



Direktivet PED kräver att grundläggande säkerhetskrav, ESR uppfylls men visar inte hur. I den här kursen visar vi hur den harmoniserade standarden EN 13480 för konstruktion, tillverkning och kontroll används för att uppfylla samtliga krav i PED.

Kursen ger dig

Mål med kursen är att kunna förstå den harmoniserade standarden EN 13480, dimensionering, konstruktion, tillverkning och kontroll för att möta direktivets krav för rörledningar.

Utbildningsinformation

Vem är den kursen för?

Kursen vänder sig till projektörer, konstruktörer, beredare, projektledare samt verkstads- och montagepersonal som arbetar med tryckkärl och rörledningar.

Program

- Krav enligt PED, AFS 2016:1 Bilaga 1, ESR
- Klassning och modulval, CE-märkning
- Ansvar för tillverkare och underleverantör
- EN 13480, standardens olika delar
- Rörkomponenter och rörsystem
- Material enligt EN 13480-2
- Svetsning enligt SS-EN ISO 3834
- Konstruktion enligt EN 13480-3
 - Belastningsfall, spänning, provtryck, dimensionering

Kiwa Inspecta Academy Sweden

se.academy@kiwa.com
+46(0)104793311

- Tillverkning enligt EN 13480-4
 - Spårbarhet, toleranser, stödplacering
 - Svetsning och värmebehandling
- Kontroll vid tillverkning, EN 13480-5
 - Metoder, personal, styrkefaktor, slutkontroll
- Krav på dokumentation

Praktisk information

Praktisk information

Tid: kl. 08:30-16:30 båda dagarna.

Det angivna priset är 13000 kr exklusive moms, i priset ingår kursdokumentation, lunch och kaffe. Moms tillkommer.



Kiwa Inspecta Academy Sweden
se.academy@kiwa.com
+46(0)104793311

