



19K-idekatalog

Præsentation af webbaseret beta-version

Af Per Bjerager

Videnskabelig assistent

cand. agro., Skov og Landskab, KU-Life

Faglig udvikling:

Marina Bergen Jensen, Hanne Kjær Jørgensen og Per Bjerager

Udvikling af internet-applikationer:

Teknologisk Institut, IT-service





Indhold i betaversionen

- Regnvandsprojekter med "glade ejere"
12 projekter
- Generelle metoder til håndtering af regnvand
3 metoder
- Ordliste
5 ordforklaringer
- Søgning
4 søgefunktioner

Jeres input til udvikling af kataloget er vigtige at indarbejde inden der bliver lagt flere informationer i kataloget.





Søgefunktionerne giver mange indgange til ide-kataloget

- Danmarkskort
- Fritekst
- Andre søgeord
- Andre dokumenter
- Alfabetiske lister

Disse søgefunktioner giver hurtig adgang til relevant viden.





Surf-tur i betaversionen

Via søgefunktionerne skal vi se på:

- Nedsivning i Hedevænget, Gladsaxe
- Overløbsbassin på Ejersmindevej i Odense
- Regnbede på Teknologisk institut, Tåstrup
- Faskiner - metode
- Dobbeltporøs filtrering - metode
- Faskine – Ordliste/links

Link:

<http://www.19k.dk/idekatalog>





Videreudvikling af ide-kataloget 1

Metoder

- Københavns kommunes LAR-katalog
- DANVA vejledning nr. 71: Regnbetingede udledninger

Projekter

- 19K deltagere har foreslået ca. 40 projekter
- Rådgivende ingeniørfirmaer har mange projekter
- Indberetning af "dit projekt" via internet
- 19K projektgrupper (Kuber) udvikler projekter





Videreudvikling af ide-kataloget 2

Input til ide-katalogets opbygning

- Erfaringer fra Rørcenterdagene
- Afprøv ide-kataloget på vores stand 31-32 og skriv dine kommentarer på flipover.
- Skriv forslag til forbedring af opbygningen via "Kontakt" på www.19k/idekatalog.
- Deltag i debatten efter dette indlæg.





Perspektivering

- Ide-kataloget kan blive et centralt element i et nationalt netværk inden for håndtering af regnvand
- Ide-kataloget kan kobles på en portal om regnvand
- Synergi mellem Kuber og ide-kataloget

Tak for opmærksomheden

