

Gode BAMBUS-råd om tekniske hjælpemidler

Byggeriets arbejdsmiljøbus - BAMBUS - er et nyt initiativ, hvor arbejdsgivere og fagforeninger samarbejder med finansiel støtte fra TIB og andre fagforeninger om at forbedre arbejdsmiljøet på landets byggepladser ved hjælp af virksomhedsbesøg og rådgivning

Af Knud Fryland

Gode og rigtige tekniske hjælpemidler letter arbejdet for håndværkerne og minimerer risikoen for skader.

Konsulenterne fra Byg-

geriets arbejdsmiljøbus - BAMBUS - er et nyt initiativ, hvor arbejdsgivere og fagforeninger samarbejder med finansiel støtte fra TIB og andre fagforeninger i byggebranchen om at forbedre arbejdsmiljøet på landets byggepladser ved hjælp af virksomhedsbesøg og rådgivning fra otte konsulenter fordelt over hele landet. Under et besøg på en byggeplads på Amager demonstrerede Bambus-konsulent Jesper Nielsen den trehjulede Smartlift med motor og fire solide sugeskopper, som uden besvær holder fast på vinduer på op til 250 kilo. En ny og stærkere model af liften kom sidste år på markedet med den dobbelte

løftekraft. Rådgiverne har ikke nogen økonomisk interesse i, hvilke hjælpemidler der bruges - bare de virker i praksis til gavn for arbejdsmiljøet.

På pladsen var 12 tømrere og en lærling fra firmaet Racina ApS i Høje Taastrup i gang med anden etape af et større boligbyggeri. Tømrer



Den trehjulede Smartlift med motor og fire solide sugeskopper, som uden besvær holder fast på vinduer på op til 250 kilo.

Peter de Place havde efter råd fra sikkerhedsrepræsentanten og accept fra sjakbajsen, kontaktet Bambus for at få et godt råd.

- Da vi satte de store vinduer på 171 kilo op i den ene ende af byggeriet, var vi fire mand til løfte dem over gelænderet, siger Peter de Place til TIB og fremhæver især

vanskelige arbejdsstillinger og dermed problemet med at få ordentligt fat.

Et af de tunge vinduer, som fire mand bøvlede med i den første etape, blev uden problemer løftet op af smartliften, som trillede hen over betondækket, ad gange og ind i et rum, hvor vinduet skulle monteres.

Det sparer tid, arbejdskraft og tunge løft.

Jesper Nielsen fra Bambus er glad for at kunne give en god rådgivning, som også ser ud til at virke i tømrernes dagligdag. Men det viser sig også, at man skal tænke sig om i planlægningen af byggeriet, da alle vinduerne er placeret i den ene ende af etagen.

- Når man bruger hjælpemidler for at undgå de tunge løft, der er det store problem i byggeriet, så skal de tænkes ind i planlægningen af byggeriet, fastslår Jesper Nielsen og opfordrer arkitekter og entreprenører til tage hjælpemidlerne med i overvejelserne, inden byggeriet tegnes færdigt.

De der kan få gratis rådgivning og orientering om tekniske hjælpemidler af BAMBUS er virksomheder, der er medlem af Dansk Byggeri eller virksomheder, der har tiltrådt overenskomsten med Dansk Byggeri og medarbejdere i sådanne virksomheder.