

# Rygning og regnskyl

**Rygeforbud og store, ødelæggende regnskyl er kommet på dagsordenen. Virksomhed, som sælger udstyr og instrumenter, er kommet i vælten med helt aktuelle tilbud på de to områder**

Af Jesper Winther Andersen

Oversvømmelse af gader og kældre efter voldsomme regnskyl er blevet noget, vi må leve med. Nogle virksomheder lever endda godt på den baggrund.

TELETRONIC - Denmark ApS er et ingeniørfirma, der tilbyder totalløsninger for miljøovervågning og udfører måleopgaver for rådgivende ingeniørfirmaer, der arbejder med planlægningsopgaver og fører tilsyn for kommuner, regioner og med større anlægsarbejder. - Vi har over 15 års erfaring i instrumentering af målesystemer, der indsamler måledata fra målestationer spredt ud over et større geografisk område i vådt og beskidt miljø, forklarer ingeniør Jan Henningsen.

Mange kommuner har problemer med deres kloakker og har derfor engageret et rådgivende ingeniørfirma til at finde en løsning på problemerne.

- Der skal så udarbejdes en afløbsmodel, der viser, hvordan kloaksystemet fungerer.

Vi udfører målingerne, der er nødvendige for at kalibrere afløbsmodellen. Rådgiveren udpeger de positioner, hvor der skal måles — resten spørger TELETRONIC for, oplyser Jan Henningsen, der tilføjer:

- Når målesystemet er i drift, kan rådgiveren dagligt hente måledata og løbende korrigerer måleprogrammet efter behov. Dataindsamling sker fra kloakker og overløbsbygværker, pumpestationer, regnmålere, vandløb, søer og langs kyster,

vandboringer, indeklimamålinger i boliger, affaldsdepoter, komposteringsanlæg, industrieanlæg og vejrstationer, og der kan etableres alarmgivning fra højvandsalarmer i kloakker, automatiske prøvetagere i kloakker, badestrande (forurening), maskin start/stop fejl, olieudskillere, vandboringer, overskridelse af grænseværdier og adgangs-kontrol m.v.

- TELETRONIC er en af mine største kunder. De har aftaget en stor mængde Greyline flowmålere, forklarer direktør John E. Larsen, Alfa Instruments.



John E. Larsen (tv) og fra Teletronic Hans Bøje Jensen og Jan Henningsen holder møde om næste leverance af Greyline-instrumenter til flowmåling. Jan Henningsen viser et instrument frem, som Teletronic selv har konstrueret en vandtæt indkapsling til

- Vi valgte Greyline efter først at have afsøgt markedet, hvor vi i øvrigt stødte på en hel del skrammel. Men vi traf ikke beslutningen om at købe Greyline uden først at have besøgt fabrikken i Canada. Faktisk resulterede det i, at vi siden har haft mulighed for at få foretaget ændringer på udstyret, og vi har kun grund til at være tilfredse med såvel producent som med den danske importør Alfa Instruments, understreger Jan Henningsen, der tilføjer, at markedet

for flowmåling på det sidste er eksploderet.

## Røgfri rygning

En meningsmåling fra midten af september, som analyseinstituttet Zapera har foretaget for MetroXpress, viser, at mere end hver tiende virksomhed bryder rygereglerne ved ikke at overholde de nye regler, der betyder, at der kun må ryges i rygerum og på private kontorer.

Dansk Arbejdsgiverforening (DA) mener, at det skyldes "indkøringsproblemer".

- Nu er der røget i så mange år, at det er indgroede vaner. Det

opleves givetvis svært for nogle rygere at ændre vaner. Det er dog godt, at så mange allerede følger reglerne. Jeg forventer bestemt, at når vi kommer hen sidst på året, så er de sidste virksomheder rettet ind, siger Flemming Dreesen, der er ansættelsesretschef i DA, til MetroXpress.

Det er Arbejdstilsynet, der skal sørge for, at virksomhederne overholder rygeloven. Her vejleder man kun resten af året, hvis man opdager, at en arbejdsplads ikke overhol-



udstillede på HI-Industri, og som der efterfølgende er kommet forespørgsler på.

John Larsen har oprettet en særskilt "hjemmeside" for sine ryge-produkter – [www.alfaline.dk](http://www.alfaline.dk).

- Dertil kommer, at vi forhandler ozongeneratore fra ITV Technology. Disse generatore markedsføres i størrelser fra 50 mg til flere kg pr. time, og de bruges til luft- og vandrensning, hvor de fjerner lugt, røg og bakterier. Vi mærker en stor efterspørgsel fra blandt andre hoteller, der ønsker at sikre, at tobakslugten fjernes effektivt, såfremt der på trods af forbud er blevet røget på et værelse, forklarer John Larsen.

MILJØ MAGASINET har lånt en ozongenerator og har testet den – blandt andet i en bil, hvor der bliver røget. Efter en behandling på nogle timer kan man ikke lugte tobaksrøgen, og den udlånte ozongenerator testes i øjeblikket på Copenhagen Admiral Hotel med et godt resultat.

- Kontakt os for et uforpligtende tilbud eller et besøg for demonstration, opfordrer John E. Larsen, der dermed signalerer at stå inde for sine produkter og lade det komme an på en prøve.

## Bæredygtige ben

Alfa Instruments er et 100% danskejet firma, som sælger antistatisk udstyr, elektronisk opladningsudstyr, ozongeneratore, ultralyds-flowmålere, rygeskabe og indretning af rygerum samt måle- og kontrolinstrumenter af høj kvalitet. Det kan lyde som en blandet landhandel, men der er en absolut rød tråd: Det handler alt sammen om miljø og arbejdsmiljø, og produkterne rammer segmenter, som der netop nu er stor fokus på.

- Vi havde en stand på HI-Industri, men det var nærmest



På HI-Industri var de nyudviklede rygekabiner fra Alfa Instruments klassificeret som "messe-nyhed"

spild af tid. Der er langt mere fornuft i at blive ved telefonen og besvare de mange opkald, vi får i denne tid, hvor der er fokus på kloakkerne og de stærkt øgede regnmængder, ligesom der er stor interesse for, hvordan man skal leve op til den nye rygelov, forklarer John E. Larsen, der er ejer af og direktør i Alfa Instruments.

- Man kan sige, vi er beskæftiget inden for to helt forskellige segmenter. Mange erhvervsdrivende vælger at stå på to eller flere ben, hvis et af benene skulle blive svagt. Vi er så heldige, at de ben, vi står på, alle er bæredygtige. For at blive i billedsproget kan man jo sige, at det ligger lige til højrebened at markedsføre udstyr, som kan rapportere om, hvordan kloakkerne håndterer de store regnmængder. Og det ligger vel lige så meget til højrebened at tilbyde udstyr, som har med luftrensning efter rygning at gøre. Jeg kan i hvert tilfælde konstatere, at vi aldrig har haft så travlt før, pointerer John E. Larsen, der startede som isenkræmmer og i dag har fundet en niche, som er aktuel som aldrig før.



John E. Larsen på Alfa Instrument-standen på HI-Industri. Selve messen gav ikke den forventede efterspørgsel, men efterfølgende er det væltet ind med henvendelser



John E. Larsen viser en portabel flowmåler frem. Odense Kommune er blandt dem, der har aftaget en del af dette instrument