samt om vandaktivitet i føde- og medicinalvarer.

Hvis du har et udskiftningsmodent indstikningshygrometer, kan du også få en god rabat lige nu.

[Stik dybere ned i stakken af denne udgave](#)



CKE INFORMERER om TOC i ultrarent vand - juli 2020

Hvad nu hvis dit ultrarene vand er blevet kontamineret? Det kan være en krydskontaminering mellem to produktkørsler, hvor dit procesudstyr ikke er rengjort korrekt eller godt nok.

[Hvor rent er dit ultrarene vand?](#)



CKE INFORMERER om repræsentative prøver - juni 2020

Med en prøvetagning, hvor prøver tages regelmæssigt, og hvor en metode tilpasset din processtype benyttes, udgør prøven en brugbar repræsentation af hele materialet.

Sådan tager du en repræsentativ prøve - hver gang

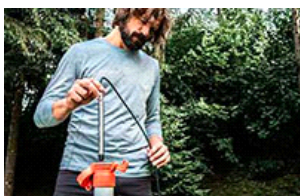


CKE INFORMERER om din rabat på Chematest 30 og 35 - juni 2020

Har du skiftet din gamle Chematest ud med en af de nye? Ellers kan du endnu nå at få rabatten på kr. 1.000.

Til og med udgangen af juni kan du nemlig returnere din gamle, komplette Chematest-kuffert og få en ny, komplet Chematest-kuffert med en rabat på kr. 1.000. Vi skal således blot have din bestilling senest tirsdag den 30. juni.

[Læs om rabatten og bestil din nye Chematest](#)



CKE INFORMERER om kvalitet af grundvand og overfladevand - april 2020

Vores dygtige kolleger hos In-Situ har sammensat en forårsserie af webinarer med materialer, du kan bruge med det samme.

[Hold dig ajour om kvaliteten af grundvand og overfladevand](#)



CKE INFORMERER om svejserøg - april 2020

Det har længe været en mistanke, og nu er det også bekræftet, at svejserøg er kræftfremkaldende. Det betyder altså, at personer udsat for svejserøg har en markant højere risiko for at udvikle lungekræft.

[Se, hvordan kan du tjekke dit arbejdsmiljø ved svejsning](#)



CKE INFORMERER om service- og kalibreringsopgaver - marts 2020

Mens vi holder vejret og venter på, hvad der mon sker med CoVid-19 og nedlukningen, holder vi stadig åbent, og du kan derfor udnytte ventetiden på at forebyggende service eller kalibrering.

[Skal vi servicere dine instrumenter?](#)



CKE INFORMERER om CEM-konferencen i Krakow - marts 2020

Hvis du alligevel har planer om at opleve foråret i Krakow, kan du kombinere det med en opdatering af din viden om overvågning af emissioner.

[Mød os i Krakow i maj](#)



CKE INFORMERER om chematest - februar 2020

Hvordan holder du dine badegæster glade? Vi forestiller mig, at ét af punkterne er at sikre, at badegæsterne går hjem uden klorlugtende hår og røde øjne pga overklorering eller med en bacille i systemet pga underklorering. Her har Chematest hjulpet dig i årevis, og i denne udgave af CKE INFORMERER fortæller vi dig mere om den nye generation, der blev lanceret sidste år; nemlig Chematest 30 og 35.

[Hold dine badegæster glade](#)



CKE INFORMERER om partikler - august 2019

Det er nok sjældent, at du i din hverdag tænker over, at luften indeholder store mængder partikler. Den naturlige partikelbaggrund suppleres af menneskeskabte partikler fra forureningskilder, eksempelvis fra motorer, industri og mekanisk slid. I denne udgave af CKE INFORMERER vil vi præsentere nogle af de mange anvendelsesmuligheder, du finder i udstyr fra finske Dekati, der er specialiseret i udstyr til partikelmåling af meget høj kvalitet.

[Bliv klogere med og om partiklerne](#)



CKE INFORMERER om væsker i alskens former - juni 2019

I marts fortalte vi dig om vores løsninger til biogas-branchen. Gas er et af de "ben", vi plejer at sige, at vi står på. Et andet "ben" er væske, og det vil vi gå lidt mere i dybden med i denne udgave.

[Tag med til søs](#)



CKE INFORMERER om den nye generation af Chematest - maj 2019

Vi er ganske stolte af at kunne præsentere den nye generation af SWAN Chematest, og i denne udgave af CKE INFORMERER præsenterer vi de to nye modeller Chematest 30 og 35.

Læs også i denne udgave om den rabat, du kan få, når du skifter din gamle Chematest ud med en ny.

[Gå til nyhedsbrevet og læs mere](#)



CKE INFORMERER om CKE-kortet og biogasløsninger - marts 2019

Som nabo til et biogasanlæg er man mest interesseret i, om der er lugtgener. For medarbejderne på anlægget er der dog en række andre bekymringer.

Løsninger til biogas er dog blot en del af vores bredde. Glæd dig til en virtuel gåtur rundt på CKE-kortet.

[Tag på tur med ud på landet](#)



CKE INFORMERER om CKE 25 år - januar 2019

Velkommen til CKE's 25-årsfødselsdagsår. I løbet af året byder vi på historier fra vores verden, og her i den første fortælling kan du bl.a. læse lidt om vores historie og om CKE-træets historie. God læselyst.

[Kast dig ud i historien lige her](#)



CKE INFORMERER om Emil Larsen - maj 2018

Byd Emil velkommen som vores nye salgskonsulent. Vi har glædet os til at kunne præsentere dig for vores nye salgskonsulent. Han hedder Emil Larsen og er startet hos os her i midten af april.



CKE INFORMERER om CEM Conference & Exhibition i Budapest - april 2018

Skal du opleve foråret i Budapest kombineret med at få mere viden om overvågning af emissioner? Den 13. internationale konference om overvågning af emissioner afholdes i år den 16.-18. maj i Budapest, og vi sender Lars Gjedde af sted.

[Gå til nyhedsbrevet](#)



CKE INFORMERER om Ammonium-, nitrat- og kloridsensorer til Aqua TROLL 600 - september 2017

Vi er glade for at kunne fortælle, at sortimentet af vandkvalitetssensorer til In-Situ Aqua TROLL 600 nu også omfatter ammonium-, nitrat- og kloridsensorer til naturligt vand, overfladevand, grundvand, teknisk vand mv.

[Gå til nyhedsbrevet](#)



CKE INFORMERER om Aqua TROLL 600 - maj 2016

CKE er stolte af at kunne introducere det nyeste måleudstyr inden for måling af vandkvalitet i felten i samarbejde med amerikanske In-Situ, som CKE har været dansk distributør for i over 10 år.

[Gå til nyhedsbrevet](#)



CKE INFORMERER om SportsFair - februar 2016

I marts kan du møde os på SportFair 2016, hvor du også ganske gratis kan få testet din Chematest.

Vi demonstrerer desuden en række klor- og syredoseringsmålere fra SWAN samt vores udstyr til fugt- og temperaturmåling, der kan hjælpe dig til at få styr på indeklimaet.

[Gå til nyhedsbrevet](#)



CKE INFORMERER om magnetitfælden - februar 2016

Magnetitpartikler kan forårsage store problemer i samplingsystemer, idet de udover at tilstoppe rørsystemer og komponenter undervejs til analyseudstyret kan ødelægge udstyr og dermed højtryks-reguleringsventiler, termostater, bagtryksregulatorer, flowstyring og analyseudstyr.

[Gå til nyhedsbrevet](#)



CKE INFORMERER om Danva - juni 2015

Efter to dage i Odense på Danvas Årsmøde og Træfpunkt er vi nu hjemme igen.

I denne udgave af CKE INFORMERER fortæller vi, om de produkter, vi præsenterede; herunder turbiditetsmåling og den revolutionerende vandkvalitetssensor fra In-Situ.

[Gå til nyhedsbrevet](#)



CKE INFORMERER om SportsFair - marts 2015

I april kan du møde os på SportFair 2015, hvor du også ganske gratis kan få testet din Chematest.

Vi demonstrerer desuden en række klor- og syredoseringsmålere fra SWAN samt vores nye CO₂-panel, der kan hjælpe dig til at få styr på indeklimaet.

[Gå til nyhedsbrevet](#)



CKE INFORMERER om vandbehandling/-miljø - april 2014

Læs om revolutionen inden for grundvandsmålinger. In-Situ smarTROLL™ Multiparameter (MP) Handheld gør det nemt ikke blot at foretage grundvandsmålinger, men også at hente data og rapportere målingerne i et anvendeligt format. Og bemærk, at du frem til 1. juli 2014 får en gratis iPad Mini® eller iPod touch® med, når du bestiller en smarTROLL™.

[Gå til nyhedsbrevet](#)



CKE INFORMERER - februar 2014

Læs i vores første informationsmail om, hvordan du med nyt måleudstyr kan skære ned på NO_x-afgiften. Vi præsenterer dig også for vores nye gasdetektionsrør fra UNIPHOS og byder velkommen med en konkurrence.

[Gå til nyhedsbrevet](#)