

NanoNord og DALI i samarbejde om ny højttalerteknologi – lyd-revolution på vej

NanoNord og DALI har indgået en samarbejdsaftale, der indebærer, at et patent udtaget af NanoNord samt selskabets nyeste opdagelser indenfor materialeteknologi overtages af DALI. Hensigten med samarbejdet er, at NanoNord's nye patenterede teknologi skal kombineres med DALI's store viden om højttalerkonstruktion.

NanoNord og DALI sigter mod at sætte nye standarder inden for hi-fi lyd, som vi kender den i dag. Teknologien baserer sig på en helt ny form for båndhøjttaler-konstruktion, som blandt andet giver en uovertruffen ren og klar diskantgengivelse.

Projektet er et godt eksempel på, hvordan det med hjælp fra Mål 2 midler fra EU's Regionale Udviklingsfond er lykkedes at videreudvikle en god idé til en egentlig kommerciel teknologi.

"Dette samarbejde vil medføre intet mindre end en veritabel revolution inden for hi-fi lyd. NanoNords patent bygger på et unikt princip inden for båndhøjttalere. Sammen med DALI's ekspertise indenfor højttalerudvikling vil vores nyeste forskning inden for materialeteknologi udgøre den første egentlige nyhed på hi-fi markedet i lang tid." **udtaler Ole Jensen, adm. direktør i NanoNord A/S.**

Lars Worre, adm. direktør i DALI: "I samarbejdet med NanoNord får vi mulighed for at udnytte avanceret materialeteknologi samt et unikt højttalerprincip, hvilket vil bidrage til en yderligere styrkelse af vores position på det internationale højttalermarked. Dette er et længe ventet teknologi-løft inden for en ellers meget traditionspræget branche, og på langt sigt kan dette blive et bærende element i alle DALI's produkter.

Vi skal til stadighed finde metoder til at gøre højttalerproduktion lønsom i Danmark, i en branche som presses hårdt af de asiatiske priser. Samarbejdet med NanoNord er et godt kort på hånden i denne sag."

NanoNord A/S er en nyere dansk virksomhed, som baserer sin forretning på nanoteknologi. I virksomhedens hovedkvarter i Aalborg er der indrettet et unikt rentrum på 950m² med tilhørende nanoteknologisk test- og måleudstyr. Virksomheden er beliggende i nærheden af Aalborg Universitet, og i september 2004 flyttede de første studerende fra Aalborg Universitets Fysik og Nanoteknologi-Institut ind i de samme fysiske rammer. En udvidelse på ca. 3000m² er endvidere under opbygning.

Ydermere er der etableret et meget tæt samarbejde mellem NanoNord, AAU og iNANO (Aarhus Universitet).

DALI A/S (Danish Audiophile Loudspeaker Industries) blev grundlagt i 1983 og er en del af AudioNord International-koncernen. Virksomheden fremstiller højkvalitets hi-fi højttalere til hjemmet. Hovedsædet på 18.000 kvm er beliggende i Nørager nordvest for Hobro og huser produktudvikling, produktion og lagerfaciliteter. DALI har en eksportandel på over 85% til 40 lande fordelt verden over.