



## ANSÖKAN OM SPECIELL PRÖVNING – Industrirörmontör

Namn: \_\_\_\_\_ Personnummer: \_\_\_\_\_

Mobilnr: \_\_\_\_\_ E-post: \_\_\_\_\_

Adress: \_\_\_\_\_ Postnr och ort: \_\_\_\_\_

Faktura för provningen skickas: till sökande   
till företaget

Ansökan gäller:

- Minst 7 dokumenterade år i yrket med Industrirörarbeten som **ska bifogas ansökan.**
- Jag godkänner att mina personuppgifter behandlas av VVS-Branschens Yrkesnämnd.

\_\_\_\_\_  
Ort och datum

\_\_\_\_\_  
Namnteckning

**Ovanstående verifieras**, ort och datum \_\_\_\_\_

Företagets representant \_\_\_\_\_

Namnförtydligande \_\_\_\_\_

Företag: \_\_\_\_\_ Organisationsnummer: \_\_\_\_\_

Adress: \_\_\_\_\_ Postnr och ort: \_\_\_\_\_

Telefon: \_\_\_\_\_

*Det är företagets representant som intygar och är ansvarig för att den sökande uppfyller kunskapskraven samt antal arbetade timmar som krävs.*

Yrkesnämndens anteckningar:

Godkänd för provning: \_\_\_\_\_

Avslag: \_\_\_\_\_

Komplettering: \_\_\_\_\_

Företagets representant skickar blanketten till: **VVS-Branschens Yrkesnämnd**, Box 17090, 104 62 Stockholm



## SPECIELL PRÖVNING FÖR BRANSCHCERTIFIKAT INDUSTRIRÖRMONTÖR

### Bakgrund

*Speciell prövning för branschcertifikat industrirörmontör har tagits fram för:*

- Personer som har arbetat som industrirörmontör på ett företag i ett annat land än Sverige.
- Personer som arbetat på Industrirör-företag som inte varit som anslutet till Teknikinstallationsavtalet VVS & Kyl.

Speciell prövning ger möjlighet att bedöma personens kunskaper och att de överensstämmer med de krav som ställs för att få ett branschcertifikat. Ansökan om att få göra Speciell prövning sker på blankett 111.

**Har VVS-montören arbetat på företag som är/varit anslutet till Teknikinstallationsavtalet VVS & Kyl ska ansökan göras på blankett 104.**

### Förutsättningar

Industrirörmontör som har arbetat i ett annat land än Sverige ska intyga sitt arbete med hjälp av certifikat, betyg eller intyg som ska vara översatta till svenska. Arbetet ska ha skett på ett industrirörföretag och arbetsuppgifterna ska överensstämma med de i VVS-branschen förekommande arbeten.

Arbetad tid i Sverige ska vara på industrirörföretag. Företaget ska intyga att personen har arbetat med i branschen förekommande industrirörarbeten.

Personer som har för avsikt att fortsätta att arbeta som industrirörmontör i Sverige.

Kunskaper som krävs och testas.

- Känna till systemuppbyggnaden hos en VVS-installation i en mindre anläggning
- Känna till uppbyggnad och funktion av system och komponenter i industrialanläggningar
- Känna till bestämmelser för funktion, säkerhet, dimensionering samt materialval
- Ta mått, tillverka och montera rör och komponenter i olika typer av anläggningar
- Känna till olika mediers egenskaper och risker
- Arbeta efter gällande säkerhetsbestämmelser med hänsyn till hälsa och miljö
- Känna till olegerat och legerat stål och egenskaper samt bestämma lämplig svetsmetod
- Känna till elektriska svetsaggregats funktion och användningsområde
- Känna till kompetenskrav och provmetoder för rör och konstruktionssvets
- Kunna fogbereda och välja svetselektroder, skyddsgas och trådastighet enligt handböcker
- Har kännedom i grundläggande elkunskap
- Kunna använda tekniska hjälpmedel vid transport och montage
- Självständigt utifrån ritningar och beskrivningar utföra arbeten
- Kunna dokumentera sitt arbete
- Kunna utföra egenkontroll, täthetsprovning och idrifttagande av en anläggning
- Känna till gällande avtal, lagar och regler som förekommer inom VVS-branschen

För att få branschcertifikat ska personen vara godkänd i svenska, matematik och engelska på gymnasienivå eller intyg på motsvarande kunskaper.

Prövningen bedöms av godkänd person utsedd av VVS-Branschens Yrkesnämnd. Prövningen utförs på Hammarö utbildningscentrum i Karlstad och faktureras i förskott.



## Genomförande av prövningen

Finns det behov så får den som prövar skaffa auktoriserad tolk och stå för den kostnaden. Kostnad för kost och logi tillkommer också.

### *Under 7 år i yrket*

Personen ska slutföra sin arbetade tid på ett företag som montör under utbildning. Företaget ska vara anslutet till Teknikinstallationsavtalet VVS & Kyla.

### *Över 7 år i yrket*

Personen ska kunna intyga med hjälp av betyg/intyg att personen har arbetat med samtliga moment som förekommer i branschen på Industrirörföretag.

Speciell prövning, kostnad 15 000 kronor. Utförs på provplatsen måndag till torsdag.

Testet består av följande delar:

- Teoriprov 4 timmar
- Separat svetsprov 3 timmar
- Montage 22 timmar
- Bedömning 4 timmar

Klappar personen prövningen och är godkänd i svenska, matematik och engelska på gymnasienivå så utfärdar VVS-Branschens Yrkesnämnd branschcertifikat.

Vid underkänt

### *Vid underkänt:*

Provplatsen gör en bedömning vilken eller vilka delar personen behöver öka sin kunskap i och vad personen måste komplettera med för att få ett branschcertifikat.

Exempelvis: om personen blir underkänd på svets så ska personen genomföra det antal timmar som prövningen visar att det behövs för att uppnå godkänt resultat. Det kan antingen ske på ett Industrirörföretag som är anslutet till Teknikinstallationsavtalet VVS & Kyl eller så kan personen gå en kurs med kompletterande utbildning. Efter genomförd komplettering skickar personen in betyg/intyg till provplatsen för bedömning och vid godkänd komplettering utfärdar VVS-Branschens Yrkesnämnd branschcertifikat.

Saknas exempelvis något av Gymnasiegemensamma ämnena (före detta kärnämnen) så ska det kompletteras med betyg/intyg innan man kan få branschcertifikat.

### **Blankett 111 skickas till**

VVS-Branschens Yrkesnämnd

Box 17090

104 62 Stockholm

08-564 854 30

[www.vvsyn.se](http://www.vvsyn.se)

[kontakt@vvsyn.se](mailto:kontakt@vvsyn.se)

Företagets representant skickar blanketten till: **VVS-Branschens Yrkesnämnd**, Box 17090, 104 62 Stockholm