



## Hanne Christensen

FNs verdensmål, digitalisering og udvikling af medarbejdere er mine vigtigste drivere for god ledelse. Efter de seneste 5 år som Managing Director for Rambøll's globale forretningsenhed inden for vandteknologi og klimatilpasning, har jeg i maj 2020 påtaget mig opgaven som CEO for højteknologiske FORCE Technology, der som GTS institut udvikler teknologier til private og offentlige selskaber.

Mit internationale markedskendskab strækker sig fra privat til offentlig virksomhed indenfor rent vand, spildevand og klimatilpasning i Asien, Europa og Amerika.

Min baggrund er +12 år med ansvar for marked, medarbejdere og P/L indenfor et stærkt konkurrencepræget vand-, klimatilpasnings- og miljøområde. I perioden 2015-2020 har jeg været administrerende direktør for den globale forretningsenhed Ramboll Water.

Kort fortalt, så var det Rambølls strategi tilbage i 2014 at etablere en selvstændig global enhed for Vand for at positionere sig som højprofileret international rådgivende ingeniørvirksomheden indenfor hele vandcyklussen fra vandressourcer og vandforsyning til kloaker og renseanlæg samt indenfor klimatilpasning. En stor del er nået f.eks. har Ramboll Water vundet internationalt højt profileret projekter indenfor renseanlæg i Stockholm, skybrudsplanlægning i New York, industrivand for verdens førende farma virksomheder samt integreret landskabs- og vandplanlægning i Singapore. Jeg har således siden 2015 været ansvarlig for at transformere en Nordisk forretningsenhed indenfor vandteknologi og klimatilpasning med 450 medarbejdere til en global forretningsenhed med over +1100 ansatte i Asien, Amerika og Europa og en omsætning på over 1 milliard DKK. Denne udvikling har ladet sig gøre, fordi Ramboll Water har et stærkt lederteam samt kompetente og engagerede medarbejdere, hvor vi alle har et stærkt udviklingsfokus og til stadighed er i tæt kontakt med kunder og uddannelsesintuitioner.

Med min ingeniør- og kommercielle uddannelsesbaggrund er jeg i stand til at have et godt markedskendskab samt sætte en strategisk retning og eksekvere herpå sammen med mine kollegaer. Jeg står for kundefokuseret vækst baseret på bæredygtighed, digital transformation samt investerings- og risikoleddelse.

Baseret på min erfaring er mit bidrag i bestyrelse typisk at adressere den strategiske retning, vækstpotentiale og markedsmuligheder, samt overordnet vurdere investeringer indenfor digitalisering, anlæg og vedligehold set i en bæredygtige ramme.

Af natur er jeg nysgerrig og står for vidensdeling og udvikling af talenter. Jeg er godt forankret i såvel det danske som det internationale forretningsmiljø. Min passion og mit høje energiniveau har været ryggraden i min karriere og bragt mig til, hvor jeg er i dag.

### Profil

CEO, direktør, bestyrelse  
International vand- og miljøteknisk erfaring  
Teknisk baggrund som maskiningeniør  
Kommerciel baggrund fra CBS

### Bestyrelseserfaring

- 2020 – Bestyrelsesmedlem i Aarhus Vand, Aarhus
- 2020 – Bestyrelsesmedlem i LORC (Lindø Offshore Renewables Center), Odense
- 2020 – Bestyrelsesformand i LCST (Lindø Component and Structure Testing), Odense
- 2020 – Bestyrelsesmedlem i Blaest, Ålborg
- 2016 – Bestyrelsesmedlem i Dansk Eksport Forening
- 2012 – 2020 Formand for bestyrelsen for Ramboll Romania
- 2019 – 2020 Bestyrelsesmedlem i Ramboll Deutschland GmbH
- 2016 – 2020 Bestyrelsesmedlem for Ramboll Singapore
- 2016 – 2019 Formand for Ramboll Studio Dreiseitl, Tyskland

### Personlige medlemskaber

- 2020 – Bestyrelsesmedlem DI Rådgiverne
- 2017 – Dansk Industri: International markedsudvalg
- 2018 – 2019 Regeringens vækstteam for digitalisering indenfor grøn energi og miljøteknologi

### Ledelseserfaring

Vand og klimatilpasning  
Energi og miljøteknologi  
Produktion  
Offentlig sektor

- 2020 – CEO, FORCE Technology
- 2015 – 2020 Administrerende direktør, Ramboll Water
- 2007 – 2015 Markedsdirektør og Executive Direktør for Vand & Miljø, Rambøll Danmark
- 2004 – 2007 Afdelingsleder, Industrimiljø og -vand, Rambøll Danmark
- 2001 – 2004 Afdelingsleder, Vestsjællands Amt
- 1988 – 2000 Projektleder, DONG Energi, Rambøll Danmark, NKT A/S

### Uddannelse og træning

Bestyrelsesuddannelse  
Organisation & Strategi  
Maskiningeniør

- CBS Executive bestyrelsesuddannelse, CBS, 2018
- Organizational Leadership, Ashridge Executive Education, London, 2012
- Finans & Investering, EBA Københavns Ingeniørhøjskole, 2004
- HD i Organisation, CBS, 1991
- Maskiningeniør, DTU, 1988