

## Beskrivning av: Byggarbetsmiljösamordnare (BAS) P och U - Tvådagars grundkurs

På varje byggarbetsplats måste byggherren utse byggarbetssamordnare, dels för utförandet av bygget och för projektering. BAS-U står för Byggarbetsmiljösamordnare för utförande och BAS-P står för Byggarbetsmiljösamordnare planering och projektering. Syftet med BAS-P och BAS-U är att se till att säkerheten på byggarbetet följs. Det är personen med beteckningen BAS-U som ansvarar för att den uppsatta arbetsmiljöplanen löpande uppdateras och följs på arbetsplatsen. BAS-P och BAS-U kan vara samma person eller två olika personer som växlar mellan rollerna. Det får dock enbart finnas en BAS-P och en BAS-U på samma gång.

- **Kunskap om reglerna**
- **Förmåga att skriva tydliga underlag/avtal om BAS-P/U.**
- **Praktiska arbetssätt för BAS-P och BAS-U.**
- **Ökad förmåga att organisera upp arbetet.**
- **Bättre kunskap om olika lagar och föreskrifter inom området.**
- **Ökad kunskap om skälet till tidiga riskbedömningar och riskbedömningar i utförandeskedet.**
- **Förmåga att bereda arbetsmoment/arbetsbeskrivningar.**
- **Skriftligt kunskapsprov.**

Utbildningen sker av godkänd lärare och vänder sig till blivande BAS-P, BAS-U, projektörer, konsulter, bygglidare, platschefer, arbetsledare, kvalitets-, miljö- och arbetsmiljösamordnare. Kursen vänder sig till de som ska lämna underlag till BAS-P/U. Kursen tar även upp ingångna avtal mellan byggherre, entreprenör och underentreprenör och övriga aktörer i byggprocessen, t ex beställare.

Kursen kan anpassas för byggprojekt eller anläggningsprojekt. Kursen hålls även som en öppen utbildning som är grundläggande men anpassas beroende på deltagarna.

### Förkunskaper:

För att kunna fungera som BAS-P och BAS-U på arbetsplatsen krävs att du har den kunskap som behövs för att kunna upprätthålla en hög säkerhet på arbetsplatsen. Innan du får arbeta som BAS-P/U kräver Arbetsmiljöverket ett godkänt kunskapsstest i samband med utbildningen.

Kursens mål är att du har kunskap om Arbetsmiljölagen, författningar och systematiskt arbetsmiljöarbete. Även metoder och föreskrifter för användning och besiktning av hjälpmedel och maskiner ingår.