

Går du utbildningen verkstad/industritekniker får du

- grundläggande kunskaper vad gäller svetsmetoderna MIG/MAG och MMA
- lära dig underhållsteknik och enklare maskinservice
- lära dig plåtbearbetning. Det får du "på köpet". Ingen renodlad kurs men du kommer att få kunskap om hur man skär och bockar plåt för att sedan jobba vidare med den
- lära dig plasmaskärning (ny maskin på ingång till utbildningen)
- materiallära, bekanta dig med olika material och hur man på bästa sätt bearbetar den. Kvalitet är A och O.
- ritningsläsning (läsa och förstå ritningar)
- truckutbildning – väldigt bra att ha!
- termin 2 och 3 göra praktik, 4-8 veckor
- göra arbetsplatsbesök i några industrier. Alltid bra med intryck!
- grunderna i CNC, programmering

Inom industriarbete är säkerhetstänkande väldigt viktigt, därför ingår utbildning i Heta arbeten (certifikatet gäller i 5 år) och SSG (branschstandard för säkrare arbetsmiljö på industrianläggningar).

Finns det moment/kurser under utbildningen som du vill lära dig mer om (fördjupade kunskaper) så försöker lärarna att tillmötesgå det. Om du är snabb finns det utrymmer för det "lilla extra" som exempelvis gaslödning, gasskäring och TIG-svetsning etc

När utbildningen, som är certifierad av Teknik College, är klar har du en bred grund att stå på och kan arbeta inom så gott som hela industrin. Du kan även välja att läsa fler kurser för att få grundläggande behörighet för högre studier. Dina framtidsdrömmar, mål och prestationer – det är det som till stor del styr hur din utbildning kommer att se ut och vad den kan leda till.

Yrkesvuxutbildningen verkstad/industritekniker pågår under 3 terminer och omfattar 1550 gymnasiepoäng. Vid utbildningens slut delas ett stipendium ut till den elev som genomfört utbildningen på bästa sätt.