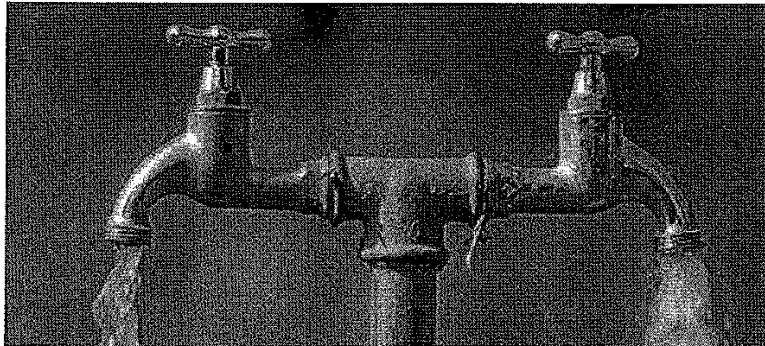


## Invitation



### Fra vandteknologi til grøn vækst

Danmark har brug for en innovativ og bæredygtig vandplatform, der kan give et stærk afsæt for mere værdiskabende eksport af produkter, processer, systemer og viden om vand

ATV inviterer dig hermed til konference den 2. december 2010 fra kl. 9.00 – 17.30 i København om, hvordan det danske udviklingspotentiale inden for vand og vandteknologi kan realiseres. Fokus vil være på forskning, innovation, teknologisk udvikling og uddannelse, men også på markedsmuligheder, konkurrenceevne, indtjening og arbejdspladser.

Du vil sammen med forskere, erhvervsfolk, politikere, repræsentanter for organisationer, universiteter, kommuner, ministerier og styrelser diskutere og udforme rammer for at styrke vandsektoren i Danmark.

Tre afgørende udfordringer vil blive sat til debat:

- Hvordan tilpasser vi vandinfrastrukturen til klimaforandringerne?
- Hvordan skaber vi en eftertragtet og intelligent håndtering af vandressourcer?
- Hvordan skaber vi en energioptimeret vandforsyning og vandoptimeret energiforsyning?

ATV's konference gennemføres for at give konkrete anbefalinger til politikere, ministerier og lokale myndigheder, forskningsinstitutioner og virksomheder om, hvordan Danmark bedst kan agere på vand-området.

Endeligt program forventes at foreligge ultimo oktober, men allerede nu kan du tilmelde dig ATV's hjemmeside [www.atv.dk](http://www.atv.dk) eller i feltet "tilmeld dig her" nederst i venstre side. Der vil være et begrænset antal pladser, og der vil endvidere blive opkrævet et deltagergebyr.

ooOoo

ATV-projektets arbejdsgruppe består af:

- Direktør Hans-Martin Friis Møller, Water, Grøntmij | Carl Bro (formand)
- Professor Hans-Jørgen Albrechtsen, DTU Miljø
- Produktchef Jens Andersen, Københavns Energi
- Videnschef Torben Chrintz, Concito
- Forskningsdirektør Peter Elvekjær, GRUNDFOS Management A/S
- Vicedirektør Bjørn Kaare Jensen, GEUS
- Direktør Carl-Emil Larsen, DANVA
- Lektor Peter Steen Mikkelsen, DTU Miljø
- Adm. direktør Janicke Schultz-Petersen, MJK Automation A/S
- Forskningsdirektør Jørn Rasmussen, DHI
- Miljøchef Mette Rose Skaksen, DI Miljø
- Professor Jes Vollertsen, Institut for Miljøteknologi, AAU

Læs mere om projektet her

Deadline for tilmelding  
25. november 2010

Dato for konferencen  
2. december 2010,  
kl. 9.00 - 17.30

18-10-2010