

Kontinuerlig overvågning af partikelemission i industrielle processer

ENVEA UK Ltd (tidligere PCME Ltd.) er førende specialist i udvikling, produktion og levering af kontinuerlige partikelemissionsmonitører til industrielle processer verden over.

Som sidste brik i fusionsprocessen skiftede PCME Ltd. i januar 2019 navn til ENVEA. Med navneskiftet skiftede produkterne også navne. Dette for at bibeholde brandet PCME's omdømme og genkendelighed, da alle produkter nu hedder PCME som præfiks.

Fokus på partikler

ENVEA's produktlinje er målrettet industriel procesmåling, kontinuerlig emissionsovervågning (CEM), luftkvalitetsovervågning, overvågning af udstødningsgasser og registrering og behandling af miljødata.

Deres partikelmonitoreringsløsninger imødekommer strenge lovkraav ved at forbedre miljøresultater og -kontrol, øge anlægseffektivitet og reducere omkostninger. Målingen af partikelemissioner er baseret på særdeles effektiv filtrering, der anvendes i medicinalindustrien, den kemiske industri og forbrændingsanlæg (0.1-20 mg/m³).

Overvågningen af effektiviteten af posefiltre, elektrostatiske filtre og cykloner benyttes til mineraler, metaller, fødevarer og den kemiske industri (1-100 mg/m³).

ENVEA's produkter lever op til kravene fra QAL1 for EN-14181, German TA-LUFT, BImSchV 17, 13 og 27 samt UK MCERTS.

Vil du vide mere om vores løsninger fra ENVEA/PCME?



Kontakt mig
Rikke Sjøstrøm Ledet
+45 52 85 19 72

Produkter fra ENVEA / PCME



QAL1-godkendt AMS-udstyr

QAL1-godkendt AMS-udstyr til bestemmelse af støvemissioner i henhold til miljøgodkendelsen og EN 14181.

[Læs mere](#)

<http://cke.dk/produkter/pcme?LayoutTemplate=Designs/cke-bootstrap/printpdf.html>