

# GASLEDNINGER

- FORSYNER CA. 25% AF VERDENS BEFOLKNING MED ENERGI



**MUNCK**   
Forsyningsledninger **MUNCK**

[www.munck-forsyning.dk](http://www.munck-forsyning.dk)

# Gasledninger

- Naturgas er lettere end luft, usynlig, lugtfri, ugiftig og kommer fra felter i den danske del af Nordsøen.



Olie og naturgasledninger er af stor betydning for den danske infrastruktur. De er vores hovedpulsårer, da det er i olie- og naturgasledningerne den væsentligste mængde af landets energi transporteres.

Munck Forsyningsledningers erfaring med at anlægge naturgasledninger rækker langt tilbage i tiden.

Selv om Munck Forsyningsledninger ikke eksisterede i de år, hvor naturgasaktiviteterne var på deres højeste niveau, har en del af firmaets fusionerede medarbejdere været med fra starten, da Danmark skulle forsynes med naturgas.

Vi har udført store som små naturgasentrepriser for de regionale naturgasselskaber. Opgaverne omfattede såvel distributionsledninger i PE inkl. stikledninger med husindføringer, som store stålledningsprojekter med ventil- og regulatorstationer. En del entrepriser omfattede traceer med en længde på 25 - 45 km og rørdimensioner på 100 - 600 mm.

Bl.a. har vi udført ca. 500 lbm Ø600 mm stikledning i 12,5 mm stål til Skærbækværkets nye gaskedelblok. For at perspektivere dimensionerne på dette projekt kan det nævnes, at to smede brugte en hel dag til at svejse en enkelt rørsamling.

## Fordele ved olie- og naturgasledninger:

- Ledningerne er placeret under jorden.
- Der bruges minimale energiresourcer til at transportere gassen gennem rørledningssystemet.
- Motorvejsystemet og jernbanenettet spares for trafik og slitage.
- Forsynings sikkerheden er i top.

## Vores kunder

- Energiselskaber
- Kraftværker
- Naturgasdistributører

