

Program

Arbejds miljøuddannelsen for sikkerhedskoordinatorer

Modul 1: kl. 9.00 - 19.30

Modul 2: kl. 8.00 – 18.30

Modul 3: kl. 9.00 – 19.30

Modul 4: kl. 8.00 – 15.30

Modul 1

- Velkomst med introduktion og motivation af deltagerne.
- Formål, indhold og principper for undervisningen.
- Deltagerne præsenterer sig med forudsætninger og forventninger, herunder arbejdsmiljøkvalifikationer.
- Gruppearbejde: Hvad er et godt og et dårligt samarbejde og hvad er et godt og et dårligt arbejdsmiljø?
- Arbejds miljøaktører, hvem er jeg og hvem er de andre?
- Introduktion til Arbejds miljøloven og arbejdsmiljøbegrebet samt den nye arbejdsmiljøreform.
- Lovens hovedområder (Ansvar, rettigheder, pligter, tilsyn, straf osv.), herunder også sikkerhedskoordinatoren.
- Bekendtgørelser med tilhørende AT-vejledninger m.fl. meddelelser specielt med fokus på bygherrens pligter, projekterendes pligter, indretning af byggeplads samt sikkerhedsorganisationens arbejdsopgaver og opbygning samt reglerne om arbejdspladsvurdering (APV).
- Sikkerhedsorganisationens pligter og opbygning på byggepladsen og hjemmevirksomheden.
- Internet-muligheder for informationssøgning.
- Introduktion til den praktiske opgave.
- Bygherrens pligter, herunder afgrænsning af sikkerhed i fællesområder, færdiggørelse og ajourføring af PSS, udpegning af sikkerhedskoordinator og medvirke til et godt arbejdsmiljø på byggepladsen.

Modul 2

- Systematisk arbejdsmiljøarbejde ved byggeri og anlægsarbejde – herunder også sikkerhedskoordinering i projekterings- og planlægningsfasen og koncept for sikkert byggeri fra projektering til ibrugtagning.
- Arbejdsmiljøpolitik, arbejdsmiljøstrategier og fastlæggelse af arbejdsmiljømål ved byggeri eller anlægsarbejde.
- Arbejdsmiljørigtig projektering herunder projekterendes og rådgiveres pligter:
 - Forundersøgelser og tilstandsvurderinger.
 - Risikoanalyse og arbejdsmiljøvurdering af sundhedsskadelige belastninger og identificering af fællesområder og andre vigtige arbejdsmiljøproblemer på byggepladsen.
 - Risikoanalyse løbende under arbejdsmiljørigtig udførelse.
 - Vurdering og løsning af særlige risici og sundhedsskadelige belastninger med forebyggelsesinitiativer.
 - Planlægning og tilrettelæggelse af et byggeri, herunder tidsplanlægning og afgrænsning af sikkerhed i fællesområder og indretning af byggeplads samt logistikstyring.
 - Udarbejdelse af et grundlag for en PSS – plan for sikkerhed og sundhed, herunder også byggepladsplan.
 - Foreløbig afgrænsning af sikkerhed i fællesområder.
- Arbejdsmiljørigtig udførelse, herunder
 - Projektgennemgangsmøder
 - PSS som et koordineringsværktøj
 - Sikkerhedskoordinatorens pligter og beføjelser, herunder ledelse af sikkerhedsorganisationen på byggepladsen.
 - Opstarts- og sikkerhedsmøder, i den forbindelse gennemgang af, hvordan sikkerhedsmøder afholdes (indkaldelse, notatteknik, referat skrivning og opfølgning).
 - Styring og kontrol, mønsterarbejdsplads, sikkerhedsrundring og kontrolprocedure.
 - Løbende afgrænsning og sikkerhedskoordinering.
- Byggepladsbesøg med kontrol af arbejdsmiljø, sikkerhedsforanstaltninger, el-installationer og farlige aktiviteter.
- Brug af entreprenørernes APV i planlægning og sikkerhedskoordinering.
- Afklaring af praktisk opgave. Deltagerne er selv med til at foreslå indholdet af opgaven, det sker for at sikre at opgaven bliver så virkelighedsnær og relevant for den enkelte deltager som overhovedet muligt.

Modul 3

- Fremlægning af de praktiske opgaveløsninger fra deltagerne.
- Sammenholde opgaveløsningerne med de gældende love og regler.
- Med udgangspunkt i deltagernes erfaringer på baggrund af den praktiske opgave eller arbejde som sikkerhedskoordinator beskrives nødvendigheden af dialog og samarbejde for derved at kunne fremme samspillet mellem de forskellige aktører på en byggeplads osv.
- Byggepladsbesøg.
- Forebyggelse af ulykker og tilløb til uheld, herunder ulykkesanalyse og forslag til forebyggelsesinitiativer og forebyggelsesprincipper, "Næsten-ulykken": Beskrivelse af det værktøj der kan anvendes i forbindelse med analyse af ulykker og tilløb til ulykker, f.eks. Opklaring og Forebyggelse fra Arbejdstilsynet. Der vil blive arbejdet med hvordan sikkerkoordinatoren skal arbejde med analyse af ulykker.
- Oplæring og instruktion, herunder udarbejdelse af sikkerhedsinstrukser for farlige aktiviteter og metoder til instruktion af sikkerhedsgrupper på byggepladsen.
- Anvendelse af tekniske hjælpemidler på byggepladser, herunder stilladser, hejs, løfteredskaber, lifte, kraner m.v.

Modul 4

- Praktiske øvelser af opnåede færdigheder. Med udgangspunkt i viden og erfaring tilrettelægges øvelser rettet mod den praktiske sikkerhedskoordinering på byggepladserne, herunder håndtering af problemer med støv, støj, vibrationer, farlige aktiviteter, farlige stoffer og materialer samt eksterne miljøforhold og affald.
- Holdningsbearbejdning og påvirkninger af adfærd med drøftelser af hvordan sikkerhedskoordinatoren og sikkerhedsgruppen evt. i samarbejde med tillidsrepræsentanten, ledelse eller samarbejdsudvalg kan skride ind overfor de ansatte/ledere der har en mangelfuld holdning til et godt arbejdsmiljø.
- Vurdering af projektmaterialer og forskellige udbudsformer.
- Udarbejdelse af mindst 3 programpunkter både kortsigtede som langsigtede for sikkerhedskoordinatoren.
- Evaluering af uddannelsen samt kursusbevis og afslutning.