



BAS-P och BAS-U

Byggarbetsmiljösamordnare

år BAS-P och BAS-U utbildning ger dig kunskap och verktyg som krävs för att uppfylla dessa lagkrav, säkerställa en trygg arbetsmiljö och minska risken för olyckor. Enligt Arbetsmiljölagen är det ett krav att byggherren utser byggarbetsmiljösamordnare för både projekterings- (BAS-P) och utförandefasen (BAS-U) av byggprojekt. Med nya krav i Arbetsmiljöverkets föreskrifter (AFS) gör det viktigare än någonsin att ha en kvalificerad byggarbetsmiljösamordnare för både projekterings- (BAS-P) och utförandefasen (BAS-U). Vår tredagarsutbildning följer arbetsmiljöverkets riktlinjer för kunskapskrav. Utbildningen möter BKMA's kravställning för BAS-P och BAS-U utbildning.

Efter avslutad kurs ska du:

- Förstå och tillämpa rollerna och ansvaret för BAS-P och BAS-U
- Identifiera, förebygga och hantera arbetsmiljörisiker i både projektering och utförande
- Utforma och uppdatera arbetsmiljöplaner som uppfyller lagkrav
- Säkerställa effektiv samordning mellan olika aktörer i byggprojekt

MÅLGRUPP

BAS-P och BAS-U kursen riktar sig till:

- Arbetsledare, projektledare, byggledare och platschefer
- Beställare och konsulter som vill förbättra sin arbetsmiljökompetens
- Yrkesverksamma som ska axla rollen som BAS-P och/eller BAS-U

OMFATTNING

Utbildningen omfattar 3 kursdagar. Tid: 08:00 - 16:00.

Innehåll

Dag 1

- Introduktion till BAS-P och BAS-U
- Fokus på roller och ansvar i projektprocessen och framtida bruk
- Styrande regelverk för BAS-P och BAS-U, Byggherre, Entreprenör, Arbetsmiljöplan och Förhandsanmälan? (AFS 2023:3 och AFS 2023:13, kap 5)
- Utsedd uppdragstagare (byggherrens ställföreträdare)
- Byggherrens ansvar i relation till entreprenadrätten, AB och ABT
- Regelverk
- Arbetsmiljölagstiftning – Lag, Förordning och Föreskrift med allmänna råd
- Allmän rättslära
- AFS struktur, introduktion
- Rapportering och dokumentationskrav
- Olycksstatistik
- Byggregler – genomgång av prioriterade bestämmelser i föreskrifter och kapitel; Systematiskt arbetsmiljöarbete, Byggnads- och anläggningarbete, Organisatorisk och social arbetsmiljö, Första hjälpen och krisstöd
- Praktiska övningar som till exempel att göra en riskanalys, att söka i och analysera och tillämpa föreskrifternas innehåll

Dag 2

- Repetition regelstruktur, roller och ansvar – självtest med hjälpmedel
- Genomgång av relaterade föreskrifter, till exempel kapitel om Kemiska arbetsmiljörisiker och Hygieniska gränsvärden, Ställningar, Användning av lyftanordningar och lyftredskap, Stegar och arbetsbockar, Asbest, Fallrisiker, Kvarts, Maskinföreskrifter, Ras, Användning av arbetsutrustning, Buller och Vibrationer samt Organisatorisk och social arbetsmiljö
- Praktiska övningar om riskbedömningar, kalkylmetoder för vibrationer och tillämpning av föreskrifter i övrigt.

Dag 3

- Repetition BAS-P och BAS-U grunder och ansvar
- Integrationen mellan BAS-P och BAS-U – att upprätta en Arbetsmiljöplan, hänvisning till Arbetsmiljöverkets anvisningar etc.
- Verifiering av kompetens – Tentamen med hjälpmedel

Byggakademin Sverige AB

www.byggakademin.com

kontakt@byggakademin.com

010 – 228 15 55