

Nyt Energi-Lab skaber store energibesparelser

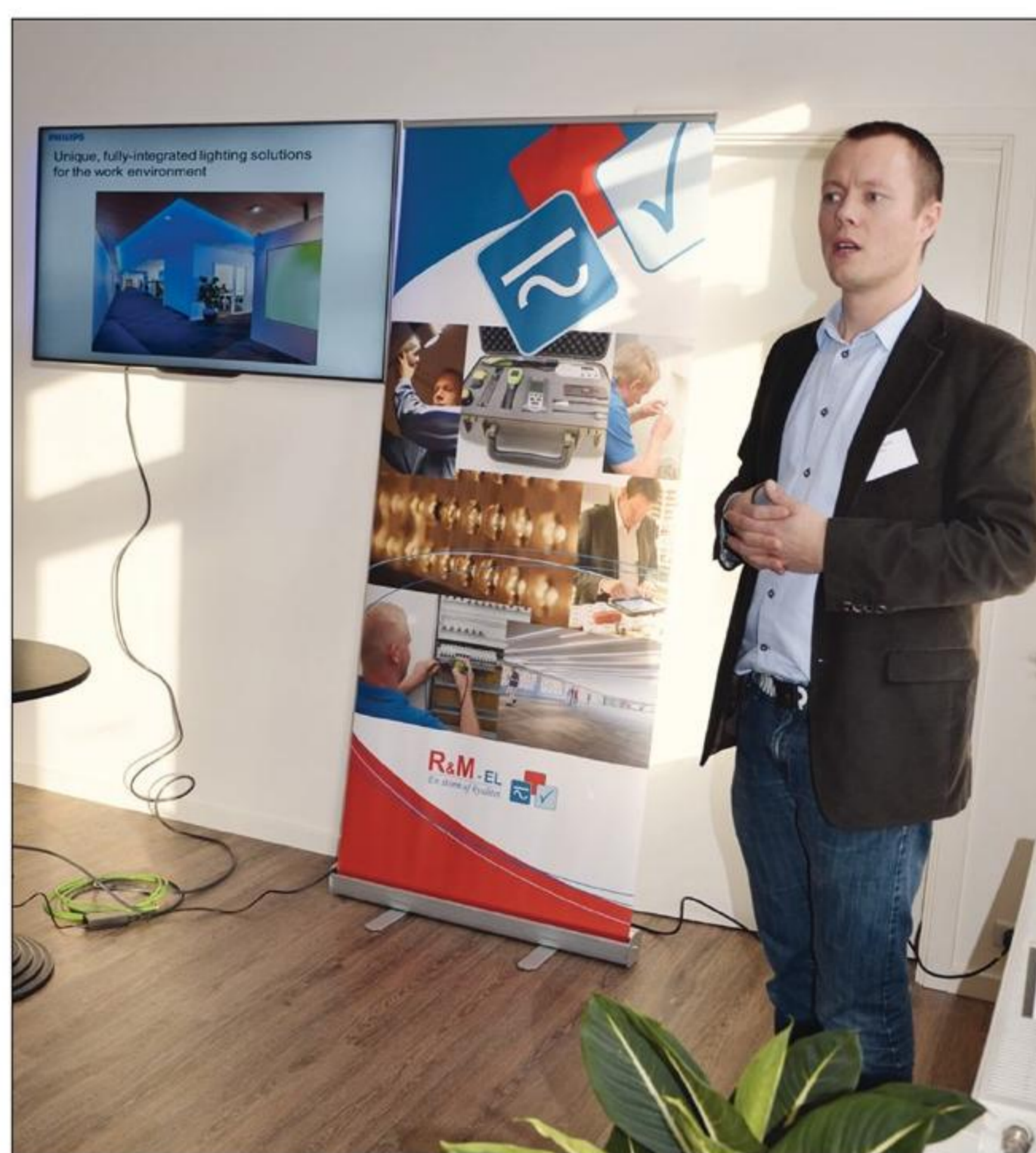
R&M-EL HAR SATSET stort på at blive førende inden for energioptimering og har derfor investeret i opbygningen af et nyt Energi-Lab – et high-tech showroom, hvor virksomheder har mulighed for at afprøve de nyeste løsninger inden for energioptimering.

- Med vores nye Energi-Lab forsøger vi at illustrere, hvor enkelt det kan være at energioptimere en bygning og hvor stort et potentiale, der er. Vi var rigtig glade for det store fremmøde til vores indvielse og vi har fået masser af positiv feedback i dagene efter arrangementet, siger R&M-El's direktør Stig Elmvang.

Energi-Lab blev indviet af Jesper Christensen, næstformand for Københavns Borgerrepræsentation, hvor der mødte ca. 90 personer

op. I løbet af dagen kunne man høre oplæg fra nogle af verdens førende producenter som Philips og Schneider Electric, samt de danske virksomheder Solar og KeepFocus. Endelig delte R&M-El selv ud af deres erfaringer om, hvordan virksomheder, gennem både adfærdsændringer og tekniske løsninger, opnår størst mulige energibesparelser.

R&M-El kunne desuden også berette om deres egne energibesparende tiltag i virksomheden. R&M-El forventer at reducere el-, varme- og vandforbrug med 20-30 procent som følge af de nye løsninger. På lang sigt har R&M-El et mål om at blive selvforsynende på el – en udvikling, som man kan følge med i via registreringerne på en infoskærm.



NYHED:

Salg & Service på Sjælland

Som en af landets førende el-tavleproducenter har Pro-Automatic startet egen salgs- og serviceafdeling på Sjælland for bedre at kunne betjene regionens kunder.

For yderligere information, kontakt:



Bertel Larsen
Tlf. 20 76 27 66
bl@pro-automatic.dk



Nis M. Thaysen
Tlf. 23 30 32 65
nmt@pro-automatic.dk

Tlf. : +45 75 39 11 00
pro@pro-automatic.dk
Søndermarken 16
6670 Holsted

PRO AUTOMATIC
FREMTIDENS ELTAVLER
www.pro-automatic.dk

Salg og Service: Stamholmen 173 · 2650 Hvidovre

Energi-Lab

Energi-Lab er en intelligent bygning installeret med de nyeste LED-armaturer og lyskilder, dagslysstyring af armaturer, intelligent styring af belysning, bevægelsesdetektering, intelligent styring af varme, intelligent styring af vinduer, CO₂-måling af luftkvaliteten, automatisk registrering af vand-, varme- og el-forbrug, visualisering af energiforbruget til brugere, solceller mv.

R&M-El's energiafdeling rådgiver og udfører energiprojekter for flere større danske virksomheder og institutioner.

I 2012 gennemførte R&M-El mere end 70 større energifertersyn og stået for implementeringen af adskillige energiprojekter.

R&M-El har bl.a. stået for implementeringen af en af Danmarks første og største butikker udelukkende med LED-belysning samt energioptimeringen af offentlige bygninger som Forsvarsministeriet, Bellahøj Politistation, DTU, Københavns Kommune og Københavns Universitet.