

**Inbjudan till utbildning****Hälsa och säkerhet vid svetsning, HSS**

**Målgrupper: Svetsare, svetsoperatörer svetsansvariga, arbetsledare, svetslärare, produktionschefer/ledare, skyddsingenjörer och skyddsombud**

**Datum och tid:** torsdag den 14 nov 2019 kl. 8-12

**Plats:** Sohlbergs, Kungsgatan 69, Ljungby

**Lärare:** Bengt Sjögren, Medicin Dr. och forskare

**Övrig medverkande:** Stefan Hjelm, Air Liquide, Doru Cibotea, Nederman, Fredrik Renemark, Fristads, Conny Gustavsson, ESAB, Jimmy Salomonsson, Sohlbergs och Mikael Karlsson, Gigant.

Friska svetsare är en ovärderlig tillgång för svensk industri. Svetsare fogar ihop Sverige, allt från enkla vardagsföremål till komplexa livsviktiga produkter och får landet att rulla. Men hur ofta tänker svetsarna på hälsan och riskerna i sitt arbete?

Slarvas det med användning av skyddsutrustning och hjälpmedel? Är man medveten om riskerna? Brister det i information och kunskap eller saknas det de rätta utrustningarna?

Åtskilligt kan uppnås enbart genom utbildning och förmedling av fakta om risker vid svetsning. Syftet med denna utbildning är att belysa hälsoriskerna vid svetsning och informera om senaste nytt inom personliga skyddsutrustningar och hjälpmedel.

Vilka hälsorisker svetsarna utsätts för och vilka åtgärder som kan vidtas för att minska/eliminera dessa samt senaste forskningsresultat inom området belyses av Bengt Sjögren som är läkare och forskare vid Institutet för Miljömedicin vid Karolinska Institutet. Bengt har arbetat med hälsorisker kring inandning av partiklar och gaser vid svetsning sedan 1970-talet och är ordförande i Svetskommissionens arbetsgrupp som arbetar med hälsorisker vid svetsning.

Ett antal personliga skyddsutrustningar/hjälpmedel ställs ut och presenteras på kursen.

**Program**

- 08.00 Registrering, kaffe och info om kursen – WoS
- 08.20 VD hälsar deltagarna välkomna – Dan Lindqvist, Sohlbergs
- 08.30 Hälsorisker vid svetsning – Bengt Sjögren
- 09.45 Personliga skyddsutrustningar – Fristads & ESAB
- 10.05 Fika och rundvisning – Sohlbergs
- 10.40 Ventilation och punktutsug vid svetsning – Nederman
- 11.00 Säker gashantering vid svetsning – Air Liquide
- 11.20 Ergonomi och utformning av svetsarbetsplatser – Gigant
- 11.40 Diskussion och kursutvärdering.
- 12.00 Avslut.

**Kurslitteratur**

Arbetsmiljö-verket Rapport 2013:5, "Hälsoeffekter av gaser och partiklar bildade vid svetsning", Bengt Sjögren och OH-material i digital form (PDF) samt Hemsidan Svetsa rätt [www.svetsaratt.se](http://www.svetsaratt.se)

**Kursintyg** fås efter genomförd kurs.

**Pris:** 900 kr för svetsare, svets elever och svetslärare. 1 900 kr för övriga. Moms tillkommer med 25%. Betalningsvillkor 30 dagar.

**Anmälan** via <https://weldonsweden.se>, till Ali Bahrami [ali@weldonsweden.se](mailto:ali@weldonsweden.se) eller till Sohlbergs [info@sohlbergs.se](mailto:info@sohlbergs.se).