

# INDUSTRIRÖRMONTÖR

YRKESHÖGSKOLEUTBILDNING, 300 YH-POÄNG



**Satsar du på toppjobben inom industrin? Vår utbildning Industrirörmontör öppnar vägen till välbetalda, kvalificerade montörsarbeten på till exempel oljerigg, kärnkraftverk, fjärrvärmeverk och pappersbruk.**

Vill du ha världen som arbetsfält eller trivs du hellre på hemmaplan? Du väljer! Hos oss på Hammarögymnasiet blir du efter avslutade studier expert på rörmontering eller underhållsarbete inom industrin.

Större delen av utbildningen är praktisk där du får träna upp din yrkesskicklighet, kvalitetsmedvetenhet och ditt ansvarstagande, samt att få ett gott driv i det egna arbetet. Allt för att du ska motsvara arbetsmarknadens höga krav.

Under 60 veckor lär du dig bland annat ritningsläsning, svetsteknologi, avancerad rörmontering, de flesta svetsmetoder i olika material, ellära, tolka tekniska tabeller, beräkningar och tillverkningar av fästansordningar, branschspecifika regler. Du får också en truck-, travers- och saxliftutbildning.

Genom att hela 19 utbildningsveckor är förlagda ute på arbetsplatser får du möjligheten att inte bara lära dig mycket, utan också att knyta värdefulla kontakter.

Du som väljer Industrirörmontör får en mycket kvalificerad utbildning som efter avklarade svetsprov inom SS-EN 287 placerar dig i främsta ledet vad gäller certifierade svetsarbeten. Du kan i princip utföra alla svetsjobb. Som industrirörmontör jobbar du med konstruktion och montering av rör som utsätts för höga tryck. Detta ställer stora krav på hantverksskicklighet, noggrannhet och inte minst säkerhetstänkande. Att känna till olika regelverk är därför en viktig del i utbildningen. Likaså isometrisk (3D) ritningsläsning.

Det efterfrågade behovet av certifierade industrirörmontörer är mycket stort – i hela världen. Du har därför stora möjligheter att få jobb direkt efter utbildningens slut. Och ett välbetalt sådant dessutom.



## RÖSTER FRÅN INDUSTRIVÄRLDEN

”I vår bransch behöver vi specialkompetens, och efterfrågan är idag mycket stor på välutbildade industrirörmontörer och resementörer.”

*Kent Amsell, Filialchef Industri Karlstad  
YIT Sverige AB*

”Oavsett världsekonomin välmående eller inte, finns behovet av underhåll och renoveringar av befintliga anläggningar. Detta gör att industrirörmontörer även i ekonomiskt kärva tider är eftertraktade. Vi har under årens lopp haft medarbetare på plats i alla fem världsdelar. Sedan utbildningen till industrirörmontör startade i Karlstad, har enbart YIT anställt 6-7 före detta elever. Vi vet att de elever som gått denna utbildning har den kunskap och den kompetens som vi efterfrågar. Våra synpunkter och förslag på utbildningens innehåll tas väl emot av utbildningsansvariga.”

*Jan Hjalmarsson, Personaladministratör/projektledare  
YIT Karlstad*



## LÄRLINGSTID INDUSTRIRÖRMONTÖRER

Efter genomgången utbildning ska du kontrakteras som lärling i ett branschföretag under cirka 1 år. Under lärlingstiden har du lärlingslön som ökar stegvis ju närmare examen du kommer. Du får sedan avlägga ett examensprov enligt VVS-Branschens Yrkesnämnd. Efter godkänt yrkesprov kan du med stolthet titulera dig certifierad industrirörmontör – ett steg som gör dig än mer efterfrågad på arbetsmarknaden.

## ANSÖKAN OCH UTBILDNINGSTART

Du ansöker på en blankett som hämtas på [www.karlstad.se/yh](http://www.karlstad.se/yh) eller skickas till dig efter kontakt med utbildaren. Intagningsbeskedet kommer under sommaren och utbildningen startar sedan i augusti. Eventuella studiemedel ansöker du om hos CSN.

## VILL DU VETA MER?

Om du har frågor är du välkommen att kontakta oss:

Lars Svensson, utbildningsansvarig  
054-540 14 52, 070-323 27 08, [lars.svensson@karlstad.se](mailto:lars.svensson@karlstad.se)

Det finns också en informationstidning med reportage om alla yrkeshögskoleutbildningar i Karlstad och Hammarö. Kontakta oss gärna, så skickar vi den till dig.



**KARLSTAD.SE**

Postadress: Hammarögymnasiet, 651 84 Karlstad.

Besöksadress: Djupsundsvägen 1, Hammarö. Tel: 054-540 14 00. Fax 054-51 81 58.

## KURSER SOM INGÅR

Introduktion .....	5 p
Industrirör montage teknik 1 .....	15 p
Industrirör montage teknik 2 .....	15 p
Europasvetsare MMA E4 .....	15 p
Europasvetsare MMA E5 .....	15 p
Europasvetsare MMA E6 .....	10 p
Europasvetsare TIG T5.....	10 p
Europasvetsare TIG T6.....	5 p
Ritsteknik.....	10 p
Svetsteknologi .....	10 p
VVS-teknik.....	10 p
Energiteknik.....	10 p
Truck, Kran och Mobila arbetsplattformar ..	10 p
Ellära .....	5 p
Elkompetens.....	5 p
Projektmetodik och projektledning.....	5 p
Småföretagande .....	5 p
Arbetsmiljö, säkerhet och heta arbeten .....	5 p
Matematik för tekniker .....	15 p
Svenska för tekniker .....	10 p
Engelska för tekniker .....	15 p
LIA 1 (Lärande I Arbeta).....	25 p
LIA 2 .....	25 p
LIA 3 .....	20 p
LIA 4 .....	25 p

Totalt 300 Yh-poäng, dvs 60 veckor. En veckas heltidsstudier motsvarar fem Yh-poäng.

© Norsk Hydro



© Stora Enso, Skoghalls Bruk

