

Velkommen til Hydrologidag 2013 !!



Hydrologidagens formål:

At skabe et nationalt forum for hydrologi som videnskab,

- der bygger bro mellem forskere og brugere hos Naturstyrelsen, regioner, kommuner, vandforsyninger og rådgivere
- der styrker den hydrologiske faglighed i vandforvaltningen
- der favner hele vandets kredsløb og helhedsforståelsen
- der styrker sammenhængskraften i fagområdet

Hydrologidag



Organisationskommité

- Steen Christensen, AU og IAHS (formand)
- Frederik Uldall, KU og HOBE
- Jens Christian Refsgaard, GEUS og HOBE
- Steve Ulf Hansen, Grontmij og IAH
- Hans Peter Birk Hansen, Odense Kommune
- Susie Mielby, GEUS og IAH



Dagens tema:

Byens Vandkredsløb



Intro til dagens program

1. Byens vandkredsløb – overblik og planlægning

Klimaets betydning for vores planlægning og forvaltning
Eksempler på håndtering og forvaltning

2. Nedsivning og afledning af regnvand

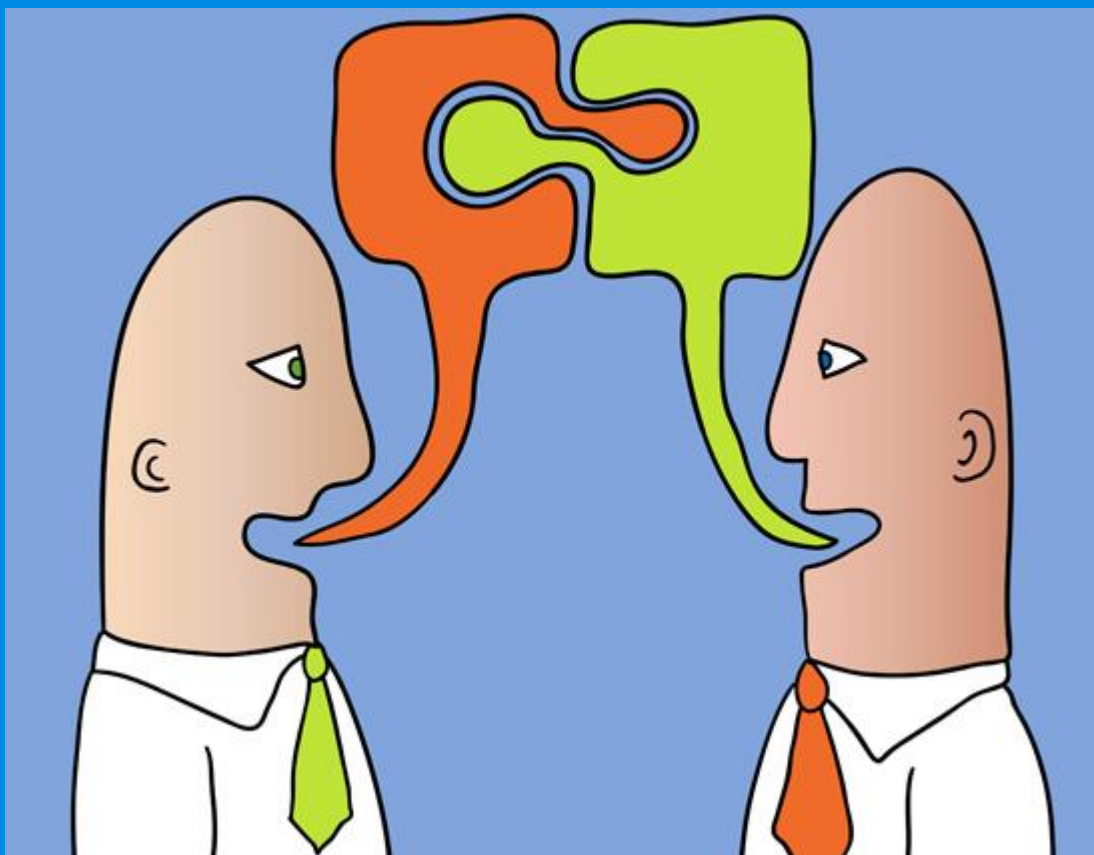
Geologisk /hydrogeologisk modellering
Geomorfologisk variabilitet sammenlignet med målinger i felten
Værktøjer til simulering af LAR-elementer

3. Klimaændringer og modelstudier

Betydning for kystnære byområder
Grundvandseffekt af LAR i forhold til klima
Hydrologisk modellering i et byområde



Hydrologi dag



10.50 – 11.15 Kaffepause

12.10 – 13.00 Frokost

14.35 – 15.00 Kaffepause

16.30 – 2014 ?

