

# Vand i Byer stormøde

## Kystbeskyttelse - Stormflod



### **Program**

---

Torsdag den 30. august 2018 kl. 9.30 – 16.15

Vikingskibsmuseet, Vindeboder 12, 4000  
Roskilde

Vand i Byer netværket har visionen at skabe klimarobuste og bæredygtige byer ved værdiskabende vandhåndtering. Vi fokuserer fortsat på klimatilpasning af byer mht. regnvand og afstrømning fra byens tage og flader, men på baggrund af de udfordring vores medlemmer står overfor udvides arbejdsområdet til at omfatte kyster og byers påvirkning fra hav. Vand i Byer vil derfor gå dybere ind i udfordringerne omkring stigende havvandsstande, og det er netop det fokus, dette stormøde har.

Har du lyst til at høre om truslen fra de stigende havvandsstande, metoder til kystbeskyttelse af byer, aktuelle projekter og prioriteringer bag kystbeskyttelse i Danmark så skynd dig at tilmelde dig stormødet.

---

## Program

- 9:00 – 9.30 Ankomst og morgenmad
- 9:30 – 9.40 Velkomst  
*v/ Berit Godskesen, DTU Miljø & Kristoffer Ulbak, Teknologisk Institut*
- 9:40 – 10.10 Havvandsstigningerne kommer  
*v/Kristine S. Madsen, DMI*
- 10:00 – 10.30 Kystssikring – et terminologisk paradoks  
*v/ Ole Fryd, KU*
- 10:30 – 10.50 Opsamling på kystbeskyttelsesteknologier (*opsamling på ViB udviklingsprojekt*)  
*v/ Maria Farago, DTU Miljø*
- 10:50 – 11.10 Kaffepause
- 11:10 – 11.30 Beskyttelse af metrobyggeri mod oversvømmelse  
*v/NN*
- 11:30 – 12.00 Vikingeskibsmuseet og Bodilstormens hændelse december 2013  
*v/NN, Vikingeskibsmuseet*
- 12:00 – 12.50 Frokost – (*sandwich on the go* og walk and talk rundt museet)
- 12:50 – 13.10 Vand i Byers fremtid  
*v/Ulrik Hindsberger, Teknologisk Institut*
- 13:10 – 13.30 Funding gennem H2020  
*v/ Birgitte Neergaard, Water DTU*
- 13:30 – 13.50 Kystbeskyttelse i Roskilde  
*v/NN*

- 13:50 – 14.10 Kystbeskyttelse og bæredygtighed (LCA)  
*v/ Hjalte J. D. Sørup, DTU Miljø*
- 14:10 – 14.30 Kaffe, the og forfriskning
- 14:30 – 14.50 Hvordan regner vi på stormflod?  
*v/NN*
- 14:50 – 15.10 Samfundsmæssige beregninger af kystbeskyttelse  
*v/Toke Panduro, KU*
- 15:10 – 15.30 Kystbeskyttelse og arkitektur  
*v/ Eva Sara Rasmussen, Gottlieb Paludan Arkitekter*
- 15:30 – 16.00 Kystbeskyttelse - oplevelser fra Vand I byer  
ekskursion i Tyskland og Holland og potentiale for  
fremtidigt samarbejde med ViB  
*v/Kristoffer Ulbak, Teknologisk Institut*
- 16:00 – 16.15 Opsamling og evaluering
- 16:15 Tak for i dag

## Om Vand i Byer

Vand i Byer blev i 2010 oprindeligt etableret som et strategisk partnerskab, som adskiller sig væsentligt fra opbygningen af andre innovationsnetværk. Fra udgangen af 2014 er Vand i Byer overgået til et innovationsnetværk, der er finansieret af Styrelsen for Forskning og Innovation. Det unikke ved Vand i Byer er, at netværket består af både vidensinstitutioner, offentlige myndigheder, vandselskaber og private virksomheder (tetra-helix).

- **Vision:** *"At skabe klimarobuste og bæredygtige byer ved værdiskabende vandhåndtering"*
- **Mission:** *"Vi ønsker at inddrage alle aktører i at udvikle og vedligeholde et landsdækkende netværk, der mobiliserer alle aktører, der er relevante i arbejdet med klimatilpasning"*

---

## Ledelsesgruppen for Vand i Byer

### Kontaktpersoner



**Aalborg Universitet KBH**  
Birgitte Hoffmann  
T: +45 2671 9694  
E: [bhof@plan.aau.dk](mailto:bhof@plan.aau.dk)



**DHI**  
Berislav Tomicic  
T: +45 4021 7490  
E: [bet@dhigroup.com](mailto:bet@dhigroup.com)



**DTU**  
Berit Godskesen  
T: +45 9386 4670  
E: [berg@env.dtu.dk](mailto:berg@env.dtu.dk)



**KU**  
Peter Engelund Holm  
T: +45 3050 7714  
E: [peho@plen.ku.dk](mailto:peho@plen.ku.dk)



**Teknologisk Institut**  
Ulrik Hindsberger  
T: +45 7220 2285  
E: [uhi@teknologisk.dk](mailto:uhi@teknologisk.dk)



**Teknologisk Institut**  
Kristoffer Amlani Ulbak  
T: +45 7220 1519  
E: [kru@teknologisk.dk](mailto:kru@teknologisk.dk)