

Rekommendation av klassningskoder för registrering i underhållssystem

Orientering

Denna guide är framtagen för att ge stöd inför att bygga upp eller vidareutveckla en struktur för registrering och uppföljning av arbetsordrar i ett underhållssystem.

Guiden lägger fram ett standardiserat kodifieringssystem för att hantera upptäckt, symptom, arbetstyp, utförd åtgärd och orsak. Guiden innehåller även en funktionsbaserad kodning för utrustningstyper.

En grundtanke med guiden är att försöka minimera antalet koder, för att förenkla ifyllnad av arbetsordrar men ändå uppnå en tillräckligt bra möjlighet för uppföljning. Behovet vid uppföljning är att mäta enhetligt för att kunna genomföra nyckeltalsmätningar.

Rekommenderade koder är tänkta att vara oberoende av typ av underhållssystem.

Ändringar sedan föregående utgåva

Denna utgåva skiljer sig från föregående genom att:

- Kapitel 2 "Inledning" från utgåva 2 har tagits bort.
- För tabellen i kapitel 2 har "Bereda" ändras till "Mottaga/Bereda". För rad "Arbetstyp" har kryss i "Registrera" tagits bort och kryss i "Utföra" tillkommit.
- Tabell "Upptäckt" i kapitel 3: Förtydligande av beskrivningar. Koder 1.10, 1.11 samt 1.12 har lagts till.
- Tabell "Symptom" i kapitel 4: Förtydligande av beskrivningar. Koder 2.15 och 2.16 har tillkommit.
- Tabell "Utförd åtgärd" i kapitel 6: Förtydligande av beskrivningar. Koder 4.10, 4.11 samt 4.12 har tillkommit. Vissa benämningar har kompletterats med snarlika åtgärdstyper.
- Tabell "Orsak" i kapitel 7: Förtydligande av beskrivningar. Vissa benämningar har kompletterats med snarlika åtgärdstyper.
- Tabell "Utrustningstyp" i kapitel 8: Hela kapitlet är omgjort från tidigare för att vara mer nyanserat utifrån objektstyp för att utöka möjligheter att analysera och följa upp fel på funktionsnivå.