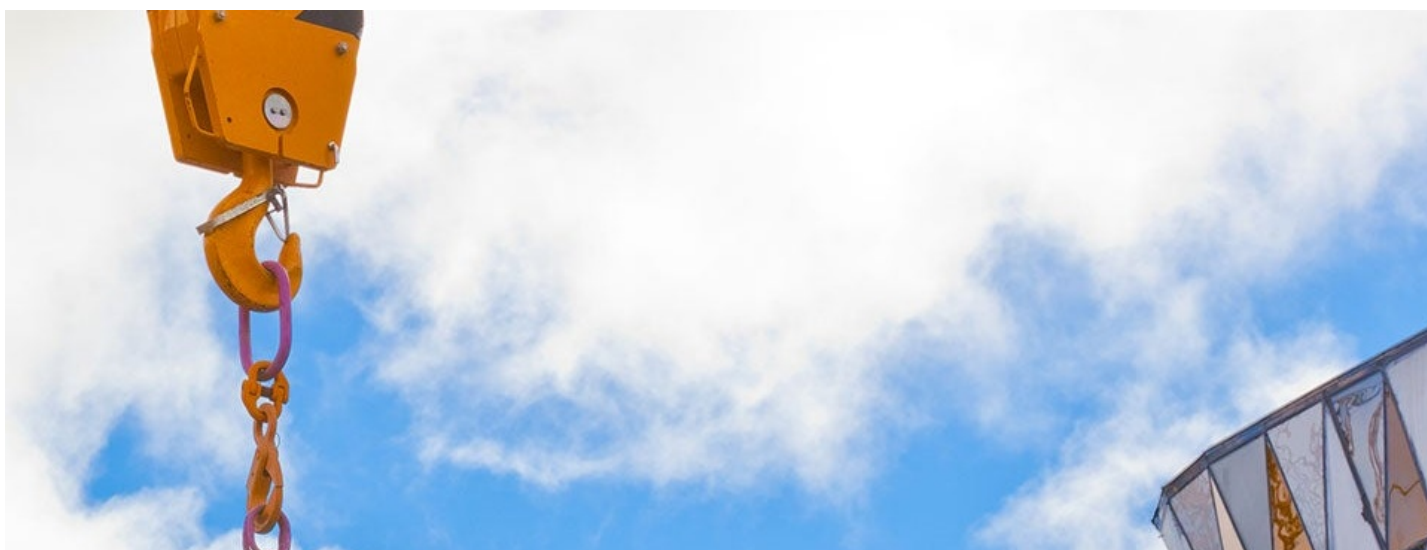
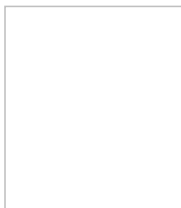


Kurs i Säkra lyft och lasthantering



80% av alla olyckor på arbetsplatser beror på felhantering av last eller redskap. Genom att känna till lagar, föreskrifter och standarder kan du planera och utföra lyftarbetet på ett säkert sätt. Med Kiwas kurs i Säkra lyft uppfyller du kunskapskraven enligt AFS 2006:6 § 29.



Utbildningsinformation

För vem är kursen Säkra lyft och lasthantering?

Kursen vänder sig till dig som arbetar som kranförare, ansvarig arbetsledare, skyddsombud, lyftledare eller som på annat sätt är engagerad i lyftarbete med stationära kranar (traverser m.fl.), mobila kranar och byggkranar.

Med kursen i Säkra lyft uppfyller du kraven enligt AFS 2006:6 § 29, som säger att en lyftanordning eller ett lyftredskap endast får användas av den som är väl förtrogen med arbetet och har teoretiska och praktiska kunskaper för säker användning.

[Du kan läsa mer om AFS 2006:6 § 29 här.](#)

Om kursen Säkra lyft och lasthantering

Enligt AFS 2006:6 § 29 får en lyftanordning eller ett lyftredskap endast användas av den som är väl förtrogen med arbetet och har teoretiska och praktiska kunskaper för säker användning. Med Kiwas kurs i Säkra lyft uppfyller du kraven. Genom att öka kunskaperna om hur man arbetar säkert minskar dessutom risken för olyckor i lyftarbetet.

Kiwa Inspecta Academy Sweden
se.academy@kiwa.com
+46(0)104793311

Utbildningen i säkra lyft och lasthantering bygger på AFS 2006:6 (Användning av lyftanordningar och lyftredskap). Utbildningen uppfyller myndigheternas krav på dokumenterad utbildning och bygger på lång erfarenhet från besiktning och kontroll.

Med utbildningen i säkra lyft minskar du risken för olyckor och tillbud och uppfyller kraven enligt AFS 2006:6.

Kursen anpassas efter ditt företags behov. Om det är fler på företaget som behöver samma utbildning kan vi hålla kursen på plats hos er. Kontakta oss så kommer vi fram till ett upplägg som passar er verksamhet.

Kursmaterial

Böcker, lasttabeller och annat kursmaterial hittar du i vår [webshop](#).

Programinnehåll

- Riskinventering och riskbedömning
- Lagar, föreskrifter och standarder
- Certifiering, besiktning
- Fortlöpande tillsyn
- Daglig tillsyn
- Planering av lyftarbete
- Lastkoppling, lyftvinklar
- Kätting
- Stållinestropp
- Textilstropp
- Personlyft med kran och truck
- Lyftredskap för speciella lyft och hantering av gods

Kursen bygger på dokumenterade kunskaper enligt AFS 2006:6 Användning av lyftanordningar och lyftredskap.

Så säger andra om kursen

"Framförallt har utbildningen varit säkerhetshöjande och bidragit till att vi har få riskobservationer och tillbud vad gäller lyft. Jag har också gått utbildningen och det har gjort att jag kan prata med medarbetarna om hur vi ska arbeta på ett säkert och rationellt sätt."

[- Sören Lindby, områdeschef på Oxelösunds stålhamn](#)

Praktisk information

Kontaktpersoner

- Dan Krigsman, Gävle, 010-479 39 12
- Mats Ahmens, Göteborg, 010-479 34 59
- Roger Lundberg, Jönköping, 010-479 38 10
- Tomas Bergqvist, Karlstad, 010-479 36 54
- Andreas Pantzare, Luleå, 010-479 37 41
- John Elofsson, Malmö, 010-479 32 54
- Hans Sundin, Norrköping, 010-479 32 86
- Roger Mahne, Stockholm, 010-479 33 61
- Lennart Clarin, Sundsvall, 010-479 33 18
- Mikael Nilsson, Umeå, 010-479 37 91
- Jan Sjöblom, Västerås, 010-479 37 20



Kiwa Inspecta Academy Sweden
se.academy@kiwa.com
+46(0)104793311

