

# Vand i Byer statuskonference



## Deltagerliste

---

21. og 22. november 2018

Hotel Trinity, Fredericia

## Navn

## Firma

Amanda Worsøe Andersen	AAU København
Anders Søgaard	Lapinus (Rockwool)
Andreas Vang Olsen	AAU København
Anja Wejs	NIRAS
Anne Stalk	Gladsaxe Kommune
Anne Laustsen	Aarhus Vand
Astrid Kock Grusgaard	Rambøll
Berislav Tomicic	DHI
Berit Godskesen	DTU Miljø
Birgitte Skjøtt	DANVA
Birgitte Neergaard	Water DTU
Bjarke Fjeldsted	Plastmo
Bo Hviid Nielsen	Lemvig vand og spildevand
Bo Brøndum	Bovak ApS
Bodil Mose Pedersen	DHI
Britt Abildtrup	EnviDan
Carlo Sørensen	Kystdirektoratet - C2C CC
Cathrine Larsen	NIRAS
Cathrine Leth	VandVender
Christian Ammitsøe	HOFOR
Christian Jensen	Siolit A/S
Daan de Kubber	Lapinus (Rockwool)
Flemming Fryd	Ringsted Kommune, Teknik- og Miljøcenter, Team Byplan
Frank Brodersen	HOFOR A/S
Hanne Kjær Jørgensen	Teknologisk Institut, Veje og Asphalt
Henning Westphal	Danske Kloakmestre
Henrik Rønnest	WaterCare
Henrik Vest Sørensen	Region Midtjylland - C2C CC
Ivan Mortensen	Dansand A/S

## Navn

Jacob Dahl-Hesselkilde  
Jacob L. Kristensen  
Jan Burgdorf  
Jan Axelgaard  
Jens Andersen  
Jens Stærdahl

Jens Christian Riise  
Jeppe Sikker Jensen  
Jonas Falzarano Jessen  
Julie Trier Brøgger  
Jytte Gad Lauridsen  
Kamilla Aggerlund  
Karian F. S. Petersen  
Karin Cederkvist  
Katrine Nielsen  
Kim Gissel  
Knud Erik Klint  
Kristine Vik Kleffel  
Kristoffer Ulbak  
Kristoffer Sindby Larsen  
Lars Kaalund  
Lars Knudsen  
Lars Briggs  
Lene Stolpe Meyer  
Lotte Andersen  
Louise Grøndahl  
Lærke Philipsen

Maj-Britt Quitzau  
Maria Burup Dahl  
Maria Faragò

## Firma

Frederiksberg Kommune  
WaterCare  
Københavns Kommune  
Axelgaard Engineering IvS.  
Roskilde Kommune  
KLIKOVAND, Task Force for  
Klimatilpasning  
Rambøll  
COWI  
AAU København  
Zoom arkitekter  
REgion Midtjylland  
Skovskolen, KU  
Københavns Universitet  
Teknologisk Institut  
DTU Miljø  
Nyrup Plast A/S  
Geo  
Region Hovedstaden  
Teknologisk Institut  
Teknologisk Institut  
KL  
Enregis Denmark  
Amphi  
Frederiksberg Kommune  
CLEAN  
Miljøstyrelsen  
Design & Engineering, MT  
Højgaard A/S  
AAU København  
Teknologisk Institut  
DTU Miljø

## Navn

## Firma

Marie-Louise Andersen  
Marina Bergen Jensen  
Mette Kajhøj  
Mette Guldborg Hansen

Hillerød Forsyning  
University of Copenhagen  
COWI  
Københavns Universitet,  
Institut for Plante- og  
Mijøvidenskab

Mia Greve Jensen  
Michael Brask  
Michael Møller  
Mikkel Henriques  
Mille Wilken Bengtsson  
Morten Lund Lauridsen

AAU København  
NCC Industry  
EnviDan A/S  
Realdania  
Addendum  
Danish Water Technology  
Group / Eksportforeningen

Morten Ejsing Jørgensen  
Morten Rask Madsen  
Nana Sofie Benthien  
Nikolaj Reilev  
Nina Donna Sto. Domingo  
Ole Larsen  
P Michael Øllgaard

Københavns Kommune  
ZOOM arkitekter  
Syd Dansk Univerisitet  
EnviDan  
DHI  
CALL Copenhagen  
Gedevase Natura /  
KLIKOVAND

Peder Bjerre Jakobsen  
Per Axelgaard  
Per Ørskov  
Peter Holm  
Peter Daugbjerg

Per Aarsleff A/S  
Axelgaard Engineering IvS.  
Sweco A/S  
KU  
Fredericia Spildevand og  
Energi

Peter Bassø Duus  
Peter Steen Mikklesen  
René Nielsen  
Rikke Juul Monberg

Orbicon  
DTU Miljø / Water DTU  
Vortex Danmark ApS  
Inst. for Geovidenskab og  
Naturforvaltning, KU

## Navn

## Firma

Ryan Bo Jensen  
Signe Boelsmand  
Signe Barnes  
Simon Toft Ingvertsen  
Susanne Gundlach  
Svend-Erik Jepsen  
Søren Kristensen  
Søren Hansen  
Søren Vestergaard  
Søren Rasmussen  
Taja Brenneche  
Tanja Larsen  
Tanja Wichmann Jørgensen  
Theis Andersen  
Ulrik Hindsberger  
Victoria Plum

Vordingborg Kommune  
KLIKOVAND  
SCALGO  
EnviDan A/S  
Teknologisk Institut  
Dansk Industri  
LABLAND architects  
HOFOR  
Frederikshavn kommune  
Genvand ApS  
KLIKOVAND  
Forsikring & Pension  
Vordingborg Kommune  
VIA University College  
Teknologisk Institut  
Hillerød Forsyning