

## DANCORE-dag fredag den 27. oktober 2017

### Oversvømmelser i kystzonen

Den seneste vinters stormfloder viste, at Danmarks kyster er sårbare. Kampen mod vandmasserne blev kraftigt dækket af medierne mellem jul og nytår og i starten af januar 2017. Udlægningen af mange kilometer oversvømmelsesbeskyttelse i kamp mod tiden gav gode billeder!

Den væsentligste grund til at vi er så sårbare når vandstanden stiger er, at vi har bygget i lavtliggende og oversvømmelsestruede områder, og vi bygger fortsat i lavtliggende områder, også selvom rapporter fra Teknologirådet helt tilbage fra 2004-2005 godtgjorde, at risikoen for oversvømmelser i fremtidens klima vil stige drastisk.

DANCORE-dagen sætter denne gang fokus på, hvad fremtidens klima vil bringe i de kystnære områder. Hvad så man i Teknologirådets arbejde ville ske i fremtidens klima? Hvordan gik det så, og hvorfor gik det, som det gik? Oversvømmelsesfaren skal håndteres i praksis, og der vil være forskellige indlæg om, hvordan man har valgt at gribe det an rundt om i Danmark.

Arrangementet er gratis og vil blive afholdt på DTU i Lyngby. Tilmelding foregår via DANCORE's hjemmeside [her](#), og sidste frist for tilmelding er den **20. oktober 2017**.

Det endelige program forventes klar til udsendelse i uge 37.



#### Kontakt

Nils Drønen, DHI (DANCORE-koordinator)

[nkd@dhigroup.com](mailto:nkd@dhigroup.com)