



TEKNOLOGISK  
INSTITUT



## Vidste du, at:

- Teknologisk Institut er Danmarks største udbyder af kurser og konferencer
- Flere end 15.000 personer hvert år deltager på Teknologisk Instituts uddannelsesarrangementer
- Vi leverer kompetenceudvikling til mere end 75 af Danmarks største virksomheder
- Vi udbyder en bred vifte af mere end 600 kurser, konferencer og temadage
- Kunderne har kåret Teknologisk Institut som Danmarks bedste kursusudbyder 14 gange i den store årlige undersøgelse af det danske kursusmarked (Voxmeter)
- Vi har leveret uddannelse til det danske erhvervsliv siden 1906.

Find dit næste kursus, konference eller uddannelse på Teknologisk Institut på [www.teknologisk.dk/kurser](http://www.teknologisk.dk/kurser).

Fotoenhed for tryk/fot.



## Klimatilpasning, vand og afløb 2021

Her finder du kurser, hvor vi har fokus på sikring mod oversvømmelser, afledning af regnvand, klimatilpasning, vådrum og afløb samt love, regler og erfaringer.





# Klimatilpasning, vand og afløb

## Afløbssystemers opbygning og funktion

Teknologisk Institut, Taastrup:  
24. til 26. august 2021

- Opbygning af afløbssystemer, renselanlæg samt alternative anlægstyper
- Ledningsmaterialer og brønde, krav til materialer og CE-mærkning
- Miljølov, byggelov og autorisationslov
- Projekteringsregler
- Regn og LAR: Forsinkelse, lokal afledning af regnvand og bassiner
- Fornyelsesplanlægning
- Spildevandsafledning i det åbne land
- Sikring mod kælderoversvømmelser
- Udskillere - funktion og tømning
- Drift og vedligeholdelse af afløbssystemer.

Kr. 8.100,-  
ekskl. moms.  
Læs mere på  
[www.teknologisk.dk/k23679](http://www.teknologisk.dk/k23679)

## Kursus for tilsynsførende - afløbins installationer, teori og praktik

Teknologisk Institut, Taastrup:  
4. til 6. maj 2021

- Lovgivning og ansvarsområde for kommuner og kloakmestre
- Grundregler ved projektering/oversigt over ledningsmateriel
- Krav, opbygning og funktion af brønde
- Tilslutninger til hovedledninger
- Sætning og opbygning af brønd, ledningsarbejder, egenkontrol mv.
- Overgangsløsninger
- Rottesikring, afpropning, fejl og skader.

Kr. 8.100,-  
ekskl. moms.  
Læs mere på  
[www.teknologisk.dk/k23649](http://www.teknologisk.dk/k23649)

## BR18 - nye regler for vand og afløb

Teknologisk Institut, Aarhus:  
3. marts 2021  
Teknologisk Institut, Taastrup:  
7. september 2021

- Reglerne i bygningsreglementet
- Materialer og komponenter
- Sikring mod tilbagestrømning og forurening
- Varmtvandsinstallationer
- Udskiftelige og ikke-udskiftelige installationer.

Kr. 4.290,-  
ekskl. moms.  
Læs mere på  
[www.teknologisk.dk/k27113](http://www.teknologisk.dk/k27113)

## Sikring af offentlige vandforsyningsanlæg mod forurening

Teknologisk Institut, Taastrup:  
9. juni 2021  
Teknologisk Institut, Aarhus:  
27. oktober 2021

- BR, DS/EN 1717, Vandnormen DS439 og EBST-vejledning om tolkning af disse normer
- Forureningskategorier
- Installationstyper
- Sikringskomponenter
- Installatørens og myndighedernes rolle.

Kr. 4.290,-  
ekskl. moms.  
Læs mere på  
[www.teknologisk.dk/k27122](http://www.teknologisk.dk/k27122)

## Klimatjek – skybrudssikring af bygninger og kældre

Teknologisk Institut, Taastrup:  
12. oktober 2021

- Ansvarsfordeling
- Oplysning om skybrud og oversvømmelse
- Beskyttelse af bygninger og kældre
- Brug af grønne arealer til håndtering af regnvand
- Beredskab.

Kr. 2.700,-  
ekskl. moms.  
Læs mere på  
[www.teknologisk.dk/k23668](http://www.teknologisk.dk/k23668)

# Kursusoversigt 2021

## Regnvand til tøjkask og toiletskyl

Teknologisk Institut, Taastrup:  
28. april 2021  
Teknologisk Institut, Aarhus:  
28. oktober 2021

- Udnyttelse af regnvand
- Hygiejniske aspekter
- Myndighedsbehandling
- Autorisation for kloak og VVS
- Opbygning af regnvandsanlæg
- Projektering og udførelse
- Drift og vedligehold.

Kr. 4.290,-  
ekskl. moms.  
Læs mere på  
[www.teknologisk.dk/k27124](http://www.teknologisk.dk/k27124)

## Vådtrum og installationer - SBI-anvisning 252

Teknologisk Institut, Taastrup:  
4. maj 2021  
Teknologisk Institut, Aarhus:  
3. november 2021

- Regler for udførelse af vådrum
- Udførelse af vådrumsinstallationer
- Installationstyper, rørtyper og korrosion i brugsvandsinstallationer
- Samlinger og overgange
- Ændringer og reparation.

Kr. 4.290,-  
ekskl. moms.  
Læs mere på  
[www.teknologisk.dk/k27110](http://www.teknologisk.dk/k27110)

## Klimatilpasningsuddannelsen (2+2+2 dage)

Teknologisk Institut, Taastrup:  
23. marts til 22. april 2021  
2. november til 1. december 2021  
Teknologisk Institut, Aarhus:  
4. maj til 2. juni 2021  
1. til 29. september 2021

- Klimatilpasningsplaner
- Regn og skybrud
- LAR og hvornår det er relevant
- Faskiner og bassiner
- Regnbede og nedsivning på overfladen
- Grønne tage, permeable belægninger mv.
- Rensning af overfladevand
- Den nyeste forskning på området
- Skybrudssikring af ejendomme
- Kælderoversvømmelser.

Kr. 15.000,-  
ekskl. moms.  
Læs mere på  
[www.teknologisk.dk/k27716](http://www.teknologisk.dk/k27716)

## Regnvandskonsulent

(2+2 dage)  
Teknologisk Institut, Taastrup:  
26. januar til 10. februar 2021  
21. september til 6. oktober 2021  
Teknologisk Institut, Aarhus:  
3. til 19. marts 2021  
27. oktober til 11. november 2021

- Forundersøgelser og lovgivning
- Dimensionering af løsninger
- Design af regnvandsløsninger, herunder planter og vækst
- Klimasikring af bygninger
- Anlægs- og driftsøkonomi
- Afsluttende eksamensopgave, hvor mindre LAR-anlæg udføres i praksis.

Kr. 9.500,-  
ekskl. moms.  
Læs mere på  
[www.teknologisk.dk/k27071](http://www.teknologisk.dk/k27071)

## Introduktion til Lokal Afledning af Regnvand - LAR

Teknologisk Institut, Taastrup:  
10. marts 2021

- Viden om muligheder for håndtering af regnvand lokalt
- Overblik over LAR-metoder
- Kendskab til lovgivning/tilladelser
- Viden om opbygning af LAR-anlæg.

Kr. 2.700,-  
ekskl. moms.  
Læs mere på  
[www.teknologisk.dk/k23681](http://www.teknologisk.dk/k23681)

## Drift og vedligeholdelse af LAR-anlæg

Teknologisk Institut, Taastrup:  
13. oktober 2021

- Lovgivning og krav fra myndigheder
- Erfaringer og udfordringer med drift
- Kontrol og rensning af LAR-elementer
- Udarbejdelse af driftsplaner og skemaer
- Plantevalg samt vedligeholdelse og udbygning af beplantning
- Glatførebeholdelse

Kr. 2.700,-  
ekskl. moms.  
Læs mere på  
[www.teknologisk.dk/k27075](http://www.teknologisk.dk/k27075)