



**MOBILA VERKSTÄDER  
FÖR AVANCERAD  
PRODUKTION**

## UPPDRAG



## PLANERING



## ETABLERING



## PRODUKTION

Vi har en av Sveriges största  
Orbitalutrustningar  
Det borgar för att vi kan ta uppdrag i  
de mest krävande miljöerna som t.ex.  
läkemedelsproduktion.





Så här jobbar vi:

## Uppdrag

Vi börjar projekten med att gå igenom ritningar och handlingar som är nödvändiga för att kunna genomföra projektet.

På så sätt får vi en stabil grund att stå på inför projektets start.

Vi håller flera inledande planeringsmöten där vi bearbetar det som är viktigt i början av projektet. Detta innefattar en kravspecifikation, vilka arbetsledare som kommer vara delaktiga samt vilket material som behövs under projektets gång.



## Etablering

### Mobila verkstäder

De senaste åren har vi investerat i flertal mobila verkstäder. Detta är en otroligt smidig och flexibel lösning som gör att vi kan producera och montera med största precision, utan att ta upp dyrbar yta i fabriksbygget.

### Stationära verkstäder

Vi har två fullskaliga stationära verkstäder, en i Norrköping och en i Uppsala. Här producerar vi moduler, skiddar samt förbereder för installationer i fabrik.



# Produktion

---

Stora komplexa projekt kräver kontinuerliga möten och detaljerade planeringar som uppdateras löpande under projektets gång. Vi planerar gemensamt in detta så att vi har bästa möjliga förutsättningar för att lyckas.

Har ni projekt som känns svåra att beställa? Ta kontakt med oss så går vi igenom tillsammans då vi har stor erfarenhet av projektplanering och problemlösning.

# Obegränsat

---

Våra senaste investeringar med mobila verkstäder och ny maskinpark, medför att vi kan åta oss i stort sett vad som helst inom processinstallationer.

Vi är nischade inom avancerad (TIG)svetsning och rördragning där kraven på renhet, ytfinish samt spårbarhet och dokumentation är höga.

Vi ser alltid till att våra svetsare har rätt kompetens för att utföra dessa arbeten. All vår personal får genomgå svetsarprovning enligt SS-EN 287 och/eller SS-EN 1418. De är särskilt utbildade inom standarden ISO 5817 för att säkerställa den kvalitet som krävs för att svetsa i känsliga miljöer.

Med hjälp av våra fiberoptiska utrustningar kan även svetsskarvar inspekteras invändigt för att ytterligare garantera ett noggrant utfört arbete.



# Senaste nytt

Vi letar ständigt efter nya möjligheter och utmaningar. Här är några av våra senaste projekt och nyheter:

## Modulbygge internationellt

Just nu har vi flera projekt på gång i andra länder, Norge, Saudi-Arabien och ett på Kuba, där vi under en period på 1,5 år kommer bygga moduler.

## En av Sveriges största läkemedelsfabriker

Vi jobbar just nu med en av Sveriges största läkemedelsfabriker. Ett projekt som pågått närmare två decenier!

## Driftsättning i Strängnäs

Efter 18 månader driftsätts en stor fabrik för läkemedelsproduktion i Strängnäs.

## Nya orbitalsvetsar

Vi har utökat vår maskinpark med tiotalet nya orbitalsvetsar. Kapaciteten är utökad och vi står redo för nya och spännande uppdrag.





# **SYSTEMSVETS**



Box 732  
601 16 Norrköping  
Besöksadress: Spårgatan 10

Växel: 011-12 00 95  
[www.systemsvets.com](http://www.systemsvets.com)  
[info@systemsvets.com](mailto:info@systemsvets.com)