

Eurofins Miljø A/S

Eurofins har i Danmark mere end 650 engagerede medarbejdere - erfarne og dygtige kemikere, ingeniører, pharmaceuter, økotoxikologer, mikrobiologer og teknikere.

Vi råder over avancerede laboratoriefaciliteter, omfattende måle- og prøvetagningsudstyr, stort udvalg af metoder samt viden på højt, internationalt niveau - blandt andet sikret ved at være en del af Eurofins Scientific, der har mere end 15.000 medarbejdere og 37 lande.

Vores kvalitet er ikke nogen tilfældighed. Vi er meget bevidste om, at vores resultater og konklusioner ofte danner baggrund for vidtrækkende beslutninger. Derfor satser vi målrettet på at sikre kvaliteten og levere ydelser, som lever op til vores kunders forventninger og behov.

Eurofins arbejder efter nationale og internationale standarder. Blandt andet kan nævnes, at Eurofins er akkrediteret af DANAK i henhold til ISO 17025 standarden - og at vi arbejder i henhold til cGMP. Hertil kommer en række godkendelser under Miljøministeriet, Plantedirektoratet mv. - ligesom en række virksomheder løbende gennemfører audits for at sikre, at vi til stadighed lever op til de krav, der er stillet i forbindelse med samarbejdet.

Vi udvikler og indkører løbende nye metoder baseret på udviklingen af nye standarder samt krav fra myndigheder og kunder.



Gode grunde til at vælge Eurofins som samarbejdspartner

- Vores medarbejdere har stor praktisk erfaring og viden på højt internationalt niveau
- Vi arbejder med stor respekt for kvalitet, som lever op til kundens forventninger og behov
- Vi satser på helhedsløsninger, som skaber værdi for vores kunder
- Alle kompetencer under samme tag - målinger, analyser, vurdering og rådgivning
- Eurofins arbejder efter nationale og internationale standarder
- Vi råder over state-of-the-art laboratoriefaciliteter samt mere end 25.000 anerkendte metoder
- Stor erfaring i at samarbejde med alle parter og på alle niveauer i forbindelse med at løse en opgave
- Fleksibel samarbejdspartner med en meget stor kapacitet
- Ingen opgave er for lille - ingen er for stor
- Fornuftige priser, der holder
- ...og vores kunder kan med garanti komme med flere gode grunde



Peter B. Mortensen
Kundechef, cand.scient.
Business Manager, MSc



Eurofins Miljø A/S
Smedeskovvej 38
DK-8464 Gallen
Tel.: +45 70 22 42 66
Mobile : +45 27 10 54 30

pm@eurofins.dk
www.eurofins.dk

Eurofins - når tal skal give resultater

Miljø på affaldsforbrændingsanlæg

Eurofins Miljø A/S er en naturlig samarbejdspartner for danske affaldsforbrændingsanlæg, når det drejer sig om miljø og arbejdsmiljø

Eurofins har den nødvendige erfaring og fleksibilitet i forhold til de ofte meget komplicerede miljøforhold på anlæggene. Vores ingeniører og teknikere har mange års erfaring med de problemstillinger, som er relevante for affaldsforbrændingsanlæggene.

Eurofins kan tilbyde Danmarks bredeste akkreditering på miljøområdet – både hvad angår antal parametre og udstyrstyper.

Vi sikrer kvaliteten af vores ydelser gennem akkreditering under DANAK. Eurofins varetager desuden dele af Miljøstyrelsens referencelaboratorium på luftemissionsområdet.

Vores akkrediteringer dækker imidlertid ikke kun luftemissioner men fx også støj- og spildevandsområdet. Vi kan derfor tilbyde totalløsninger, hvor eksempelvis

luftemissioner, støj og spildevand samles i én aftale. Det giver mulighed for besparelser og letter den daglige kontakt.

Eurofins Miljø A/S er en del af den internationale laboratoriegroupe Eurofins Scientific med afdelinger over det meste af verden. Det gør det muligt for os at trække på viden og personalemæssige ressourcer - primært fra vores europæiske kolleger - på opgaver, hvor det kræves. Det giver også muligheden for at indgå aftaler på tværs af landegrænserne.

På de næste sider har vi i punktform beskrevet en række ydelser, som kan være relevante for affaldsforbrændingsanlæggene. Kontakt os endelig for en uforbindende snak. Har du brug for yderligere oplysninger kan du besøge www.eurofins.dk



Eurofins Miljø A/S

Tlf. +45 70 22 42 66

miljo@eurofins.dk
www.eurofins.dk

miljø på affaldsforbrændingsanlæg

Emission

- Stikprøvemåling af støv- og gasformige emissioner
- Kontinuert overvågning af emissioner
- Måling og rådgivning om lugt
- Spredningsberegninger og beregning af skorstenshøjder
- Myndighedskontakt

Slagger, restprodukter og affald

- Prøvetagning og indholdsanalyser
- Udvaskningstest
- Bestemmelse af kategori på slagge
- Genanvendelse

Spildevand og procesvand

- Prøvetagning og analyse af spildevand og procesvand
- Rådgivning om vandkvalitet og genanvendelse af vand
- Rådgivning om rensmuligheder og optimering af drift

Arbejdsmiljø

- Måling af gasser, dampe og støv
- Målinger af temperatur, fugtighed, luftbevægelser
- Vurdering og rådgivning om arbejdsmiljøforhold
- Undersøgelser og rådgivning vedrørende ventilationsforhold
- Måling og rådgivning om trykluft
- Ergonomi og psykisk arbejdsmiljø

Egenkontrol

- Parallelmålinger
- Kvalitetssikring af anlægsinstrumenter
- - QAL 1
- - QAL 2
- - QAL 3
- - AST
- Udarbejdelse af kvalitetsmanualer

Støj

- Måling af ekstern støj
- Rådgivning om støjdæmpning
- Måling af støj på arbejdspladser
- Bygningsakustik
- Myndighedskontakt

Sikkerhed

- Test af beskyttelsehandsker
- Rådgivning om valg af personlige værnemidler
- Udarbejdelse af sikkerhedsdatablade
- Anmeldelser af stoffer og materialer til myndighederne

