

## Arbetsplatsens informationsförsörjning

### Bakgrund

Information i kombination med delaktighet i beslutsprocessen anses numera allmänt skapa bättre arbetsmiljö, förbättrad produktivitet och förbättrad produktkvalitet. På byggarbetsplatserna ställs man inför problemet att i en enorm informationsmängd hitta exakt den information som behövs i ett givet läge (jämför SBUF informerar 93:43).

### Syfte

Syftet har varit att utveckla och utvärdera en prototyp till informationssystem som även dataovana arbetsledare och yrkesarbetare i byggbranschen kan använda.

### Genomförande

SBUF och Arbetsmiljöfonden har lämnat stöd till projektet, som genomförts inom FoU-Väst. I styrgrupp och projektgrupp har bl.a. medverkat BPA VVS, F O Peterson & Söner Byggnads AB, Platzer Bygg AB och Svenska Byggnadsarbetareförbundet. Göran Gustafsson, Byggsamverkan AB, har varit projektledare.

Utveckling och utvärdering i form av diskussioner med bl.a. yrkesarbetare har drivits parallellt. Ett antal system installerades slutligen på byggarbetsplatser och användes 1-2 månader i produktionen innan intervjuer gjordes med systemanvändare.

### Resultat

Den information som har funnits i systemmodellen har visat sig vara representativ och väl avpassad.

Funktioner, layout och information uppfattades som positiva av användarna, även om man önskade sig mera information i systemet. CD-skivor har producerats med gott resultat. Ovana användare behöver ett lätt insteg i systemet, vilket motsvaras av hjälpen som kommer upp vid systemstart och en specialutvecklad orienteringsknapp, där det inte behövs musklick.

Produkten har lanserats under namnet ByggCDn.

### Systemets fem kategorier

- Byggcdn:s bokhyllor
- Byggteknik
- Ergonomi
- Juridik
- Skydd och säkerhet
- Produktinformation

### Ytterligare information lämnas av

Göran Gustafsson, Byggsamverkan AB,  
tel 031-20 00 25.

Rapporten Apif (FoU-Västrapport 9505 av Göran Gustafsson och Martin Gustafsson, 36 sid, pris exkl moms 150 kr) kan beställas från Byggmästareföreningen Väst, tel 031-20 04 60, fax 031-16 00 85.