



TEMADAG OM DRÆNING AF BYGNINGER OG GRØNNE AREALER

Rørcentret, Teknologisk Institut udgiver i sommeren 2022 to nye anvisninger. En om dræning og isolering af kældre samt en om dræning af grønne arealer. De nye anvisninger vil blive præsenteret på denne temadag, hvor der også er mulighed for at tale med andre, der arbejder med planlægning og udførelse af drænanlæg. På temadagen udleveres de nye anvisninger.

Dato: 29. september 2022
Tidsrum: kl. 10.00 - 15.30 på Teknologisk Institut i Taastrup
Pris: kr. 3.200,- ekskl. moms
Tilmelding: www.teknologisk.dk/k91196

Program

- 10.00 - 10.10 Velkomst og indledning
v/ Ulrik Hindsberger, Rørcentret, Teknologisk Institut
- 10.10 - 10.40 Den nye anvisning om dræning og isolering af kældre herunder lovgivning
v/ Inge Faldager, Rørcentret, Teknologisk Institut
- 10.40 - 11.00 Filtermaterialer og filterduge
v/ Per Hemmingsen, Rørcentret, Teknologisk Institut
- 11.00 - 11.20 **Kaffe**
- 11.20 - 11.40 Dimensionering af dræn / faskiner / pumper
v/ Flemming Springborg, Rørcentret, Teknologisk Institut
- 11.40 - 12.05 Praktisk udførelse af drænanlæg omkring bygninger
v/ Aut. Kloakmester Mikael Skov, Danske kloakmestre
- 12.05 - 12.55 **Frokost**
- 12.55 - 13.40 Kælderisolering i forbindelse med drænanlæg og Projekt tørre kældre
v/ Thor Hansen, Bygninger & Miljø, Teknologisk Institut
- 13.40 - 14.00 Fugtundersøgelse og tilstandsvurdering af våde kældre – hvad kigger man efter?
v/ Brit Baker Høgh, Bygninger & Miljø, Teknologisk Institut
- 14.00 - 14.20 Den nye anvisning om dræning af grønne arealer
v/ Ulrik Hindsberger, Rørcentret, Teknologisk Institut
- 14.20 - 14.40 **Kaffe**
- 14.40 - 15.00 Praktisk udførelse af dræning i grønne arealer
v/ Bugge Ericsson, SM Entreprenørfirma ApS
- 15.00 - 15.20 Højt grundvand og dræning
v/ Peter Duus, WSP
- 15.20 - 15.30 Opsamling og afslutning

