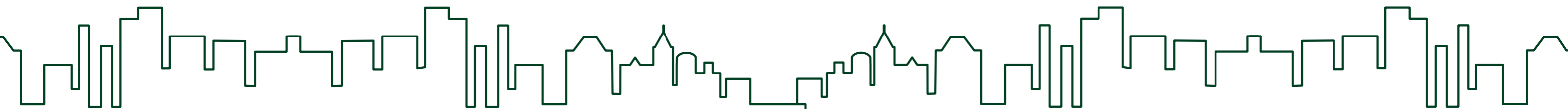


## Gør en forskel for klimaet!

Det er vigtigt for os at gøre en forskel for klimaet. Derfor er vi stolte af at vi kan spare verden for over 60 % CO<sub>2</sub> per lejlighed ved at reline faldstammer i stedet for at udskifte dem. Det svarer til 100 kg CO<sub>2</sub> per lejlighed.

Bæredygtighed og beboervenlighed er hjertesager for Greenpipe's team!



Den mest beboervenlige rør-renovering



Greenpipe A/S  
Ny Vestergårdsvej 17 F  
3500 Værløse

Telefon: +45 40 56 19 76  
E-Mail: [kontakt@greenpipe.dk](mailto:kontakt@greenpipe.dk)  
CVR nr.: 322 722 07  
Aut VVS nr.: VDVA – 13863


**RING OG FÅ ET TILBUD tlf. 40 56 19 76**

Vi kommer gerne og præsenterer løsningen på jeres bestyrelsesmøde eller generalforsamling



# Faldstamme Relining i top kvalitet

Greenpipe tager den miljøvenlige faldstamme renovering til nye højder med et unikt koncept bygget på bedste kvalitet og beboerservice.

Med Greenpipe's relining-metode bliver faldstammerne som nye – helt uden byggerod, larm, støv og støj. Beboerne slipper for nedrivning af eksempelvis køkken og  deværelse, og der opstår minimale gener gener, mens rørene bliver fornyet.

Hele processen er hurtig og effektiv. Fra klargøring til aflevering tager det typisk kun 1-3 dage per lejlighed.

Greenpipe bruger en robot-styret "Reliner", der sikrer en ensartet lagtykkelse med helt glat overflade. Relining materialet\* er polyurethan, der er specielt udviklet til relining af alle typer faldstammer og byder på mange fordele:

- **Hæfter på alle rør-materialer** (PVC, rustfri stål, beton, støbejern mm.)
- **Lugtfri** – ingen lugtgener for beboere og håndværkere.
- **Elastisk** – kan optage revnedannelser i rørene.
- **Hurtigt hærdende** – faldstammerne er hurtigt i brug igen.
- **Kemisk resistent** – nedbrydes ikke af kemiske stoffer.
- **Helt glat overflade** – der er mindre risiko for tilstopning af røret.

\* Greenpipe's relining materiale polyurethan er af den type der er kvalitetsgodkendt af Teknologisk Institut i henhold til krav i Rørcenter-anvisning 022.

# Fokus på projektstyring og kvalitetssikring

Professionel projektstyring og god kommunikation er afgørende når projektet skal blive en succes for alle parter – beboere, rådgivere og bygherrer.

Projektledelsen kræver 100% fokus på projektstyring. Derfor har Greenpipe altid en dedikeret projektleder på alle projekter, som ikke samtidig er operatør. Operatørene udfører selve reliningsarbejde.

Projektlederen tager sig bl.a. af tidsplaner, deltager i byggemøder, håndterer varslinger og kommunikerer med alle parter. Vi opretter en 24-timers hotline til spørgsmål så eventuelle problemer håndteres hurtigt.

## Dobbelt Kvalitetskontrol

Greenpipe sikrer at alt arbejde der bliver udført og afleveret har den ønskede høje kvalitet.

Derfor bruger vi Dobbelt Kvalitetskontrol. Det betyder, at reliningarbejdet ikke kun skal godkendes af den udførende operatør men også af Kvalitetschefen inden dokumentationen afleveres til kunden eller byggetilsynet.

## Greenpipe's kvalitetssikring indeholder bl.a.:

- TV-inspektion efter rensning af rør.
- TV-inspektion efter relining af rør.
- Stikprøver af reliningens lagtykkelse.
- Kvalitetssikring af udført arbejde i alle lejligheder.

**Greenpipe giver 10 års tæthedsgaranti!**



# Faldstamme Relining - Processen

## Rådgivning

### Rådgivning

- Gennemgang af ejendommen
- Faldstamme inspektion, evt. med TV inspektion og tilstandsrapport
- Præsentation af løsningen på bestyrelsesmøde eller generalforsamlingen (hvis ønsket)

## Forberedelse

### Forberedelse

- Afmontering af toiletter og vandlåse
- Afdækning af gulve hvor vi arbejder

## Rensning

### Rensning

- Faldstammen renses mekanisk med kæde og vand (om nødvendig med spuling)

## Udtørring

### Udtørring

- Faldstammen udtørres med varm luft
- Indvendig TV-inspektion for at dokumentere at faldstammen er rengjort 100 %

## Relining

### Relining

- Polyurethan sprøjtes i et jævnt, glat lag på indersiden af faldstammen med Greenpipe's robot-styrede "Reliner"

## Aflevering

### Aflevering

- Indvendig TV-inspektion og dokumentation af det færdige resultat
- Montering af toiletter og vandlåse
- Aflevering af projektet

**Relining processen tager typisk kun 1-3 dage per lejlighed**