

Förarutbildning & säkerhet

Kvalitets- och miljösäkrad utbildning enligt

ISO 9001:2008 / ISO14001:2004



KURSKATALOG

Förarutbildning hösten 2019

TOYOTA

MATERIAL HANDLING

Skapa en säkerhetskultur

Oavsett om du själv är truckförare eller truckansvarig så lönar det sig att välja en utbildning med kvalitet. Ställ krav! Som arbetsledare krävs det dessutom att du har kunskap om vilket ansvar, vilka skyldigheter och vilka befogenheter du har som arbetsledare.

På vår hemsida hittar du fler utbildningar och ytterligare information om hur vi kan hjälpa dig med förarutbildning och säkerhet.

Working EcoDriving

Att lära sig köra och använda "arbetsmaskiner" dvs. truckar, lastmaskiner etc. på ett så energieffektivt och miljösamt sätt som möjligt innebär mindre miljöpåverkan då farliga avgaser och koldioxid minskar. Ett ändrat körbeteende ger även mindre slitage på maskinerna, och en lägre bränsleförbrukning (upp till 20 %).

Utbildningen tar upp:

- Miljöpåverkan, växthuseffekt, klimatförändringar
- Attityder
- Förändrat körsätt
- Logistik
- Vikten av underhåll på maskinen

Vi tittar tillsammans på hur man kör idag och tar fram förslag på förändringar för både förare och företaget. Detta följs upp efter ca en månad.

Tidtagning: Kursen är en heldag, med en teoretisk och en praktisk del.

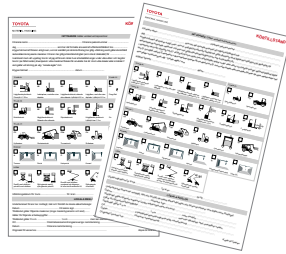
Kontakta oss för info

Körtillstånd

Det är alltid arbetsgivarens ansvar att se till att arbetstagarna har dokumenterad teoretisk och praktisk utbildning, d.v.s. ett utbildningsintyg, på de truckar som de ska köra.

Alla truckförare ska dessutom ha ett skriftligt körtillstånd från den lokala arbetsgivaren för att få köra truck på arbetsplatsen. Det skriftliga tillståndet, som bör vara tidsbegränsat, ska bland annat informera om vilka trucktyper som får framföras, för vilka arbetsuppgifter och inom vilka arbetsområden.

På vår hemsida kan du kostnadsfritt ladda ner och fylla i digitala körtillstånd. Körtillståndet ska inte förväxlas med utbildningsintyg, som är ett intyg på genomförd utbildning med godkänt resultat.



Företagsanpassad utbildning

Vi genomför även företagsanpassade utbildningar enligt TLP 10. Utbildningen anpassas då efter förare, företag och arbetssituation.

Kontakta oss för info



Toyota eTruck

En webbaserad utbildning med storytelling – ökar effektiviteten, och höjer säkerheten

Den moderna pedagogiken med storytelling, som ger kunskap som sitter, har tagit steget in i truckförarutbildningen. För att svara mot dagens krav måste truckundervisning inte bara effektiviseras – den måste få ett ännu tydligare fokus på säkerhet och ekonomi. Med vårt synsätt blir effekten tydlig. Hur mycket sparas inte av en olycka som aldrig hände, en skada som aldrig uppstod?

Utbildning

eTruck bygger på storytelling. Berättelserna är baserade på verkliga händelser. All forskning visar att berättande engagerar. Här blandas det med fördjupande fakta genomgångar och övningsuppgifter. All text berättas av speaker. Utbildningen kan göras både på svenska och engelska.

eTruck skär ner kostnaden för truckutbildning, samtidigt som det ger en mer individanpassad kurs. Eleven kan använda tider när arbetsbelastningen är låg och utnyttja även kortare pass effektivt. Det ger bättre utbildning samtidigt som frånvaron minskar. eTruck är plattformsoberoende och fungerar lika bra på dator, laptop som surfplatta.

[Se Toyota eTruck trailer >>](#)

Truckutbildningar enligt TLP10

Utbildning är en nödvändighet för alla som använder truck i arbetet – oberoende om det är tillfälligt eller om det är ett heltidsarbete. Våra kurser ger truckföraren de kunskaper som behövs för att köra säkert och minska skador. Vi erbjuder två versioner: klassisk lärobok eller e-lärande genom eTruck. Båda följer TLP10 som är fastställt av arbetsmarknadens parter.

Eftersom utbildade tillfälliga förare står för en stor del av de olyckor som inträffar, gäller kravet på utbildning också de som kör truck tillfälligt under en kortare period, till exempel sommarvikarier.

Det som menas med "dokumenterade teoretiska och praktiska kunskaper" är att du ska ha genomgått utbildning med teori och körträning, enligt de riktlinjer, TLP10, som arbetsmarknadens parter har tagit fram.



Systematisk Arbetsmiljöarbete med fokus på truckar och maskiner

På arbetsplatsen är det arbetsgivaren som ansvarar för att regelbundet undersöka och bedöma risker. Riskbedömningen ska alltid vara skriftlig och leda till åtgärdsföreläggelser. Risker som inte kan åtgärdas omedelbart ska skrivas upp i en handlingsplan.

Åtgärder som tagits ska kontrolleras för att säkerställa att de blev bra. Trots detta inträffar fortfarande tillbud och olyckor i samband med användning av truckar och maskiner på arbetsplatser. Många gånger kan det handla om omedvetna brister i företagets arbetsmiljöarbete.

Efter 20-års erfarenhet av truckar, maskiner och dess användningsområden kan vi hjälpa er med detta arbete.

Vi assisterar er med att tolka dokument, föreskrifter, standarder och att uppfylla de arbetsmiljölagkrav som råder och berör truckar och maskiner. På detta sätt hjälper vi er till en ökad säkerhet och minskad risk för tillbud och olyckor på er arbetsplats.

Systematiskt arbetsmiljöarbete består av tre delar. Man ska undersöka arbetsmiljön, genomföra åtgärder och följa upp verksamheten.

Se gärna arbetsmiljöverket filmen på 2½ min:
["Introduktion till systematiskt arbetsmiljöarbete för alla arbetsgivare" >>](#)

Det finns särskilda bestämmelser för truckar om du vill läsa mer:
["Användning av truckar \(AFS 2006:5\), föreskrifter" finns på Arbetsmiljöverkets hemsida för nedladdning >>](#)

[Läs mer om Riskanalys >>](#)



"Har ni utmaningar i er verksamhet med exempelvis höga kostnader för skador på truckar, pallställ, portar och gods?"

Behovsanalys

En förstudie som vi gör tillsammans med nyckelpersoner på ert företag. Vi gör en strukturerad dokumentinventering med stöd av ca 50 frågeställningar kring användningsområdet, av truckar och maskiner. Frågeställningarna tar upp samtliga parametrar som arbetsmiljölagen kräver att företag ska ha koll på. Genom de diskussioner som uppstår i gruppen och de dokumenterade svaren blir det väldigt tydligt vilka eventuella behov, brister i arbetsmiljöarbetet, missförstånd om ansvarsfördelningar m.m. som råder.

Tidsåtgång: ca en halvdags genomgång på företaget. Beroende på resultatet tar vi sedan nästa steg Riskanalys.

[Läs mer >>](#)

Riskanalys

I samband med riskbedömningen görs en prioritering av vilka risker som är viktigast att åtgärda. Därefter föreslås åtgärder för att hantera riskerna.

Det är ofta en fördel att anlita en extern resurs i samband med riskbedömning eftersom man lätt blir hemmablind i sin egen arbetsmiljö. Efter genomförd riskanalys kan ni på egen hand fortsätta med ert systematiska arbetsmiljöarbete med stöd av Toyotas Riskanalystjänst.

Vi delar upp Riskanalysen i fyra moduler:

Modul 1 Startpaket/Dokumentinventering

Resulterar i en åtgärdsplan över dokument som saknas eller behöver revideras.

Modul 2 Riskidentifiering/Rundvandring

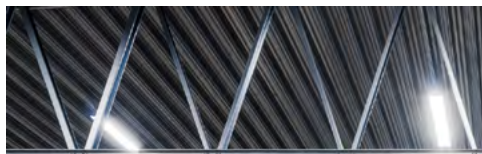
Resulterar i en åtgärdsplan över upptäckta risker inom produktions- och lagerlokaler (där maskinerna finns).

Modul 3 Personalinfo och "Lokala regler"

Revidering av befintliga eller införande av nya "Lokala truck- & maskinregler". Förankring genom personalmöten samt signering av åtgärdsplaner.

Modul 4 Summering

Uppföljning av eventuella "restrisker". Slutrapport och certifikat



Ansvarsseminarium för arbetsledare, truckansvariga, säkerhetsansvariga och skyddsombud

Craven om nödvändiga kunskaper för att leda och övervaka arbete med truckar och andra lyftredskap är tydliga i föreskrifterna och efter genomförd seminariedag utfärdar vi ett personligt utbildningsbevis till deltagarna. AFS 2006:5 §20: "Den som leder och övervakar arbetet med truckar skall ha den kunskap, information och erfarenhet som krävs för att arbetet ska kunna utföras säkert... Det finns särskilda kurser för dem som leder och övervakar arbete med truckar."

För mer information besök:
www.toyota-forklifts.se/ansvar

Innehåll: Arbetsmiljölagen. Gällande föreskrifter från Arbetsmiljöverket. CE-märkningskrav. Arbetsledningens ansvar. Utbildningskrav. Sanktionsavgifter. Körtillstånd m.m.

Tidsåtgång: 1 dag.

Pris i Toyotas lokaler: 2 540 kr/deltagare.

Pris i era lokaler: 15 000 kr (för upp till 12 deltagare).
Rese- och ev. logikostnad tillkommer.

Ort	Vecka	Datum
Bollnäs	46	15 nov.
Borlänge	45	7 nov.
Eskilstuna	45	7 nov.
Gävle	47	20 nov.
Hudiksvall	48	29 nov.
Jönköping	42	17 sep.
Karlstad	42	15 okt.
Malmö	39	26 sep.
Malmö	46	12 nov.
Mjölby	43	24 okt.
Norrköping	42	16 okt.
Sundsvall	41	8 okt.
Uppsala	43	25 okt.
Örebro	41	10 okt.
Östersund	41	7 okt.

Övriga orter

Kontakta oss för info



A-utbildning med e-learning

Enligt truckläroplan TLP 10



A1 Lågflytande plocktruck
Förarlyft $\leq 1,20$ m



A2 Ledstaplare
med eller utan
åkplatta



A3 Lågflytande åkruck
stående eller sittande.
Lyfthöjd $\leq 0,2$ m



A4 Lågflytare
med eller utan åkplatta.
Lyfthöjd $\leq 0,2$ m

TLP 10 är framtagen i samarbete mellan arbetsmarknadens parter med expertstöd från MaskinLeverantörerna och TYA. Hela läroplanen hittar du på www.toyota-forklifts.se/TLP10

Innehåll: Trucktyper samt deras användningsområden. Truckens konstruktion. Ett ergonomiskt arbetssätt. Daglig tillsyn och skötsel. Material och godshantering. Trafik och säkerhet.

Tidsåtgång: Upp till 2 dagar, övning på de vanligaste förekommande maskintyperna. Praktisk tidsåtgång per elev beror på elevens förkunskaper.

Kompetensprov: Utbildningen innehåller teoretiskt och praktiskt kompetensprov.

Pris i Toyotas lokaler: 3825 kr/elev. I priset ingår e-learning licens / kurslitteratur, lunch, kaffe samt truckar för övningskörning. På vissa orter sker praktiken hos kund.

Pris i era lokaler: 2 575 kr/elev (minst 8 elever). Rese- och logikostnad tillkommer. Vid färre elever, kontakta oss.

Dra nytta av att göra teoridelen med truck i förväg. En effektiv utbildning, byggd på storytelling som passar de flesta. Våra lärare följer elevens arbete online. E-learningen kombineras med lärarlett teoriprov och praktik. Läs mer på sidan 3.

Ort	Vecka	Datum
Borlänge	35	26, 28 aug.
Borlänge	38	16, 18 aug.
Borlänge	41	7, 9 okt.
Borlänge	43	21, 23 okt.
Borlänge	45	4, 6 nov.
Borlänge	47	18, 20 nov.
Borlänge	49	2, 4 dec.
Borlänge	51	16, 18 dec.
Eskilstuna	47	21-22 nov.
Gävle	34	19, 21 aug.
Gävle	37	9, 11 sep.
Gävle	40	30 sep, 2 okt.
Gävle	42	14, 16 okt.
Gävle	46	11, 13 nov.
Gävle	48	25, 27 nov.
Gävle	50	9, 11 dec.
Jönköping	38	16-17 sep.
Jönköping	43	21-22 okt.
Jönköping	47	18-19 nov.
Jönköping	51	16-17 dec.
Karlstad	39	23-24 sep.
Malmö	39	23-24 sep.
Malmö	43	21-22 okt.
Malmö	48	25-26 nov.
Stockholm	37	9-10 sep.
Stockholm	42	14-15 okt.
Stockholm	47	18-19 nov.
Örebro	41	9-10 okt.

Övriga orter

Kontakta oss för info

B-utbildning med e-learning

B-utbildning enligt TLP 10 omfattar truckar enligt bild nedan, vilket innefattar truckar i kategori A och B. B-utbildningen består av upp till 16 timmar teori och 24 timmar praktik. Totalt upp till 5 dagar. Kursen kan väljas att läsas som e-learning eller lärarledd.

Vid e-learning förkortas kurstiden hos oss med 2 dagar.

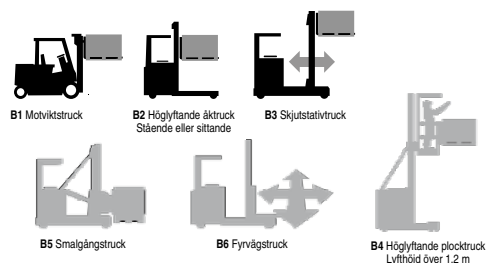
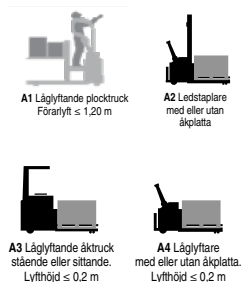
Vid en schemalagd B-utbildning ingår normalt praktik på ledstaplare, skjutstativtruck och motviktstruck. Övriga trucktyper i kategori B genomförs endast enligt överenskomst.

Innehåll: Trucktyper samt deras användningsområden. Truckens konstruktion. Ett ergonomiskt arbetssätt. Daglig tillsyn och skötsel. Material- och godshantering. Trafik och säkerhet. Utbildningen innehåller teoretiskt och praktiskt kompetensprov.

Tidsåtgång: Upp till 5 dagar, teori och elevanpassad praktisk övning på de vanligaste förekommande maskintyperna. Praktisk tidsåtgång per elev beror på elevens förkunskaper.

Pris i Toyotas lokaler: 5 600 kr/elev. I priset ingår e-learning licens / kurslitteratur, lunch, kaffe samt truckar för övningskörning. På vissa orter sker praktiken hos kund.

Pris i era lokaler: 4 405 kr/elev (minst 8 elever). Teorin sker via e-learning i elevens egen takt. Instruktören följer elevernas resultat via webben och kan anpassa teoretisk genomgång i samband med praktiken. Tidsåtgång upp till 3 dagar. Rese- och logikostnad tillkommer.



Ort	Vecka	Datum
Borlänge	35	26-30 aug.
Borlänge	38	16-20 sep.
Borlänge	41	7-11 okt.
Borlänge	43	21-25 okt.
Borlänge	45	4-8 nov.
Borlänge	47	18-22 nov.
Borlänge	49	2-6 dec.
Borlänge	51	16-20 dec.
Eskilstuna	37	9-13 sep.
Eskilstuna	45	4-8 nov.
Eskilstuna	50	9-13 dec.
Gävle	34	19-23 aug.
Gävle	37	9-13 sep.
Gävle	40	30 sep-4 okt.
Gävle	42	14-18 okt.
Gävle	46	11-15 nov.
Gävle	48	25-29 nov.
Gävle	50	9-13 dec.
Jönköping	36	2-6 sep.
Jönköping	41	7-11 okt.
Jönköping	45	4-8 nov.
Jönköping	49	2-6 dec.
Karlstad	39	23-27 sep.
Karlstad	47	18-22 nov.
Linköping	40	30 sep-4 okt.
Linköping	48	25-29 nov.
Malmö	39	23-25 sep.
Malmö	43	21-23 okt.
Malmö	48	25-27 nov.
Mjölby	38	18-20 sep.
Mjölby	46	13-15 nov.
Mjölby	50	11-13 dec.
Stockholm	37	9-13 sep.
Stockholm	42	14-18 okt.
Stockholm	47	18-22 nov.
Örebro	41	7-11 okt.
Örebro	35	28-30 aug.
Örebro	43	23-25 okt.
Örebro	39	23-27 sep.
Örebro	44	28 okt-1 nov.
Örebro	49	2-6 dec.

Övriga orter

Kontakta oss för info

Dra nytta av att göra teoridelen på distans i förväg. En effektiv utbildning, byggd på storytelling som passar de flesta. Våra lärare följer elevens arbete online. E-learningen kombineras med lärarledd teoriprov och praktik. Läs mer på sidan 3.

B-utbildning (A+B)

Ort	Vecka	Datum
Göteborg	34	19-23 aug.
Göteborg	39	23-27 sep.
Göteborg	47	18-22 nov.

Fördjupad praktik på truck

En kompletterande kurs med praktisk körning på företaget. Eliminera tillbud på arbetsplatsen, minska slitage på truckar och gods, optimera användandet av din nya truck, uppdatera ringrostiga förare mm.

Innehåll: Praktik på företaget med egna truckar. Eleverna blir uppdaterade och får en fördjupad inblick och blir bättre och säkrare förare. Effektivare utnyttjande av truckarna. Tips och knep kring specialfunktioner.

Krav: Eleverna ska ha en grundutbildning i botten

Tidsåtgång: Beroende på antal deltagare.

Kontakta oss för info

Tillsatsaggregatsutbildning

Inom Toyotas förarutbildning har vi kompetens på samtliga tillsatsaggregat.

Tidsåtgång: ½ - 1 dag.

Kontakta oss för info



C-utbildning

Enligt truckläroplan TLP 10



C2 Hjullastare



C3a Containertruck
(före 2011-01-01 kategori C3)



C3b Timmertruck
(före 2011-01-01 kategori C3)



C4 Sidlastare



C5 Grensletruck



C7 Teleskoplastare

Det tidigare kravet att eleven ska ha kunskaper motsvarande B-utbildning för anmälan till en C-utbildning är borttaget i TLP 10. Därför kan omfattningen av C-utbildningen vara olika beroende på elevens förkunskaper.

Utbildningen anpassas till varje företag och arbetssituation.

Innehåll: Maskintyp. Maskinens konstruktion. Maskinens arbetsätt. Daglig tillsyn. Material- och godshantering. Trafik och säkerhet.

Tidsåtgång: Beror på elevens förkunskaper både vad gäller teori och praktik.

Kompetensprov: Utbildningen innehåller teoretiskt och praktiskt kompetensprov.

Pris: Kontakta oss för offert.

Läs mer på: www.toyota-forklifts.se

E-post: forarutbildning@se.toyota-industries.eu

Ort	Vecka	Datum
Jönköping	37	12-13 sep.
Jönköping	46	14-15 nov.
Stockholm	Kontakta oss för info.	



D-utbildning

Enligt truckläroplan TLP 10



D1 Drag- /flaktruck



D2 Terminaldragtruck

Innehåll: Maskintyper, maskinens konstruktion och arbetssätt, daglig tillsyn, material- och godshantering, trafik och säkerhet.

Tidsåtgång: Beror på elevens förkunskaper både vad gäller teori och praktik.

Kompetensprov: Utbildningen innehåller teoretiskt och praktiskt kompetensprov.

Pris: Kontakta oss för offert.



Repetitionsutbildning

För att bibehålla en säker och effektiv truckhantering krävs regelbunden repetition och fortbildning av företagets truckförare. Vi rekommenderar en repetitionsutbildning efter 3–5 år.

Innehåll: Tyngdpunkten läggs på säkerhet och daglig tillsyn.

Tidsåtgång: 1 dag teori.

Pris i Toyotas lokaler: 1 745 kr/elev.

Pris i era lokaler: 1 465 kr/elev (minst 8 elever). Rese- och logikostnad tillkommer. Vid färre elever, kontakta oss.

Ort	Vecka	Datum
Borlänge	41	8 okt.
Borlänge	47	19 nov.
Eskilstuna	39	27 sep.
Eskilstuna	47	20 nov.
Gävle	40	1 okt.
Gävle	46	12 nov.
Mjölby	38	17 sep.
Mjölby	43	22 okt.
Mjölby	46	12 nov.
Sundsvall	41	9 okt.
Örebro	35	26 aug.
Örebro	41	11 okt.
Örebro	48	29 nov.
Örebro	50	9 dec.

Övriga orter

Kontakta oss för info

Förarseminarium & övriga schemalagda utbildningar

Kontakta oss för information om ort och datum för kurstillfällen.

ADR-hantering av farligt gods

Enligt MSBFS 2015, kap 1.3

Truckförare som lastar och lossar farligt gods ska vara utbildade enligt lag 2006:263. Syftet är att göra deltagarna medvetna om säker hantering och hur de ska agera i händelse av olycka. Dessutom informeras de om bestämmelser för andra typer av transportslag. Utbildningen följer Myndigheten för Samhällsskydd och Beredskaps (MSB's) krav och anvisningar samt fyller kravet på miljösäkring.

Innehåll: Genomgång av Ansvar, De olika klasserna, Transporthandlingar, Fordonsmärkning, Samlastningsbestämmelser, Skyddsutrustning, Undantag, Åtgärder vid spill och olycka m.m.

Skyddsutrustning. Åtgärder vid spill och olycka m.m.

Målgrupp: Truckförare som lastar och lossar farligt gods, samt personal som på annat sätt kommer i kontakt med farligt gods på arbetsplatsen.

Tidsåtgång: ½ - 1 dag.

Pris i Toyotas lokaler: 1 775 kr/elev.

Pris i era lokaler: 1 475 kr/elev (minst 8 elever). Rese- och logistikostnad tillkommer. Vid färre elever, kontakta oss.

Ort	Vecka	Datum
Borlänge	45	6 nov.
Gävle	46	13 nov.
Jönköping	36	6 sep.
Malmö	37	13 sep.
Malmö	45	8 nov.

Övriga orter *Kontakta oss för info*

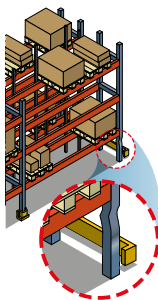


Besiktning av pallställ

Enligt Svensk Standard SS-EN 15635 & SS-EN 15620

Våra certifierade besiktningsmän utför besiktning av pallställ, grenställ, djupstaplingsställ, hyllställ m.m. i enlighet med de krav som finns angivna både i Svensk Standard SS-EN 15635, SS-EN 15620 och i föreskrifter från Arbetsmiljöverket.

Kontakta oss för info



Enligt AFS 2006:4 (19 §) ska arbetsutrustning som slits eller åldras genomgå regelbundna kontroller. Arbetsgivaren behöver därmed ha rutiner för att fortlöpande kontrollera att lagerinredningarna inte har föråldrats eller skadats så att risk för olycka föreligger.

Kombinerad besiktning och lagerinredningsutbildning

Enligt Svensk Standard SS-EN 15635 & SS-EN 15620

Dag 1: Certifierad inspektör besiktar lagerinredningen och upprättar besiktningsprotokoll/dokumentation.

Dag 2: Lagerinredningsutbildning, teori för upp till 10 elever.

Dag 3: Lagerinredningsutbildning, praktik. Besiktning av resterande lagerinredning.

Exakt tidsåtgång: Beroende på lagerinredningens storlek (antal pallställ). Kontakta oss för mer information. Arbetsmiljöverket.

Utdrag ur SS-EN-15635: 8.1.1 Ansvarig för lagerinredningens säkerhet

Användaren ska utse en person som är ansvarig för lagerinredningens säkerhet och namnet på denna person ska offentliggöras för lagerpersonalen.

Kontakta oss för info

Utbildning kranar och lyftredskap

Enligt ISO 9926-1, ISO 23853 samt AFS 2006:6



A. Travers



B. Portal



C. Halvportal



D. Konsol



E. Väggsväng/
Pelarsväng



F. Lätta lyft

Utbildning av förare på kran och travers enligt SS-ISO 9926-1. I utbildningen används ett överskådligt utbildningsmaterial för utbildning av förare/lastkopplare till traverskranar, portalkranar, pelar-, vägg- och svängkranar samt förekommande lyftredskap. Läs mer på www.toyota-forklifts.se/ kranutbildning

Innehåll: Krantyper/konstruktion. Före, under, och efter lyftet.

Kranteknik. Regelverk och säkerhetsföreskrifter. Lyftredskap.

Målgrupp: Förare/lastkopplare av kranar och lyftredskap i industriell miljö.

Tidsåtgång: 2 dagar per elev.

Pris i Toyota lokaler: 4 035 kr/elev. Kontakta oss för mer information.

Pris i era lokaler: 2 570 kr/elev (minst 8 elever). Rese- och logistikostnad tillkommer.

Ort	Vecka	Datum
Borlänge	39	23-24 sep.
Borlänge	42	17-18 okt.
Borlänge	48	25-26 nov.
Gävle	35	29-30 aug.
Gävle	38	19-20 sep.
Gävle	41	9-10 okt.
Gävle	45	7-8 nov.
Gävle	50	11-12 dec.
Malmö	40	1-2 okt.
Malmö	47	20-21 nov.

Övriga orter Kontakta oss för info

Lastbilsburna kranar klass 1 och 2

Det ställs idag stora krav på de som hanterar gods med lastbilsmonterade kranar. För att lyftarbetet ska fungera säkert och effektivt krävs kunskap om kranens konstruktion och underhåll, stabilitet, tyngdpunkter och krafter, säkerhetsregler samt naturligtvis förmågan att köra kranen och koppla last.

Tidsåtgång: 2 dagar per elev.

Pris: Kontakta oss för offert

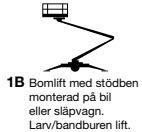
Ort	Vecka	Datum
Borlänge	43	21 okt.
Gävle	43	22 okt.
Sundsvall	41	9 okt.
Uppsala	45	4 nov.

Övriga orter Kontakta oss för info



Mobila arbetsplattformar

Enligt SS-ISO 18878:2004 samt Liftläroplanen (LLP)



I vår utbildning på mobila arbetsplattformar, s.k. skylift och saxplattform, betonas säkerhetsaspekten för att skapa en säker arbetsmiljö.

Innehåll: Genomgång av förarkrav. Besiktning. Instruktioner.

Trafikregler. Kontroll av plattform, körövningar och säkerhetsutrustning etc.

Tidsåtgång: 1 dag.

Pris i Toyotas lokaler: 2 300 kr/elev.

Pris i era lokaler: 1 520 kr/elev (minst 8 elever). Rese- och logikostnad tillkommer. Vid färre elever, kontakta oss.

Fallskyddsutbildning

Fallskyddsutbildningen vänder sig till dig som ska använda personlig fallskyddsutrustning inom bygg och industri. Utbildningen ger de faktakunskaper och den praktiska kompetens som behövs för att använda fallskyddsutrustning.

Innehåll: Lagar och bestämmelser, grundinformation om fallskydd och komponenter, fallskyddssystem, selar/besiktning och räddningssystem. Känna till riskerna med användandet av personlig fallskyddsutrustning. Känna till viktiga faktorer som påverkar säkerheten vid arbete där fallrisk föreligger (förankringspunkter, fallskydd, egen kontroll, evakuering/räddning). Kunna hantera en fallskyddsutrustning. Kunna genomföra en räddning av en nödställd

Utbildningen följer den brittiska standarden BS8454:2006 Arbete på höjd och räddning. Efter godkända prov får eleven utbildningsintyg.

Kontakta oss för mer information.

Ort	Vecka	Datum
Borlänge	40	30 sep.
Borlänge	46	15 nov.
Gävle	36	2 sep.
Gävle	42	16 okt.
Gävle	47	22 nov.
Jönköping	35	29 aug.
Jönköping	39	26 sep.
Jönköping	44	31 okt.
Jönköping	48	28 nov.
Malmö	37	12 sep.
Malmö	42	16 okt.
Malmö	47	22 nov.
Mjölby	41	7 okt.
Mjölby	48	28 nov.
Sundsvall	47	18 nov.
Uppsala	41	11 okt.
Östersund	46	15 nov.

Övriga orter

Kontakta oss för info

Ort	Vecka	Datum
Borlänge	43	25 okt.
Gävle	40	4 okt.
Jönköping	<i>Kontakta oss för info</i>	
Malmö	41	7 okt.
Malmö	48	29 nov.
Stockholm	<i>Kontakta oss för info</i>	
Sundsvall	47	19 nov.
Uppsala	46	11 nov.

Övriga orter

Kontakta oss för info

Grundkurser för instruktörer

För företag med stort löpande utbildningsbehov finns en specialutbildning för internutbildare som efter kursen kan genomföra komplett utbildning för truckförare eller på kran och lyftredskap internt på det egna företaget.

Innehåll: Pedagogik. Att framträda inför grupp. Genomgång av utbildningens beståndsdelar. Upplägg och genomförande av lektion. Genomgång av handledarmaterial. Regelverk och föreskrifter. Teoretiska provlektioner. Praktiska provlektioner. I instruktörsutbildning truck sker genomgång av läroplan TLP 10.

Målgrupp: Företag med stort löpande utbildningsbehov av truckförare eller förare av kran & lyftredskap.

Förkunskapskrav Truck: Giltigt körkort samt truckförarkompetens enligt läroplan TLP 10. Grundutbildning ej äldre än 3 år.

Tidsåtgång Truck: 5 dagar.

Pris: 36 250 kr/deltagare inkl. undervisningsmaterial.

Förkunskapskrav Kran och lyftredskap: Utbildningsbevis för kran/lyftredskap ej äldre än 3 år samt erfarenhet som förare.

Tidsåtgång Kran och lyftredskap: 5 dagar

Pris: 29 900 kr/deltagare inkl. undervisningsmaterial.

För mer information kontakta Stefan Eilfvist på telefon 072-589 38 28.

Instruktörsutbildning Truck

Ort	Vecka	Datum
Mjölby	40	30 sep-4 okt.
Mjölby	49	2-6 dec.
Övriga orter	Kontakta oss för info	

Instruktörsutbildning Kran och lyftredskap grund

Ort	Vecka	Datum
Borlänge	Kontakta oss för info	

Påbyggnadskurser för befintliga truckinstruktörer

Kranar och lyftredskap

Innehåll: Regelverk och föreskrifter. Upplägg och genomförande av lektion. Genomgång av handledarmaterial. Fördjupad teori. Praktiska provlektioner.

Tidsåtgång: 3 dagar

Pris: 19 890 kr/deltagare inkl. undervisningsmaterial.

Instruktörsutbildning Kran och lyftredskap

Ort	Vecka	Datum
Borlänge	36	3-5 sep.
Borlänge	46	11-13 nov.
Övriga orter	Kontakta oss för info	

Mobila arbetsplattformar

Alla som använder mobila arbetsplattformar måste ha utbildning enligt SS/ISO 18878:2004.

Innehåll: Utbildning enligt SS/ISO 18878:2004

Tidsåtgång: 2 dagar

Pris: 14 790 kr/deltagare inkl. undervisningsmaterial.

Instruktörsutbildning Lift

Ort	Vecka	Datum
Eskilstuna	43	22-23 okt.
Övriga orter	Kontakta oss för info	

LLP-Auktoriserad liftutbildare via



LIFTUTBILDNINGSRÅDET



Övergripande ärenden

Stefan Elfqvist
Produktchef förarutbildning
072-589 38 28
stefan.elfqvist@se.toyota-industries.eu
Ärenden: Riksavtal, instruktörsutbildn.,
riskanalys och övergripande frågor



Riskanalys & Besiktningskonsult

Olle Lindblom
070-698 06 29
olle.lindblom@se.toyota-industries.eu

Kontaktpersoner för utbildning på truck, kranar och lyftredskap samt på mobila arbetsplattformar



1. Norrbottens, Västerbottens och norra delen av Västernorrlands län (norr om Högakustenbron)

Gunnar Rönnbäck, Wahlberg & Dotter AB
070-334 87 30, f-utb.nord@se.toyota-industries.eu



2. Uppsala, Gävleborgs, Dalarnas, Jämtlands och södra delen av Västernorrlands län (söder om Högakustenbron)

Jan-Erik Morell, JM Förarutbildning AB
070-264 03 45, f-utb.mitt@se.toyota-industries.eu



3. Södermanlands, Östergötlands, Värmlands, Örebro och Västmanlands län.

Jonas Johansson
073-8480165, f-utb.varm@se.toyota-industries.eu



4. Stockholms län (inkl. Södertälje, Enköping, Norrtälje och Nynäshamn)

Johan Björk, Björks Entreprenad
070-317 96 96, f-utb.sthlm@se.toyota-industries.eu



5. Västra Götalands län och Norra Halland ner till Falkenberg

Sofie Falk, Lernia
0722-54 67 71
sofie.falk@lernia.se



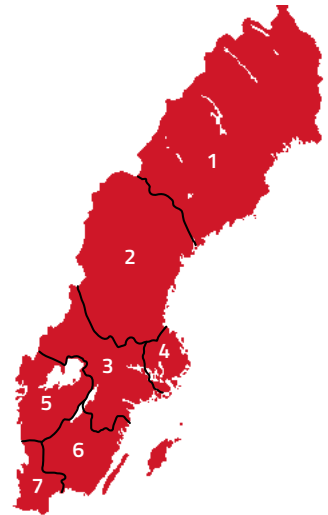
6. Jönköpings, Kronobergs, Kalmar, Gotlands och Blekinge län

Heike Axelsson, Trafikbutiken AB / Trafikutveckling
Växel: 036-14 59 50, Mobil: 0735-80 22 55
f-utb.sma@se.toyota-industries.eu



7. Skåne, södra Hallands län upp tom Falkenberg och Hyltebruk

Peter Boman, Farligt Gods Gruppen
0734-09 55 65
f-utb.syd@se.toyota-industries.eu



För frågor kring försäljning,
truckuthyrning, service och
reservdelar vänligen kontakta:
Tel: 0771-220 220
Email: info@se.toyota-industries.eu
Web: www.toyota-forklifts.se