



TEKNOLOGISK  
INSTITUT

# Velkommen til Teknologisk Institut

**Vandskadedag – fokus på kvalitet og  
holdbare løsninger**

# Velkommen til temadag

Vandskader – fokus på kvalitet og holdbare løsninger

- En temadag med fuld fokus på kvalitet i udførelsen af nye VVS-installationer - installationerne skal kunne holde i mange år og risikoen for vand- og bygningsskader skal være lille.
- Hvert år sker der mange skader på VVS-installationer – alene i 2014 udbetalte forsikringsselskaberne i nærheden af 2 mia. kr. i erstatning som følge af skader på installationer. Mange af disse skader skyldes slid og ælde.
- Men i de sidste 5-10 år er der opstået nye typer af skader på installationer – og en stikprøveundersøgelse fra TEKNIQ viste, at 85 % af nye VVS-installationer var udført med fejl.
- På temadagen sætter vi fokus på kvalitet i udførelsen af nye VVS-installationer, så de holder i mange år, og risikoen for vand- og bygningsskader minimeres.
- Vi vil i løbet af dagen forsøge at give dig svar på en række spørgsmål:
- Er det blevet for svært at udføre en installation håndværksmæssigt korrekt?
- Ser vi nye typer af skader?
- Hvilke regler gælder for nye installationer og ved reparation?
- Hvilke produkter kan anvendes, så installationen får en lang levetid?
- Når skaden er sket - hvordan håndterer forsikringsselskaberne en skade?

# Velkommen til temadag

Vandskader – fokus på kvalitet og holdbare løsninger



TEKNOLOGISK  
INSTITUT

- **Program**
- **09.30 Ankomst og kaffe**
- **10.00 Fokus på kvalitet og holdbare løsninger:**  
Birger Christiansen, konsulent TEKNIQ
- **10.15 Konsekvenser når skaden er sket – set fra et forsikringselskab:**  
Per Sundberg, konsulent Topdanmark
- **10.45 Ny lovgivning og udvikling over 10 år:**  
Leon Buhl, seniorkonsulent Teknologisk Institut
- **11.30 Undgå fejl og skader i installationerne:**  
Frank Fontenay, konsulent Force Technology
  
- **12.30 Frokost**
  
- **13.15 Undgå fejl og skader i installationerne:**  
Leon Buhl, seniorkonsulent Teknologisk Institut
- **13.45 Hvad gør branchen for at undgå skader i udførelsen**  
Birger Christiansen, Torben Hansen, TEKNIQ
- **14.00 Skader i vådrum**  
Leon Buhl, seniorkonsulent Teknologisk Institut
- **14.30 Afrunding og opsamling**
- **14.45 Slut**

# Velkommen til temadag

Vandskader – fokus på kvalitet og holdbare løsninger

- **Indlæg kan hentes på hjemmesiden:**

 [www.teknologisk.dk/36933](http://www.teknologisk.dk/36933)

## **Arrangører:**

- Teknologisk Institut
- Arbejdsgiverne
- TEKNIQ
- Forsikring & Pension
- Force Technology



TEKNOLOGISK  
INSTITUT

Jeg håber vi får en god dag.

Leon Buhl, seniorkonsulent  
Teknologisk Institut, Energi & Klima