

ABUS UTBILDNINGAR GER TRYGGHET OCH PRODUKTIVITET

ABUS utbildningsprogram innehåller kranförarutbildning, serviceutbildning och ett antal specialutbildningar. Våra erfarna utbildningsledare är en garant för god kunskapsnivå inom alla viktiga kunskapsområden.

Kranförarutbildning

Kursen vänder sig till operatörer av lyftanordningar och lyftredskap, arbetsledare samt skyddsombud.

Kursen, som omfattar både teori och praktik, behandlar de lagar och regler som gäller för lyftanordningar. Kursen anpassas efter aktuell arbetsplats lyftutrustning och operatörernas utbildningsbehov.

Efter genomgången utbildning får deltagaren ett utbildningsbevis.

Utbildning sker i samarbete med DEKRA Industrial AB (F.d. ÅF Kontroll AB).

Innehåll

- Orientering om lagar, normer och anvisningar (AML, AFS, SS-ISO m m).
- Orientering om EUs maskindirektiv – lyft.
- Hållfasthet- och säkerhetsbestämmelser för kranar, kassationsgränser för kran.
- Skyldigheter och ansvar för arbetsgivare, arbetsledare, kranförare m.fl.
- Kranars kontroll, orientering om tillsyn, besiktning och skötsel av lyftanordningar.
- Daglig tillsyn – kontroll av kran och lyftkrok.
- Lyftredskap användning och signalering.
- Säkerhet runt radiostyrning samt plåthantering med lyftredskap.
- Stoppning samt användande av säng och kättingar som lyftredskap.

ABUS Servicekurs

ABUS servicekurs är ett bra komplement till avtalservice där ni själva får kunskap om rätt utförd daglig kontroll, basen i förebyggande underhåll och möjlighet till grundläggande felsökning.

Innehåll

- Kort genomgång av lagar och paragrafer
- Funktion och användning av ABUS lyftutrustning
- Service och kontroll
- Daglig tillsyn och periodisk kontroll

Övriga utbildningar

Genom ett brett kontaktnät kan ABUS organisation i Sverige förmedla en rad olika utbildningar efter behov t ex;

- Höghöjdsarbete
- Heta arbeten
- Saxliftsarbete
- Truckförarutbildning

Dessa kurser genomgår våra tekniker löpande och vi har erfarenhet av att förmedla dessa kurser till våra kunder efter önskemål.

Se mer på vår hemsida;
www.ABUS-Kransystem.se

B



ABUS GENERAL- ÖVERSYN

– en säker överblick för
säkert användande

När ett lyftverk når sin teoretiska livstidslängd så ska en generalöversyn genomföras. ABUS dimensionerar sina telfrar enligt FEM 9.511 där en telfer ges ett visst antal teoretiska livstidstimmar enligt FEM-klassning.

När drifttidsräknare visar att den teoretiska livstidslängden är uppnådd ska en generalöversyn genomföras enligt FEM 9.755 för att förvissa sig om fortsatt säker drift och eventuell generalrenovering. ABUS Generalöversyn erbjuder er en säker genomgång av er ABUS-kran för fortsatt säkert användande. Kontakta oss för mer information.

ABUS

Produktinformation och nyheter från ABUS Kransystem nr 1/11

LYFTET

www.abus-kransystem.se



ABUS SERVICE – GARANTEN FÖR HÖGSTA TILLGÄNGLIGHET



Kranar i industri innebär stora investeringar. Under sin livstid utsätts en kran för avsevärda påfrestningar. Med en genomtänkt service- och underhållsplan minskar du problem och driftstörningar som kan uppstå, och därmed ökar tillgängligheten. Detta är grundläggande för att krananvändaren ska uppnå god effektivitet och låga omkostnader.

ABUS avtalservice innebär ett förebyggande underhåll som inte bara minimerar stilleståndstiden för en krananläggning utan även ökar säkerheten för företaget och personalen. Som avtalskund blir du alltid prioriterad och erbjuds dessutom rabatterade timpriser för teknikerinsatser. Genom att vi har god överblick över din kranpark kan vi i rätt tid vidta åtgärder för att säkerställa hög kran säkerhet och tillgänglighet.

ABUS avtalservice ger dig detta:

- Planerat och förebyggande underhåll efter era behov.
- Ca 20% rabatt på timpriset för tekniker samt ca 5% rabatt på kilometerkostnad.
- Samlad information om det löpande underhållet för hela kranparken.
- Tillgång till expertis där du som avtalskund får prioriterad behandling.
- Option med dygnet-runt-service /utryckning vid intensiv skiftgångsproduktion.

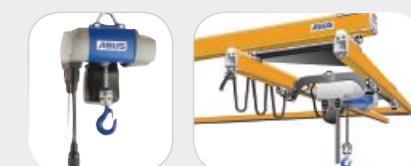


FRAKTFRI LEVERANS!

Köp ABUS kättingtelfer

kombinerat med en svängkran
eller lätttraverssystem.

Se mer på vår hemsida;
www.ABUS-Kransystem.se



Erbjudandet gäller t o m 31 mars 2011.
*Fraktvärde ca 2000-4000 kr beroende på vikt, längd och destination.

Med dubblerad produktionsyta, fyra nya Abus traverser och två pelarmonterade svängkranar, står Örs Cementgjuteri redo att möta den ökade efterfrågan på prefabricerade betongelement.

DEN SOM RUSTAR I LÅGKONJUNKTUR STÅR STARK NÄR DET VÄNDER

Det finns ekonomer som hävdar att antalet sålda och uthyrda kranar i världen är ett bra mått på konjunkturen. När det gäller cementbranschen i lilla Ör, strax väster om Mellerud, stämmer det verkligen. Med en helt ny fabriksdel på 2 000 kvm och fyra nya Abus traverser, kommer Örs Cementgjuteri att behöva nyanställa för att klara den förväntade anstormningen av kundordrar.

Nyinvesteringar

Under lågkonjunkturen har man investerat 13 miljoner kronor i ny produktionskapacitet. När det gäller nya kranar var valet enkelt:

- Vi har en mångårig relation med JJ Gruppen i Kungsbacka. De är raka och ger besked som man kan lita på, säger Mats Larsson, ägare och vd, och fortsätter:
- Och vi har bara goda erfarenheter av Abus traverser. De är robusta och klarar det mesta.

Örs Cementgjuteri gör det mesta själv, men JJ Gruppen hjälpte till med kranbanor och mått. De nya kranarna är sålda med service de första åren och ett utbildningspaket för traversförare.

- Det är roligt att se att de nyinvesterar, säger Dan Forsell, ansvarig säljare på JJ Gruppen.

Produktionen

I dagsläget har Örs Cementgjuteri nio anställda och omsätter 10–11 miljoner kronor. Lejonparten av produktionen utgörs av prefabricerade betongelement, men 15–20 % består av betongrör och vida, låga slamavskiljare byggda i ett stycke. Förutom element och rör, tillverkar man L- och T-stöd för murar.

Ett stort jobb kan vara på 200–300 ton och omfatta 50 element. (Ett element väger i genomsnitt 6–7 ton.) Med en produktionskapacitet på fyra element per dag tar det 12–15 dagar, en tid man nu kan komma att halvera.

- Trenden går mot ökad prefabricering, vilket ger både enklare logistik och renare arbetsplatser, avslutar Mats Larsson.

– Vi har en mångårig relation med JJ Gruppen i Kungsbacka. De är raka och ger besked som man kan lita på

Mats Larsson, ägare och vd,
Örs Cementgjuteri



Betongelementen är till största delen avsedda för lägenhets- och affärshus.

Örs Cementgjuteri har köpt:

- 2 st. 20 tons ZLK-traverser med radiostyrning, varav 1 st. för utomhusdrift med en spännvidd på ca 19 m
- 2 st. 12,5 tons ELK-traverser med radiostyrning och en spännvidd på ca 18 m
- 4 x 48 m + 72 m Vahle strömbanor samt traversförarutbildning för 9 personer.

JJ GRUPPENS SERVICEAVTAL

FÖRDELAR:

- Rabatt på timdebitering
- Kort garanterad inställelsetid (kan variera beroende på avtal)
- Alltid tillgång till vår kundnära organisation på 20 orter över hela Sverige
- En stark servicepartner för företagets alla lyftanläggningar – oavsett typ och fabrikat
- Periodiserad övervakning och uppmärksammande på åtgärdsbehov
- Tillgång till en av landets mest erfarna yrkeskårer inom sitt område
- Trygghet genom kvalitetssystem ISO 9001:2000
- Miljöcertifierade enligt ISO 14001
- Experter vid uppgraderingar eller moderniseringar
- Från "lätta" laster upp till riktigt "tungt"
- Från enkla till helautomatiska anläggningar
- Utbildning av operatörer



Tryckarevägen 10 A
434 37 Kungsbacka
Tel. 0300 566 570
Fax 0300 566 580
E-post: jjab@jjgruppen.se

Kungsbacka

Ingenjörfirman Jan Johansson AB:
Tel. 0300 566 570

Norrköping

LyftTech AB: Tel. 011 10 01 92

Kristianstad

LB TeknikLyft: Tel. 044 12 62 30

Åkersberga

Lyftsystem KAMAB AB:
Tel. 08 540 691 80

www.jjgruppen.se