

Branschens kompetenskrav för arbeten på drivmedelsanläggningar



Kompetenskraven som oljebranschen ställer är indelade i tre kategorier

Kategoriindelningen är beroende av arbetets natur inom eller utanför det så kallade förbudsområde.

Det finns tre Kategorier; 1, 2 och 3.



Högsta krav på kategori 1 och 2, lägsta krav på Kategori 3.

Begreppet "Förbudsområde" skall gälla för **Kategori 1** och **Kategori 2** (ref. Allmänna rådet till SÄIFS 2000:2 till avsnitt 3.3.1 punkt 4 se bild 8).

"Utsträckningen av det område där det är förbjudet att införa öppen eld och att utföra arbete som kan medföra risk för antändning (förbudsområde).... [...] Runt riskområde bör ett förbudsområde på minst 12 m tillämpas".

Kompetenskraven ska säkerställa att

Entreprenörer, underentreprenörer och leverantörer som utför arbeten eller vistas på drivmedelsanläggningar har en gemensam kunskapsgrund i fråga om säkerhet,

och

Har tillräcklig kunskap om de lagar och regler som gäller för arbeten på bensinstationer.



Kategori indelning av branschens kompetenskrav som ställs på entreprenörer, underentreprenörer och leverantörer som utför arbeten eller vistas på drivmedelsanläggningar

Kapitel	Benämning i Kurs	Omfattning Kategori 1	Omfattning Kategori 2	Omfattning Kategori 3
Nr 1	Regler och ansvar, arbetsmiljö	X	X	X
Nr 2	Brandfarliga varor	X	X	X
Nr 3	Brandfarliga varor och arbeten på bensinstation	X	X	
Nr 4	Miljöansvar	X		
Nr 5	Riktlinjer avspärningar	X		
Nr 6	Arbetsmiljö och säkerhet, särskild risk	X	X	X
Nr 7	SPBIs Branschrekommendationer	X	X	X
Nr 8	Personligt skydd	X	X	X
Nr 9	Elsäkerhet, ATEX, potentialutjämning/statisk el	X		X
Nr 10	Markarbeten och sanering	X	X	
Nr 11	Drivmedelsutrustning	X	X	
Nr 12	Drivmedelsmätare	X	X	

Kategori 1 innanför förbudsområde

- **Entreprenörer, underleverantörer leverantörer är t.ex:**
- El-entreprenörer (elektriker, tele- eller datatekniker)
- Rörmontageentreprenörer, drivmedels- och servicetekniker pumpar
- Besiktningsmän för cisterner/pumpar (Av Swedac ackrediterat kontrollorgan)
- Entreprenörer för Bygg, Mark, Asfalt, Fräsning, Saneringsföretag, Slamsugning m.fl.

(”förbudsområde”; se specifik definition nedan).

Kategori 2 såväl innanför som utanför förbudsområdet

- **Entreprenörer, underleverantörer leverantörer är t.ex:**
- Portentreprenörer/-leverantörer
- Entreprenörer för ventilation
- Takläggare
- Skyltentreprenörer
- Bygg- och projektledning, konsulter, entreprenörer (personal i byggprojektorganisation i SPBI medlemsföretag)
- Miljökonsulter/-kontrollanter ("förbudsområde"; se specifik definition nedan).

Kategori 3, som INTE förväntas utföra ett arbete inom förbudsområdet

- Kategori 3 berör övrig personal, t.ex.
- Räddningstjänstpersonal (tillsyn-)
- Miljöinspektörer (Kommunala-)
- Biltvätt- eller serviceföretag som hänför sig till biltvättar
- Klimat-/kylentreprenörer
- Byggnadstekniska inspektörer/konsulter
- Personal som utför mätuppdrag (provtagning, reningsutrustning m.m.)

Förbudsområde

Förtydligande/förklaring till begreppet "Förbudsområde" som gäller Kategori 1 och Kategori 2 som refererar till MSB Handbok hantering av brandfarliga gaser och vätskor på bensinstationer för avsnitt 10 sidan 45.

Förbudsområde är det område där det råder förbud mot att röka eller vidta åtgärder som kan ge upphov till öppen eld, farliga gnistor eller annat som kan antända varorna. Förbudsområdet begränsas på bensinstationer av följande avstånd:

- Från cistern ovan mark 12 m
 - Från avluftningsledningsmynning 12 m
 - Från mätarskåp pump 12 m
 - Från påfyllningslednings mynning 12 m
 - Från gasreturanslutningar för tankfordon 12 m
 - Från pejlöppning i cistern i mark 12 m
 - Från spilloljehantering 12 m
- Runt öppen hantering av brandfarlig vätska gäller ett förbudsområde med 12 meters radie.

Övrig kompetens, krävs separat utbildning



- Hetarbeten (tillståndsgivning)
- Byggarbetsmiljösamordnare Planering och Projektering, BAS-P
- Byggarbetsmiljösamordnare Utförande, BAS-U
- Kran, Truck, Sky-Lift, Gaffeltruck, Ställning > 2 meter
- Förarbevis, grävare, lastare mfl
- Ackreditering av Swedac, cistern och installationskontroll
- Heta arbeten certifikat

