

## CKE INFORMERER

om Gasmeter-appen

om vandkvalitetsmåling på  
dybt vand

om FTIR-gasanalyse

om CEM-konference

om Chematest 42

om installation af

masseflowmålere

om algekoncentrationer

om grundvandsprøver

om masseflowmåling i store

rørdiametre

om bakterier i vand

om sekundær aerosoldannelse

om overvågning af

vandkvalitet

om dugpunkt

om flowmåling på naturgas

om måling på udstødning

om bakterier i vand

om fugt i papir

om TOC i ultrarent vand

om repræsentative prøver

om grundvand og

overfladevand

om Chematest

om partikler

om væsker

om de nye Chematest

om biogasløsninger

om ammonium-, nitrat- og

kloridsensorer

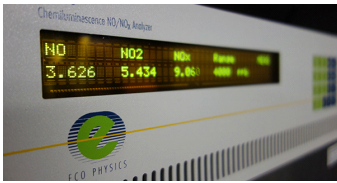
om Aqua TROLL 600

om magnetitfælden

om NO<sub>x</sub>-måling

Februar 2014

# Skær ned på NO<sub>x</sub>-afgiften med nyt måleudstyr



Loven om afgift på udledning af kvælstofoxider medfører, at prisen for udledning stiger til det femdobbelte. Dette kalder på nyt og pålideligt måleudstyr.

Den nye lov åbner mulighed for besparelser for dem, der foretager frivillig måling af udledningen af NO<sub>2</sub>-ækvivalenter til luften ved forbrænding.

Eco Physics har lanceret en ny måler, som kombinerer måling af både NO<sub>x</sub> og O<sub>2</sub>.

I vores systemafdeling er NO<sub>x</sub>O<sub>x</sub>-måleren også blevet budt velkommen, idet den giver os mulighed for at bygge simple og billigere systemer med den samme gode kvalitet som med tidligere komponenter.

[Læs om NOxOx-måleren og vores systembygning >>](#)

## Hvad er vigtigt for dig?

Med CKE INFORMERER vil vi give dig mulighed for at få information om produkter, nyheder og tiltag, der har relevans for lige netop din virksomhed. Derfor målretter vi vores mails via en række kategorier, og du bestemmer helt selv, hvilke du ønsker at være tilmeldt.

---

Har du ønsker eller kommentarer til CKE INFORMERER?



Kontakt mig  
Liselotte Müller Larsen  
+45 31 52 18 44