



KLOAKLEDNINGER

- for bedre vand og renere natur



MUNCK
Forsyningsledninger



www.munck-forsyning.dk

Kloakledninger

- anlæg og vedligeholdelse af alle former
for kloak-projekter

Entreprenører landet over er i fuld gang med at udskifte første og anden generation af nedslidte kloakrør til moderne og langt mere bekvemmelige rør.

Kloakledninger i jorden skal normalt kunne holde mellem 50 og 100 år. Selv om de "bare" ligger i jorden kræver de dog en smule opmærksomhed, hvis de skal holde så længe.

Den største udfordring ved udvendige kloakrør er, at det er svært at inspicere rørene og dermed opdage eventuelle skader som fx brud og utæt-

heder. Hvis rørene er utætte eller knækkede, vil spildevand fra husholdningen og regnvand sive ud i jorden. Det kan give fugtproblemer, især hvis vandet siver ud tæt på huset.

Der skal en autoriseret kloakmester til at udføre reparationer på rør, brønde, afløbsinstallationer, tvinspektioner og nyanlæg på private grunde.

Hos Munck Forsyningsledninger er vi medlem af Byggeriets Kvalitetskontrol ApS (tidligere: Kloakmestrenes Kvalitetskontrol A/S), og har flere

autoriserede kloakmestre med stor erfaring, til at varetage kloakprojekter af alle slags.

Vi har opgaver for både private og offentlige kunder, og vi kan anlægge, renovere og omlægge alle størrelser og varianter af rør, dræn, afløb, ledninger, brønde, pumper, nedslivnings- og minirensningsanlæg, tryksatte systemer, haner, ventiler, vandlåse m.m.

Munck Forsyningsledninger bidrager også på dette område med sin ekspertise i arbejdet med at skabe miljørigtige løsninger.

