

Datoriserad tidsredovisning

Bakgrund

Rutiner och teknik för fångst av tidsdata för lön har länge varit oförändrade i många byggföretag och inte kunnat kopplas till uppföljning och avstämning av tid på projekt. Samtidigt har fasta industrin utvecklat integrerade synsätt.

Syfte

Syftet har varit att i byggprojekt pröva ett på marknaden befintligt standardssystem för tidsredovisning utan att göra omfattande ingrepp i programvaran.

Genomförande

Med bidrag från SBUF har projektet genomförts av Siab i Norrköping och Stockholm. Tre lagbasar har medverkat.

Efter en inventering på marknaden identifierades tre tänkbara systemleverantörer. Valet föll på system Altema AL 100. Systemet testades på arbetsplatsen Braviken PM53 med närmare 200 anställda yrkesarbetare och ca 45 tjänstemän. På arbetsplatsen installerades en tidregistreringsterminal. Lagbasarna utrustades med handdatorer, och på platskontoret användes persondatorer för uppföljning.

Resultat

Personalens erfarenheter är positiva. Erfarenheterna visar att viktiga systemkrav är att

- utrustningen är driftsäker - batterivakt för elavbrott
- utrustningen är tålig - rostfritt utomhus
- utrustningen är säkrad för att undvika skador vid ny installation
- programvaran är lättarbetad för lagbasar
- utskrifter specialanpassas för byggföretagsbehov
- avstämning och uppföljning kan kopplas till lönesystem.

Systemet bör användas på fast etablerade arbetsplatser med minst tio personer. På varje arbetsplats måste systemet anpassas efter de förutsättningar som finns.

Datoriserad tidsredovisning

1. Den anställde registrerar sin ankomst och utgång
2. Vid löneperiodens brytning tas tidrapport fram för varje anställd
3. Den anställde signerar sin tidrapport
4. Eventuella justeringar görs
5. Tidrapporten sänds till lönekontoret för lönekörning och utbetalning

Ytterligare information lämnas av

Dennis Persson, NCC AB, tel 011-21 06 16.

Rapporten Datoriserad tidsredovisning (av Dennis Persson, Lars Karlsson och Åke Bengtar, 18 sid exkl bilagor) kan beställas från SBUF, tel 08-698 59 99.