



HEDEMORA VUXENUTBILDNING

Svetsutbildning

Under de första tre veckor är det en obligatorisk orienteringskurs där får ”prova på” svetsyrket och kolla om det är något du vill fortsätta utbilda dig inom och arbeta med i framtiden. I utbildningen kommer du att fördjupa dina kunskaper i materiallära och lär dig enklare ritningar. Du kommer även att lära dig olika svetsmetoder och förkunskaper om vilka metoder du skall använda när du arbetar med olika metaller. Som svetsare arbetar du till exempel inom verkstadsindustrin vid bygg- och anläggningsföretag, vid entreprenadföretag eller med underhålls- och reparationsarbeten i olika industrier. Efter utbildningen kan du även till exempel arbeta med tillverkning, montering eller reparation av metall.

Efterfrågan på duktiga svetsare är mycket stor, både i närområdet och i andra kommuner och län, så arbetsmöjligheterna efter genomförd utbildning är därmed mycket goda.

Förkunskapskrav

Förkunskapskrav för utbildningen gäller att sökande har slutfört SVA/SVE grund delkurs 3 och matematik grund delkurs 3. **Du behöver ha tillgång till egen dator under utbildningen.**

Kurslängd

Utbildning är på 75 veckor med möjligheten för en individuell kurstid utifrån den studerandes förkunskaper.

Ansökan

Kontakta studie- och yrkesvägledaren vid intresse av utbildningen
zorica.cvjetinovic@hedemora.se

Kursstart

Obligatorisk orienteringskurs ”prova på” startar 23 augusti till 10 september och utbildningsstartar 13 september 2021

Utbildningsansvarig:

Hedemora vuxenutbildning i samarbete med Martin Koch-gymnasiet

Utbildningsort: Hedemora kommun

Utbildning är CSN berättigad





HEDEMORA VUXENUTBILDNING

Upplägg:

Obligatorisk orienteringskurs genomförs tre veckor innan utbildning startar

Kurser:	Poäng:
Svets grund	100
Tillverkningsunderlag 1	100
Produktionsutrustning 1	100
Produktionskunskap 1	100
Materialkunskap	100
Kälsvets 1 MMA	100
Kälsvets 1 MIG/MAG	100
Kälsvets 2 MMA	100
Kälsvets 2 MIG/MAG	100
Stumsvets 1 MMA	100
Stumsvets 2 MMA	100
Stumsvets 1 MIG/MAG	100
Stumsvets 2 MIG/MAG	100
Plåtslageri	100
Produktionsutveckling 1	100
Gymnasiearbete	100

Totalt: 1600 poäng

