



- TV-INSPEKTION
- STRØMPEFORING
- KLOAKRENOVERING
- AUT. KLOAKMESTER
- TAKSATORSERVICE

## TV-inspektion & skadevurdering

DKT udfører årligt mere end 1000 TV-inspektioner, skadevurderinger samt takseringer. Enten selvstændigt, eller i tæt samarbejde med forsikringstaksatorer, ejendomsinspektører eller ingeniører m.v.

## Hvorfor vælge strømpeforing

- Hurtig udbedring af skaden
- Færre ulemper for skadesramte
- Ingen opgravning
- Lavere omkostninger
- Lang levetid (anslået 50-100 år)

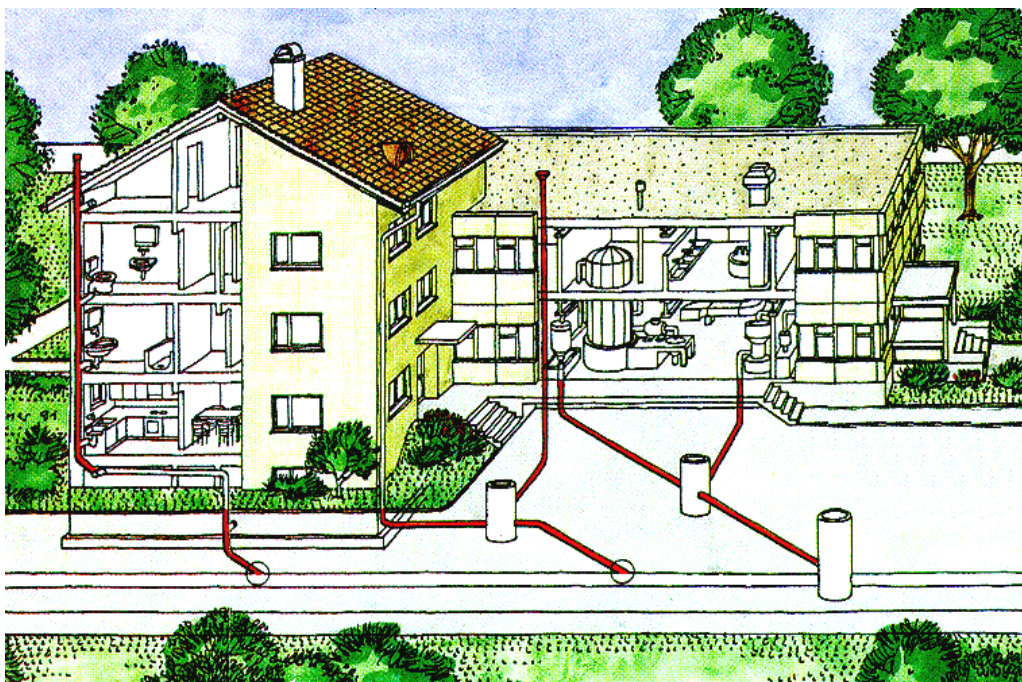
## Hvor/hvad kan strømpefores

### Skadetype:

- Brud på rør
- Revner i rør
- Rottehuller
- Forskydninger af rør
- Indtrængning af rødder
- Slidtage i røroverfladen
- Indsivning i kloaknettet

### Rørtype:

- Spildevandsrør
- Regnvandsrør
- Tagdræn
- Faldstammer
- Vandlåse
- Bøjninger
- Grenrør



## Hvad er strømpeforing

**DKT's** opgravningsfri kloakreovering med strømpeforing går i sin enkelthed ud på at imprægnere en "strømpe", med kunstharpiks, hvorpå denne monteres indvendigt i det eksisterende rør, som skal reoveres. Efter endt hærkning har man således et nyt "rør" i røret!

**DKT** benytter sig af en foringsmetode, der kan benyttes selv om kun den ende af røret er tilgængeligt. Herved undgår man oftest en unødvendig opgravning med hertil hørende omkostninger og ulemper.

**DKT** anvender udelukkende de bedste materialer leveret af verdens førende producenter, udviklet specifikt til den enkelte opgavetype.

**DKT** anvender kun strømpetyper, som er gennemtestet i praksis, bl.a. i USA, Europa og Australien. Strømp kvalitet og -type udvælges ikke kun efter diameter, men også efter opgavens beskaffenhed.

**DKT** anvender til imprægnering en speciel harpiks, som er et modificeret 2-komponent epoxy system. Dette 2-komponent epoxy system afgiver efter hærningen ingen sundhedsskadelige stoffer (eks. Styrol). Nye tyske undersøgelser indikerer, at mange anvendte polyesterharpikstyper kan give udtrængning, i ofte meget lang tid efter endt hærkning, med heraf følgende mulig forurening af grundvandet.

**DKT** genåbner stikledninger med en fjernstyret fræserobot, som betjenes af en operatør med 1-3 kameraer, for at sikre en nøjagtig åbning og et perfekt overblik.



*Montering af strømpe*



*Fræserobot*

- **Hurtigt og nemt**
- **Reparation på én dag**
- **Lavere omkostninger**
- **Billigere end udskiftning**
- **Lang levetid 50-100 år**
- **Høj brudstyrke**
- **Højere miljøvenlighed**
- **Ingen støv- og lugtgener**
- **Fuld gennemhærkning**







#### Primære kundetyper:

- Forsikringselskaber
- Kommuner
- Boligforeninger
- Ejendomsadministratorer



kloakmestrenes kvalitetskontrol

## Firmaprofil

DKT har årelang erfaring med TV-inspektion og strømpeføring af kloakker i Danmark.

DKT udfører årligt omkring 1000 TV-inspektioner og installerer årligt flere kilometer strømpeføring.

Internationalt, kan vi tillige trække på mere end 20 års praktiske erfaringer fra opgaver udført bl.a. i USA, Tyskland, Schweiz, England og Australien.

DKT udfører naturligvis også traditionelt kloak- og entreprenørarbejder med opgravning og udskiftning af rør og ledningsdele samt nyanlæg.

DKT er medlem af:

Foreningen Af Autoriserede Danske Kloakmestre  
Kloakmesterens Kvalitetskontrol og autoriseret af  
Sikkerhedsstyrelsen



Dansk Kloak Teknik ApS ● Silkeborgvej 12 ● DK-8641 Sorring  
Tel: 7021 8121 ● Fax: 7022 8121 ● [www.dkt.info](http://www.dkt.info)