40 nye medlemmer optaget i ATV

**ATV – Akademiet for de Tekniske Videnskaber – har på sit årsmøde den 7. maj optaget 40 nye medlemmer, der er teknologiledere og topforskere inden for deres respektive arbejdsfelter.**

ATV – Akademiet for de Tekniske Videnskaber – har styrket organisationen ved at optage 40 nye medlemmer. Medlemmerne er indvalgt i Akademiet, fordi de kombinerer en stærk faglighed med et bredt samfundsudsyn.

”ATV er Danmarks stærkeste netværk for teknologiledere. Derfor er det en stor glæde at kunne byde velkommen til 40 helt nye medlemmer, som repræsenterer det ypperste inden for forskning, teknologiudvikling og innovation,” siger Lia Leffland, Akademidirektør i ATV.

”Valgkomiteen har været på hårdt arbejde, da der var indstillet et rekordstort antal kandidater, og feltet var meget stærkt. Nu skal vi have de nye medlemmer engageret i ATV’s mange aktiviteter, hvor deres arbejde er pro bono støttet af sekretariatet,” siger Lia Leffland, akademidirektør i ATV.

**Unik medlemssammensætning**Omkring halvdelen af Akademiets medlemmer arbejder i private virksomheder og den anden halvdel er ansat på universiteter og i vidensorganisationer. Denne unikke medlemssammensætning giver optimale forudsætninger for at skabe samarbejder på tværs af sektorer og fagområder.

Medlemmernes arbejdsfelter ligger inden for teknisk videnskab, naturvidenskab, digitalisering og sundhedsvidenskab samt beslægtede områder.

# Om ATV

ATV er en uafhængig, medlemsdrevet tænketank. Akademiet arbejder, at Danmark skal være en af fem førende Science & Engineering-regioner i verden
– til gavn for kommende generationer. ATV har 800 medlemmer, der er topledere, forskningsledere og topforskere i virksomheder, på universiteter og i vidensinstitutioner. Akademiets medlemmer medvirker til at implementere anbefalinger fra projekter i vidensmiljøer og virksomheder.

**De nye akademimedlemmer er:**

Programchef Agi Csonka, VILLUM Fonden

Professor, afdelingsleder Anja Maier, DTU Management Engineering

Direktør, Produktion Anne-Lise Høg Lejre, Teknologisk Institut

Institutdirektør Bjarke Bak Christensen, DTU Bioengineering

Vice President, Food & Beverage Application Research Christel Thea Jørgensen, Novozymes A/S

Institutdirektør Christine Nellemann, DTU Fødevareinstituttet

CEO Claus Møller, Siemens A/S

Direktør Conni Simonsen, Ingeniørhøjskolen Aarhus Universitet

Professor Grethe Winther, DTU Mekanik

Professor, iværksætter Henning Friis Poulsen, DTU Fysik

Dekan, professor Henrik Pedersen, Det Tekniske Fakultet for IT og Design, AAU

Chief Grant Officer Ida Brams, LEO Fondet

Professor, centerleder Jan Henrik Ardenkjær-Larsen, DTU Elektro

Institutleder, professor Jens Ejbye Schmidt, Institut for Kemi-, Bio- og Miljøteknologi, SDU

Senior Vice President Jesper Daugaard, Kamstrup A/S

Senior Wireless Networks Specialist, professor Klaus I. Pedersen, Nokia - Bells Labs

Institutdirektør, professor Kristian Pedersen, DTU Space

Senior Vice President, Global Research Technologies Lars Fogh Iversen, Novo Nordisk A/S

Chief Product & Innovation Officer Lars Krogh Alminde, GomSpace Luxembourg S.à.r.l.

Regional Director Environment & Health, Nordics Lone A. Clowes, Rambøll

Institutleder, professor, CEO & co-founder Mads Nielsen, Datalogisk Institut, KU/Biomediq A/S

Professor Marianne Lykke, Institut for Kommunikation og Psykologi, AAU

Rektor Martin Zachariasen, IT-Universitetet i København

Institutdirektør Mette Wier, DTU Management Engineering

CEO Michael Lumholt, TICRA

Cand.scient Nanna Seidelin

CSO Niels Jul Jacobsen, Mobile Industrial Robots

Seniorforsker, CTO Oline Vinter Olesen, DTU Compute/TracInnovations

Institutdirektør, professor Per Bruun Brockhoff, DTU Compute

Dekan for kandidat- og ph.d.-uddannelserne samt internationalisering Philip Binning, DTU

Dekan Randi Brinckmann, Det Sundhedsfaglige Fakultet, Københavns Professionshøjskole

Professor, centerleder Sergey I. Bozhevolnyi, SDU NanoOptics, Mads Clausen Instituttet, SDU

Professor Sine Reker Hadrup, DTU Nanotech

Managing Director, Geothermal Susanne Poulsen, A. P. Møller Holding

CTO Søren Porsgaard, Unisense A/S

Professor, Section Head, Deputy Dept. Head Thomas Bak, Institut for Elektroniske Systemer, AAU

Institutleder Thomas Toftegaard, Institut for Ingeniørvidenskab, AU

Direktør, Process Industry Thomas B. Olsen, NIRAS A/S

Senior Director and Head Uwe Hermann, Eriksholm Research Centre

Adm. direktør Øjvind Andersen Clement, FORCE Technology

# Yderligere oplysninger

Akademidirektør Lia Leffland, ATV, T: 41 17 59 59

 ***Billedtekst****ATV’s nye medlemmer blev formelt optaget på Akademiets årsmøde den 7. maj. Foto: Tom Jersø*