

Fallskydd

NUMMER 1 / 2012



Jobba säkert med snöskottning på tak

Att jobba uppe på ett tak på vintern gör snö, is, kyla och blåst jobbet extra farligt. Då är du som jobbar på tak särskilt beroende av riktiga skyddsanordningar. Se till att ställa krav på säkerheten.

Det är fastighetsägaren som ansvarar för att rätt säkerhetsanordningar finns på taken och att de underhålls.

Arbetsgivaren måste med utgångspunkt från gällande bestämmelser avgöra vilka skyddsanordningar som kommer att behövas för arbetet. Om det finns risk för fall skall säkerhetslinor och helkroppsssele alltid användas.

När det handlar om snöskottning ska det alltid vara minst två personer på taket (se 89 §AFS 1999:03). Om arbetet som ska utföras bara gäller snöskottning så räknas arbetet inte som byggnads- och anläggningsarbete och då behövs man inte någon byggarbetsmiljösamordnare utses. Då behöver inte heller någon arbetsmiljöplan upprättas

Det är arbetsgivaren skyldighet att se till att taket undersöks innan

något arbete påbörjas. Säkerhetsanordningarna måste vara i bra skick och vara konstruerat och monterat enligt tillverkarens anvisningar. När det gäller fasta horisontella och vertikala fallskyddssystem får det endast monteras av certifierad personal. De som ska utföra takarbetet behöver veta om det finns takfönster eller takpartier med dålig bärlighet, t ex eternit som man kan trampa igenom.

Om det skulle uppstå allvarliga risker så är det arbetsgivarens skyldighet att avbryta arbetet.

Arbetstagaren måste följa gällande föreskrifter, använda de skyddsanordningar som finns och iaktta den försiktighet som behövs. Innebär arbetet omedelbar och allvarlig fara för liv och hälsa ska arbetsgivare eller skyddsombud kontaktas. ■

Italienska CAMP - 120 års utveckling av fallskyddsutrustning



Italienska CAMP startade 1889 i bergsbyn Premana, i Valsassinalen, där de fortfarande har sitt säte. Grundaren Nicola Codega, traktens smed, hade en liten verkstad som försåg själva byn med omgivning med alpin utrustning.

År 1920 fick han beställningar av den italienska arméns alpina trupper för deras långa transporter över Alperna. Det blev startskottet för företagets satsning på bergsklättringsutrustning.

CAMPs sökande efter innovativa lösningar har alltid skett i samarbete med ledande alpinister runt om i världen, vilket har lett till en kontinuerlig produktutveckling av rep, karbiner, block, selar med mera där säkerheten alltid satts i fokus.

Idag har fjärde generationen i familjen Codega tagit över och har inriktat företaget även mot personlig skyddsutrustning inom industriella arbeten på hög höjd. ■



Hewall Safety

Låt inte säkerheten bli ditt fall

Tidningen Fallskydd är utgiven av
Hewall Safety Sweden AB.

Rope Access

- ett smidigt alternativ

Rope Access är en teknik som lämpar sig mycket väl till montage av olika slag. Det är oftast ett **betydligt kostnadseffektivare** alternativ än traditionella åtkomstlösningar som kranar och ställningar.



Montage av reklamvepa i Årsta, Stockholm.



Rengöring av glastaket på en innergård på Akademiska sjukhuset i Uppsala.

Rope Access är en relativt ny teknik i Sverige, men den har funnits sedan mitten av 1980-talet i England. Tekniken utvecklades på brittiska oljeplattformar då byggnadsställningar ofta var ett mycket kostsamt och besvärligt alternativ.

Rope Access är en miljövänlig, snabb, flexibel och ekonomisk lösning. Med repteknik kan vi nå arbetsplatser som annars vore svårtillgängliga och utföra arbeten som annars skulle vara oförsvarbart kostsamma med kran och ställning. Arbetsmetoden kan anpassas till en mängd olika arbetsuppgifter.

Ett snabbt och ekonomiskt alternativ

Rope Access är ofta klart ekonomiskt. Då man kan utföra jobben med färre personal, snabbare uppsättningar och mindre skador på arbetsplatsen ger det ett snabbare utfört arbete och till betydligt lägre kostnader.

Med Rope Access kan man utföra en mängd olika montage. Allt från lite enklare reklamontage och fasadarbeten till tunga och komplicerade montage som vindkraftverk, vattenkraftverk, tak, broar, stålkonstruktioner och båtar. Vanliga Rope Access uppdrag kan vara inspektioner, snöskottning, istapps borttagning, underhåll, montage, målning och plåtarbeten. Tekniken är också oberoende av underlag vilket gör tekniken lämplig till alla typer av underlag

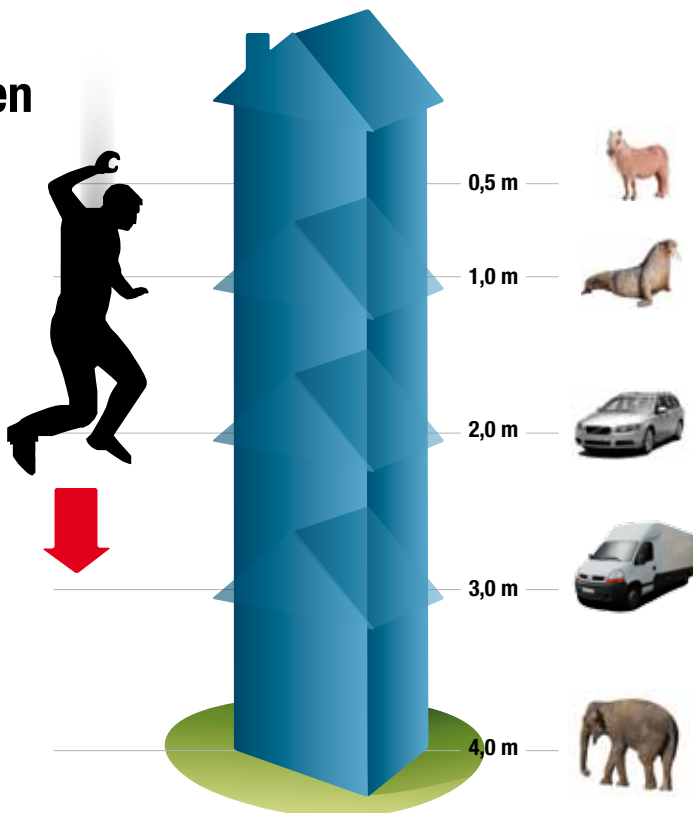
Reparbetarna på Hewall Safety är auktoriserade genom Society of Professional Rope Access Technicians (SPRAT), en internationell branschorganisation. De är dessutom utbildade hantverkare i grunden exempelvis som snickare, svetsare med mera.

Kontakta oss för just ert projekt. ■

En ponny på stegen eller en elefant på taket?

Visste du att du tiodubblar din vikt för varje meter du faller? Det innebär att om du väger till exempel 85 kg så väger du ungefär lika mycket som en personbil när du når mark redan vid ett fall på två meter. Här bredvid ser du vad din vikt motsvarar vid olika fallhöjder.

Arbetsmiljölagen kräver att du ska ha rätt utbildning och godkänd utrustning för att utföra arbeten på höjder över två meter. Detta gäller även arbeten i skylift. ■



Målerifirman som tar jobbet till nya höjder

Henrikssons Måleri AB utför olika typer av måleri och mindre renoveringsarbeten. De är nyskapande och drivs av att lösa uppgifter utöver det vanliga. Nu satsar de på Rope Access för att hitta nya marknader.

För Henrikssons Måleri är inget jobb för litet eller stort, lätt eller svårt. Styrkan ligger i att vara nytänkande, innovativa och med stor erfarenhet och kompetens visa att i det lilla företaget finns det något stort. De strävar mot att ha medarbetare som till fullo behärskar mer arbetsmoment än bara det man utbildades till som ung.

- Vi har länge sett ett problem med kostsamma och besvärliga ställningsbyggen. Med Rope Access tekniken kan vi jobba mot nya marknader som ROT och inspektioner, säger Tomas Henriksson.

- Utbildningen på Hewall Safety har varit kanon! Tempot har varit högt och vi har lärt oss fruktansvärt mycket på de här tre dagarna.

Säker och realistisk träning

Hewall Safetys specialbyggda utbildningsanläggning i Stockholm har bästa möjliga förutsättningar för säker och realistisk träning för arbeten på hög höjd. Här kan du som jobbar på tak, i master, som linjemontör, montör av vindkraftverk och andra som arbetar på hög höjd träna effektiva och säkra arbetsmetoder.

I den välutrustade övningshallen på 500 kvm finns bland annat två huskroppar för övning av tak- och fasadarbeten, utrymme för slutna arbeten, stegvägar, fasta installerade vertikala och horisontella system, avsätser för reparbeten samt en teoriavdelning. På anläggningen finns det även två master.

Auktoriserade instruktörer

Personalen består av internationellt auktoriserade instruktörer på SPRAT® nivå 3*. Hewall Safety satsar målmedvetet på att erbjuda högsta tänkbara nivå när det gäller utbildning på hög höjd. Sedan starten 2006 har över tusen elever certifierats i säkert och effektivt arbete på höjd. ■

* SPRAT (Society of Professional Rope Access Technicians) är en internationell branschorganisation för industriella klättrare.



Tomas Henriksson tränar sig reparbetsteknik. I bakgrunden syns kollegan Karl Olsson ta instruktioner av Hewall Safetys Rope Access instruktör Stefan Viska.



Storsatsning på fallskydd i vattenkraftindustrin

V i håller som bäst på med en omfattande totallösning av fallskyddet på fyra av våra vattenkraftstationer i Norrbotten. Arbetet inleddes med en riskanalys på plats. Det är viktigt för att identifiera fallskyddsrisiker och få en solid grund att bygga ett framgångsrikt fallskyddsprogram på. Det resulterade i montage av fasta fallskyddssystem av ett sextiotall stegvägar samt traverser. Kraftstationerna har även utrustats med räddningsutrustning i alla utrymmen ifall olyckan skulle vara framme.

Nästa steg blir att genomföra räddningskurser för att förstå och kunna göra bedömningar av de risker som föreligger vid arbete i fallriskmiljöer och kunna utföra räddning av nödställd. ■

Testa utrustningen "live" innan du köper

I vår väl sorterade yrkesbutik i Stockholm får du hjälp av professionell och auktoriserad personal att välja ut den utrustning som passar just dina specifika behov. Utnyttja det unika tillfället att prova utrustningen "live" i vår träningsanläggning som ligger i samma byggnad. Då får du råd och tips och kan testa passform och funktion på ett realistiskt sätt.

Allt utrustning vi säljer är CE-märkt och av bästa kvalitet. Bland våra varumärken märks bland annat DBI SALA, Skalt, Protecta, Uniline och vårt senaste tillskott italienska CAMP Safety. ■



En heltäckande partner för arbeten på hög höjd



BRETT KURSUTBUD

Vår specialbyggda utbildningsanläggning i Stockholm har bästa möjliga förutsättningar för säker och realistisk träning för arbeten på hög höjd. Här får du som jobbar på tak, i master, som linje-montör, montör av vindkraftverk och andra som arbetar på hög höjd träna effektiva och säkra arbetsmetoder. Vår personal består av internationellt auktoriserade instruktörer på SPRAT® nivå 3.



SÄKERHET SOM MATCHAR ARBETSUPPGIFTEN!

Som certifierad specialist av fasta installerade livlinor och fallskyddsskenor, är Hewall Safety en stark levererantör av kompletta, skräddarsydda lösningar för åtkomst på hög höjd. Våra specialister löser allt från projektstart, val av utrustning, montage, framtagande av räddningssystem, utbildning på alla plan samt löpande återkommande inspektions och serviceprogram.



ROPE ACCESS ARBETEN AV UTBILDADE HANTVERKARE

Vi utför en mängd olika montage. Allt från enklare reklamontage till tunga och komplicerade montage som vindkraftverk, vattenkraftverk, tak, broar, stålkonstruktioner, båtar, fasader. Vanliga uppgifter är inspektioner, snöskottning, istapps borttagning, underhåll, montage, plåtarbeten etc. Montörerna är utbildade hantverkare i grunden: snickare, svetsare, betongarbetare m.m.



BRETT SORTIMENT - I BUTIK ELLER PÅ WEBBEN

I vår väl sorterade butik i Stockholm får du hjälp av professionell personal att välja ut den utrustning som passar just dina behov. Här kan du prova utrustningen "live" i vår träningsanläggning. Vi satsar målmedvetet på högsta tänkbara kvalitet på den utrustning vi säljer. Besök också vår webbutik på www.hewallsafety.se



RISKANALYS, SERVICE OCH INSPEKTION

Vi identifierar fallskyddsrisken för just ditt projekt och hittar lösningar för att minimera dem. Sedan tar vi fram ett program för att genomföra utbildning och inspektion. Som enda aktör på marknaden märker vi upp utrustningen vid leverans. På så vis har du full kontroll på utrustningen och när det är dags för nästa inspektion. Vi reparerar, besiktigar och underhåller även fasta fallskyddssystem.



Hewall Safety

KURSANLÄGGNING, BUTIK, HUVUDKONTOR

Rörvägen 60, 136 50 Jordbro
Telefon växel 020-12 12 00
e-post: info@hewallsafety.se
www.hewallsafety.se