

ADR Grund- og Specialiseringskursus - Tank + Kl. 1



Kort fortalt

Grund- og specialiseringsuddannelse tank og klasse 1 omfatter uddannelse i transport af farligt gods i emballager og i tanke eller tankcontainere i henhold til ADR-konventionen, enten nationalt eller internationalt.

ADR Grund- og Specialiseringskursus - Tank + Kl. 1
Der gennemføres test på kurset.

Info om fag

Hvor lang tid tager det at få et ADR-bevis?

Som udgangspunkt tager det 5,4 dag at få et ADR-bevis.

Med dette kursus **ADR-grund-og specialiseringskursus - Tank + Kl. 1**, må du fragte alle typer farligt gods - også i tank, bortset fra kl. 7.



Med dette bevis må du fragte gods i disse fareklasser og med følgende ADR-transportpiktogrammer:

Kontakt



Vibeke Jacobsen
Kursussekretær
76 37 37 43
vip@amusyd.dk

Kursuspris

**Pris for ikke
højtuddannet ansat:**
DKK 1.177,20

**Pris for ledig eller
højtuddannet ansat:**
DKK 6.099,02

**OBS! Der er tillægspris
på dette kursus.**

Tilmelding





Ekspllosiv	Brandfarlig gas	Ikke-brandfarlige, ugiftige gasser	Gift	Brandfarlige væsker
Brandfarlige faste stoffer, selvnedbrydende stoffer og faste desensibiliserede eksplosive stoffer	Selvantændelige stoffer	Stoffer, der udvikler brandfarlige gasser ved kontakt med vand	Oxiderende stoffer	Organiske peroxider
Gift	Smittefarlige stoffer	Ætsende stoffer	Forskellige farlige stoffer og genstande	Forskellige farlige stoffer og genstande inklusiv lithiummetalbatterier

Hvor længe gælder et ADR-Bevis?

Et ADR-bevis gælder i fem år. Herefter skal det fornyes.

[ADR Repetition - Grundkursus + Tank + Klasse 1](#)

Varighed: 3,3 dg | Fagnr.: 47716

Fag: ADR Grund- og Specialiseringskursus - Tank + Kl. 1

Fagnummer: 47696	Varighed: 5,4 dage
Pris for ikke højtuddannet ansat: DKK 1.177,20	Pris for ledig eller højtuddannet ansat: DKK 6.099,02

Målgruppe: Personer, der skal til at transportere farligt gods i emballager inkl. klasse 1, og i tank/tankcontainere, i henhold til ADR-konventionen, enten nationalt eller internationalt. Deltageren skal som minimum have kørekort til traktor (motorredskab).

Beskrivelse: Deltageren kan efter gennemført uddannelse, bestået eksamen, samt udstedelse af ADR-bevis, varetage transport af farligt gods i emballager og tanke - inklusive gods hørende til klasse 1, men med undtagelse af gods hørende til klasse 7.

Uddannelse og eksamen gennemføres i henhold til Beredskabsstyrelsens retningslinjer.

Særlige krav til det faglige indhold:

Kurset skal som et minimum omfatte følgende emner:

- De almindelige bestemmelser vedrørende transport af farligt gods, herunder de vigtigste faretyper.
- Information om miljøbeskyttelse i forbindelse med kontrol med overførsel af affald.
- Forebyggende og sikkerhedsmæssige foranstaltninger, der er hensigtsmæssige for de forskellige faretyper.
- Hvad man skal gøre efter en ulykke (førstehjælp, trafiksikkerhed, grundlæggende viden om brug af beskyttelsesudstyr, skriftlige anvisninger m.v.)
- Mærkning med påskrifter, faresedler og orange farvede skilte.
- Formålet med og betjening af det tekniske udstyr på køretøjer.
- Forbud mod sammenlæsning på samme køretøj eller i container.
- Sikkerhedsforanstaltninger, der skal iagttages under på- og aflæsning af farligt gods.
- Generelle oplysninger om privatretligt ansvar.
- Information om transportvirksomhed, der involverer flere transportformer (multimodal transport).
- Håndtering og stuvning af kolli.
- Trafikrestriktioner i tunneler og instruktion i adfærd i tunneller (forebyggelse og sikkerhed, handling i tilfælde af brand eller andre ulykker osv.).
- Bevidsthed om sikring.
- Hvorledes køretøjer reagerer under kørsel, herunder ladningens bevægelser.
- Særlige krav til køretøjer.
- Generel teoretisk viden om de forskellige og forskelligartede lastnings- og aflæsningssystemer.
- Specifikke yderligere bestemmelser, der finder anvendelse på brugen af disse køretøjer (godkendelsesattester, godkendelsesmærkning, afmærkning med faresedler og orange farvede skilte mv.).
- Særlige risici i forbindelse med eksplosive og pyrotekniske stoffer og genstande.
- Særlige krav vedrørende sammenlæsning af stoffer og genstande i klasse 1.