

### Kursens syfte

Efter genomgången kurs skall deltagarna ha kännedom om:

- Vilka normer som är gällande och när de ska användas.
- De vanligaste stålqualiteterna och deras användningsområden.
- Vilka typer av rördetaljer och tillstånd, samt upphängningar, som ingår i ett rörsystem.
- Enklare statistisk analys och ha en inblick i spänningsanalys av ett rörsystem.

### Kursen vänder sig till:

Konstruktörer med ringa eller viss kännedom om rörprojektering samt projektledare för att ge ökad kännedom om rörprojektering.

### Program:

09:00	Start PED/Föreskrifter/standarder Klassning av rörsystem
10:30	Fika Stålmateriel Rördetaljer
12:00	Lunch Statisk hållfasthetsberäkning (manuellt och med PipeCalc)
14:00	Fika Upphängningar Introduktion spänningsanalys
15:30	Sammanfattning och frågor
16:00	Slut

Kursen genomförs i våra lokaler i Lund eller Karlshamn, alternativt på annan plats om kund så önskar.

Max antal deltagare är 8 personer vid varje kurstillfälle.

Pris: 32.000,- per kurstillfälle för max 8 personer, inklusive kursdokumentation, lunch och fika.  
Moms tillkommer.

För mer information och bokning av kurs kontakta Staffan Ramstig tel. 046-182502  
[staffan.ramstig@rorkraft.se](mailto:staffan.ramstig@rorkraft.se)