

**DFM**

Danmarks Nationale Metrologiinstitut

Best Paper Award goes to...

Det høje faglige og tekniske niveau på den årlige NCSL konference afholdt i Nashville, Tennessee, tegner den amerikanske tilgang til metrologi. Det overskyggende fokus er dog på anvendeligheden af de forskningsresultater der bliver præsenteret og om hvorvidt konkrete problemstillinger i virksomhederne kan løses med denne nye viden og nye resultater. Netop derfor er hæderen ved at modtage prisen for bedste paper i kategorien "Metrology Skills – Technician/Bench Applications" en stor anerkendelse til Hans D. Jensen fra DFM. Med sit paper "Direct Traceability for Ultra-Pure Water Conductivity" fik Hans sat DFM og ikke mindst dansk metrologiforskning på landkortet.

Anerkendelsen følges op med en artikel i det anerkendte NCSLI Measure: The Journal of Measurement Science, som når ud til forskere, laboratorier og organisationer som Food and Drug Administration (FDA).

Det amerikanske marked har vist stor interesse for ledningsevnekalibrering og denne unikke måde at kunne måle rent og ultra rent vand på. Ingen har før været i stand til at skabe direkte sporbarhed ved denne type kalibrering.

Infoboks:

NCSL International har over 1000 medlemmer og er en ikke-profit organisation. Interessen fra medlemmer spreder sig til flere typer af målinger inden for forskning, udvikling, uddannelse og handel. Se mere om NCSL her: <http://ncsli.org>

Læs hele Hans D. Jensens paper "Direct Traceability for Ultra-Pure Water Conductivity" her: http://issuu.com/marsbaren/docs/130424_nscli_2013_manuscript__2_

DFM A/S er Danmarks nationale metrologiinstitut og har ansvaret for en række af de primærnormaler, som dansk industri og danske myndigheder baserer deres målinger på. DFM er et af i alt 9 danske GTS institutter og er et aktieselskab ejet af Danmarks Tekniske Universitet.

For mere information kontakt Marianne Heidam, Produkt og marketingchef, mh@dfm.dk

