



TEKNOLOGI OG TRADITIONER



Fortid, nutid og fremtid blev samlet, da Vanløse-virksomheden R&M-EL fejrede 95 års jubilæum den 11. juni 2014

Af Jesper Melgaard ✪ Foto: Kristian Sønderstrup-Granquist

R

ammerne var umiddelbart ganske traditionelle, da den mellemstore elinstallationsvirksomhed R&M-EL i maj rundede de første 95 år på Skjulhøj Allé i Vanløse og bød venner, kolleger og samarbejdspartnere indenfor til kaffe og kage. Men inden for murene blev det hurtigt tydeligt, at virksomheden har ambitioner om andet og mere end "bare" at følge med strømmen.

– Vi har valgt at satse





BESØG. Københavns overborgmester, Frank Jensen (forrest t.v.) lagde under sin jubilæumstale vægt på installationsvirksomhedernes evne til at skabe nye jobmuligheder.

→ på rådgivning og energioptimering, og vores vision er at blive den bedste rådgivende energiinstallatør på markedet, understregede administrerende direktør Stig Elmvang og uddybede:

– Vi har etableret vores eget energilaboratorium og har udviklet mange produkter selv. Samtidig er de intelligente installationer et af de områder, vi har fokus på.

Den strategi kræver både engagerede og fagligt dygtige ansatte. Noget, som også har sat sit præg på den daglige drift hos jubilaren.

– Vores medarbejdere er meget vigtige, og vi er meget bevidst om, at der er stor brug for at oplære og dygtiggøre dem. Samtidig inddrager vi vores lærlinge mere og mere i dagligdagen, og vi har i dag 40 procent flere lærlinge end i 2010, forklarede Stig Elmvang.

Politisk opbakning

At virksomheden og dens cirka 35 medarbejdere har formået at markere sig i et marked, hvor det ofte er de helt store installatører, som sætter dagsordenen, blev understreget af, at man ved jubilæet havde besøg af Københavns overborgmester, Frank Jensen (A). Han roste blandt andet R&M-EL for, at virksomheden - trods sin størrelse - har valgt at fokusere på udviklingen og udbredelsen af grøn teknologi.

– Jeg er glad for, at en af kommunens små/mellemstore virksomheder er gået denne vej. Vi har ambitioner om, at København skal være verdens første CO₂-neutrale hovedstad, men det kræver også nye løsninger og teknologi, sagde han.

Fakta om Røder & Mortensen (R&M-EL)

- Stiftet i 1919
- Fungerer i dag som både rådgiver og installatør af tekniske løsninger.
- Har specialiseret sig i energitjek og energioptimering.
- Kunder består primært af erhvervs kunder og offentlige institutioner.
- Har en erklæret vision om, at man vil være landets bedste rådgivende energiinstallatør.

Læs mere på: www.rm-el.dk

Samtidig bemærkede han, at det er lykkedes R&M-EL at skabe udvikling og fremgang ved at satse ambitiøst i en tid, hvor den økonomiske krise ellers har lagt en dæmper på mange kreative tanker.

– I har vist, at der ikke kun er job til akademikerne, men også til de faglærte. Det kræver virksomheder som jer, der skaber mulighederne, lød det fra overborgmesteren.

Højteknologisk bagtæppe

Som et andet utraditionelt indslag havde R&M-EL indbudt en række oplægsholdere til jubilæumsfesten, der hver især kunne fortælle om nogle af de teknologiske muligheder, som kan komme til at sætte deres præg på elinstallationsbranchen de kommende år.

Blandt dem var Dietmar Thomas, en af lederne i Philips Technologies afdeling for OLED og integreret kommunikation. Han havde blandt andet medbragt en såkaldt "Luminous Textile"-skærm til en samlet pris på cirka 200.000 kroner. En skærm som ved hjælp af indvævede LED-kilder kan skabe bevægelige lysmotiver – eksempelvis til brug i sygehusenes venteværelser. Og i det hele taget mente han, at vi de kommende 2-3 år ville komme til at opleve en mindre lysrevolution, som det vil være op til installatører som R&M-EL at udbrede til slutkunderne.

– Med OLED er vi på vej med den næste generation af lyskilder, der vil redefinere, hvordan lyset bliver en del af vores dagligdag, forklarede han.

Ifølge Stig Elmvang var det med fuldt overlæg, at fremtiden på den måde blev gjort til en del af den store 95 års fødselsdag.

– Vi vil gerne give vores gæster noget inspiration med hjem. Samtidig er det igen en understregning af, hvad vi har valgt at satse på i form af energioptimering. Vi er kommet i gang med det på det helt rette tidspunkt, og jeg synes, at fremtiden bogstaveligt talt ser meget lys ud for denne del af branchen, vurderede han. ✨