

# Gazelle går til stålet

**Fremadstormende smedevirksomhed adresserer spildevandssektoren med blandt andet løsninger i rustfrit stål**

Af Jesper Winther Andersen

Da dagbladet Børsen kårede gazellerne i 2009, kunne man opregne hele 219 af slagsen i Region Sjælland. Ser man nærmere på listen, finder man blandt de ti bedste på en 8. plads smedevirksomheden IMEK fra Nakskov på en 8. plads. Denne virksomhed blev noteret for en vækst på 346% fra 2008 til 2009, og det er vel at mærke blot en fortsættelse af den positive tendens, der har præget IMEK, siden virksomhed blev startet i 2004 af Karsten og Steffen Hovmand, der med en faglig baggrund som hhv. maskinarbejder og teknisk produktionsingeniør valgt i deres fælles virksomhed at stå for at udvikle specielle løsninger tilpasset den enkelte kunde. Deres koncept har vist sig bæredygtigt, og i dag beskæftiger virksomheden på Lolland over 20 medarbejdere og har taget spændende udenlandske agenturer ind til supplement af deres egen produktion. Historien bag IMEK tager udgangspunkt i, at de to brødre Hovmand ønskede at etablere en alsidig og nytænkende smedevirksomhed med unikke løsninger indenfor stål og aluminium.

-Vores kerneprodukt er centreret om teknisk industrielle konstruktioner og montage med speciale i spildevandssektoren. Her har vi på få år formået at skabe os en niche, der har givet os opgaver over hele



IMEK forhandler biogastanke, rådnetanke og anlæg til afsøvling af biogas fra Eisenbau-Heilbronn og indløbsriste, ristegodspreser, sandudskillere og -vaskere, anlæg til slamafvanding og beluftning fra Passavant-Geiger. Desuden forhandles sikkerhedsteknik for skakte og mandehuller fra Hailo og svenske EU-godkendte elknallerter og -vogne

Danmark og referencer som Hillerød Renseanlæg, Kyndbyværket og Københavns Energi og Vand. Og vi har en målsætning om fortsat at vokse - såvel i Danmark som i udlandet, siger Steffen Hovmand til MILJØ MAGASINET. Steffen Hovmand er administrerende direktør for området projekter og engineering i IMEK. Karsten Hovmand er administrerende direktør for området teknik og værksted.

## Fokus på spildevandsområdet

IMEK forhandler biogastanke, rådnetanke og anlæg til afsøvling af biogas fra Eisenbau-Heilbronn fra Passavant-Geiger forhandles bla. indløbsriste, ristegodspreser, sandudskillere og -vaskere, anlæg til slamafvanding og beluftning. Desuden forhandles sikkerhedsteknik for skakte og mandehuller fra Hailo og svenske EU-godkendte elknallerter og -vogne. Dertil kommer IMEKs eget forretningsområde, der omfatter montage og service, konstruktion og fremstilling af blandt andet aluminiums- og rustfrie konstruktioner.

-Hos IMEK har vi specialiseret os i at udvikle løsninger tilpasset kundens behov med speciale i løsninger indenfor aluminium og rustfast stål. Vi har bred erfaring i at løse opgaver indenfor netop spildevandsområdet, oplyser Steffen Hovmand og fortsætter:

-Som noget nyt er vi også blevet leveringsdygtige i overdækninger og platforme fremstillet i GFK kompositmateriale - også kendt som Fiberline. IMEK har siden 2004 har fremstillet konstruktioner i aluminium og rustfast stål, specielt til anvendelse i vand og spildevandssektoren og har i en årrække forestået servicen på Aluminium-konstruktioner leveret af HC Hovmand A/S. I begyndelsen af 2008 overtog IMEK det velkendte program indenfor produktion af Hovmand ramper og gangbroer for genbrugsstationer og -pladser. Et produkt der har været produceret siden 1972.

-Vi kan derfor tilbyde levering af løsninger baseret på baggrund af mere end 30 års erfaring med konstruktioner i aluminium og rustfast, understreger Steffen Hovmand og fortsætter:

-Vi har været sparringspartnere på flere specielle løsninger, og vi deltager ofte som samarbejdspartnere i planlægningsfasen på et nyt produkt. Vi udfører gerne bestillingsopgaver og har stor erfaring med ideudvikling af skræddersyede løsninger. Samtidig sikrer et veludstyret værksted og en stab af dygtige medarbejdere, at vi altid kan garantere vores kunder en



-Vi har specialiseret os i at udvikle løsninger tilpasset kundens behov, med speciale i løsninger indenfor Aluminium og Rustfast stål. Vi har bred erfaring i at løse opgaver indenfor netop spildevandsområdet, siger Steffen Hovmand

professionel og individuel løsning. Vi tilbyder også gerne komplette løsninger fra idé til montage.

## Fire kerneområder

IMEK har placeret sit koncept på fire solide ben - Engineering, montage, stålkonstruktioner og smedeværksted.



Den brede produktpalette hos IMEK vakte interesse hos mange gæster på Spildevands Teknisk Årsmøde-udstillingen. Her er Steffen Hovmand klar til at tage imod gæsterne og bl.a. fortælle om virksomhedens mange spændende referencer, der omfatter:

Roskilde Rensningsanlæg (Installation af mammutrotorer samt kipe ifb. med udvidelse af anlæg, trappe og platformsløsninger i aluminium, fabrikation af ca. 200 m. aluoverdækninger for rotorbroer, trappe og platformsløsning i betonenbygværk og servicegennemgang af gearinst. gamle anlægsdel)

Kbh. Energi og Vand (Mikrofilterinstallation Haraldsted søvandsindtag, slampumpeinst og RSF rørføring) Kyndbyværket (Udv. og fremstilling af alu-skot løsninger for kølekanaler og udblæsningskamre og rækværksløsning for silobygværk)

DK beton (Diverse vedligeholdelsesopgaver på betonværk) Amagerværket (Renovering af påslag-transportør, komplet udskiftning af hydraulik, opmontering af anlæg samt idriftsættelse)

Post Danmark (Projektledelse og installation af Gulvconveyor på Post Danmarks pakkecenter i Taulov, udvikling og fremstilling af prototypekasse på el-knallerter til postudbringning og installation og renovering af transportbaner) Vestas (Fremstilling af diverse gangbroer i aluminium, flytning og geninstallation af div. maskinopstillinger) Danisco (Div. smedearbejder på fabrik i Nakskov og ombygning, installation og idriftsættelse af påslag for roetransport fra Assens til Nakskov Havn)

Nordic Air Filtration (Div. maskin- og teknikinstitutioner) GEA Niro (Fremstilling af delkomponenter samt opmontering af kaffeekstraktionsbatteri til Thailand)

Ålborg Rensningsanlæg (Installation af Risteanlæg på Ålborgs 2 renseanlæg hhv. Øst og Vest)

Ølsted Renseanlæg (Fremstilling af rotorbro)

Aabenraa Rensningsanlæg (Sandfangsinstallation med bro og overdækninger i aluminium)

Damhus-æens Rensningsanlæg (Gennemgang af gasbeholderinstallation)

Lynettefællesskabet (Renovering af 750 m<sup>3</sup> og 1500 m<sup>3</sup> gasbeholder)



IMEK er en nytænkende smedevirksomhed i Nakskov med unikke løsninger indenfor stål og aluminium. Virksomheden kerneprodukt er centret omkring teknisk industrielle konstruktioner og montage med speciale i spildevandssektoren

-Under Engineering tilbyder vi specialløsninger indenfor stål og aluminium. Og vi betragter os selv som en seriøs samarbejdspartner, hvad enten vi indgår som en del af en proces eller påtager os en komplet opgave. Vores force er at tegne, konstruere og udvikle unikke løsninger efter kundens ønske. Og vi har stor erfaring med komplette løsninger fra idé til projektledelse og montage af færdigt produkt, forklarer Steffen Hovmand og fortsætter:

- Vi arbejder desuden med industriel montage af større tekniske anlæg - typisk til brug på vand- og spildevandsanlæg samt i industrien.

Service på tekniske anlæg, specielt i spildevandssektoren, hører med til paletten hos IMEK.

-I afdelingen for stålkonstruktioner foretager vi konstruktion, fabrikation og montage af konstruktioner til industrien i aluminium, rustfrit stål eller sort jern. Desuden fabrikere vi alle former for konstruktioner på forespørgsel: Læssebroer, platforme, maskinfunda-

menter, overdækninger etc. Renovering af eksisterende alu- og RSF-konstruktioner foretages også, oplyser Steffen Hovmand.

Sidst, men ikke mindst, kan IMEK tilbyde et komplet smede- og maskinværksted med blandt andet:

10 ton kran, 270 ton 3m kantpresse, 2,5 meter svingbukker, 3 meter pladesaks 70 ton presse, profil- og pladevalser CNC rørbukkemaskine, kopiskæremaskine, svejsetraktor, lokkemaskine etc. - samt et komplet maskinværksted, herudover separat hal til serieproduktion og reparationsværksted. IMEK har indrettet 400 m<sup>2</sup> separat værksted for bearbejdning af RSF og aluminium.

-Vi har det slogan, at hvis det ikke findes, så udvikler vi det gerne. Desuden følger vi idéerne til dørs. Jeg tror godt, jeg kan sige, vi har fundet et godt koncept. En vækst på over 300 procent år efter år i et marked, der generelt har ligget lidt stille, taler vel for sig selv, understreger Steffen Hovmand.



Tidligere tiders tohjulede budcykel med lad foran styret har været en tur rundt om IMEK, og Longjohn'en er kommet ud som fiks el-knallert, en el-moped. Prototypen er solgt til Post Danmark, hvis postbude nu kan køre miljørigtigt rundt