

Arbetsmiljörisker vid bygginstallation och slutbehandling av byggnader

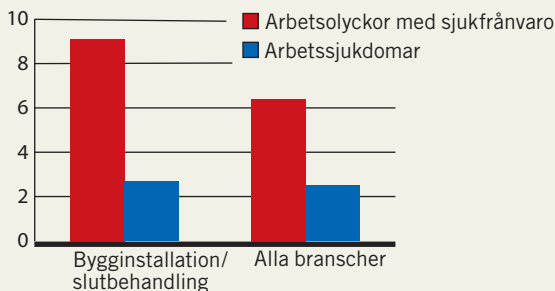
Inom bygginstallation och slutbehandling av byggnader är det vanligare än i andra branscher att utsättas för tunga lyft och påfrestande arbetsställningar. Här utsätts också många för exempelvis vibrationer, kyla och damm.

Inom de aktuella branscherna är nära 130 000 personer verksamma, varav drygt nio av tio är män. Ungefär var femte är egenföretagare. De största enskilda branscherna är elinstallationer, VVS-arbeten, byggnadssnickeri och måleriarbeten, som tillsammans svarar för fyra av fem verksamma personer.

Anmälda arbetsskador till Försäkringskassan

Under 2007 och 2008 anmäldes sammanlagt drygt 2 300 arbetsolyckor med sjukfrånvaro och knappt 700 arbetssjukdomar. Under perioden 2003-2008 har 22 personer inom branscherna avlidit till följd av olyckor. De flesta personerna omkom i samband med fallolyckor eller genom fordonsolyckor. I figuren nedan visas antalet inkomna anmälningar relaterat till antalet sysselsatta. Det är viktigt att komma ihåg att alla arbetsskador inte anmäls och att underrapporteringens storlek sannolikt varierar mellan olika branscher.

Anmälda arbetsskador per 1000 förvärsarbetande 2007 och 2008



Inom dessa branschområden anmäls relativt sett fler arbetsolyckor än vad det gör för alla branscherna sammantaget. Däremot anmäls arbetssjukdomar i ungefär samma utsträckning som för genomsnittet för alla branscher.

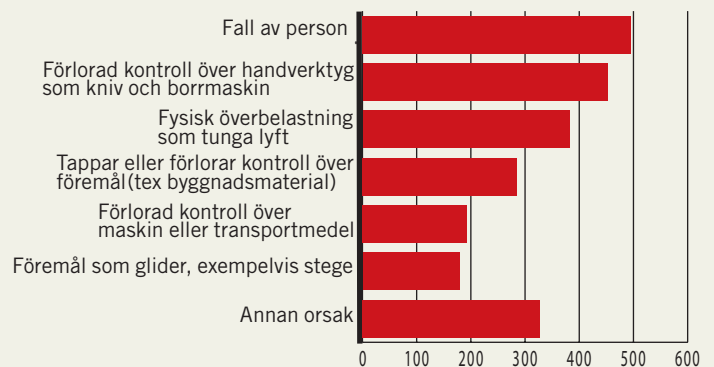
Belastningssjukdomar dominerar

Av de arbetssjukdomar som anmäldes inom de aktuella branscherna under 2007 och 2008 var nästan tre av fyra orsakade av tunga lyft eller andra ansträngande arbetsställningar. Kemiska ämnen respektive buller svarade för ungefär en av tio anmälningar vardera.

Orsak till arbetsolyckor

Av arbetsolyckorna med sjukfrånvaro i branscherna orsakas de flesta genom fall, följt av förlorad kontroll över någon form av handverktyg. I två av tre fallolyckor har den skadade ramlat till lägre nivå, till exempel från en stege eller från ett tak.

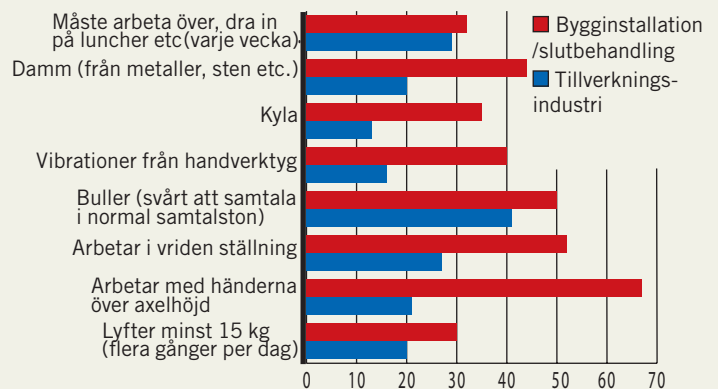
Antal arbetsolycksfall efter orsak 2007-2008



Risker i arbetet

I arbetsmiljöundersökningarna tillfrågas chefer och skyddsombud om arbetsmiljön undersökts. De fick också frågan om riskerna för ohälsa och olycksfall blivit bedömda och skriftligt dokumenterade. Inom bygginstallation och slutbehandlingsarbeten av byggnader uppgav hälften att så är fallet, medan motsvarande för alla branscher sammantaget var 62 procent. Många påfrestningar är vanligare vid bygginstallation och slutbehandling av byggnader än inom exempelvis tillverkningsindustrin. Framför allt arbetar man i betydligt större utsträckning med armarna över axelhöjd.

Procentandel som är utsatta för vissa påfrestningar i arbetet



Anmärkning: Om inget annat anges avser uppgiften minst ¼ av arbetstiden.

För mer information, se www.av.se/statistik