



Vägledning för säker av- och påställning av arbetsutrustning

Orientering

Syftet med denna vägledning för säkra stopp är att ge en generell arbetsrutin för säker av- och påställning av arbetsutrustning. Rutinen omfattar förekommande media för energi såsom el, ånga, tryckluft, hydraulik, lägesenergi, kemikalier med mera.

I vägledningen finns en grundläggande definition av säkra stopp samt en beskrivning av vilka krav som behöver vara uppfyllda av en organisation för att arbete med av- och påställning av arbetsutrustning ska kunna göras säkert.

Det är alltid ledningen som har ansvaret för arbetsmiljöfrågor. Ansvar kan inte delegeras, men däremot kan uppgifter delegeras till andra i organisationen. Det är viktigt att rutiner, checklistor och instruktioner är förankrade bland dem som kommer att använda dem.

Ändringar sedan föregående utgåva

Denna utgåva skiljer sig från föregående genom att:

- Kapitel 8 – ”Avställningsrutin och roller” har tillkommit.
- Kapitel 9 – ”Kompetens” har uppdaterats med ny information och ”Tabell 1”.
- Bilagorna har tagits bort.
- Standarden har språkgranskats och dess utseende har uppdaterats till gällande mall för SSG-standarder.

Innehåll		
	1	Definition 3
	2	Bakgrund 3
	3	Ledningens styrning och engagemang 3
	4	Mål 4
	5	Riskbedömning 4
	6	Tekniska åtgärder 5
	7	Instruktioner/regler 5
	8	Avställningsrutin och roller 7
	8.1	Standarder som kan användas som stöd till SSG 2220 7
	8.2	Översikt – säkra stopp (säker av- och påställning) 8
	8.2.1	Roller 8
	8.2.1.1	Driftansvarig 8
	8.2.1.2	Avställningsledare 8
	8.2.1.3	Avställningsbiträde 9
	8.2.1.4	Utfärdare 9
	8.2.1.5	Utförare 9
	8.2.2	Arbetsflöde 10
	8.2.2.1	Initiering 10
	8.2.2.2	Riskbedömning och upprättande av avställningslista 10
	8.2.2.3	Avställningsrutin enligt avställningslista 10
	8.2.2.4	Arbetstillstånd 10
	8.2.2.5	Arbete 11
	8.2.2.6	Överlämning efter utfört arbete 11
	8.2.2.7	Återställning av utrustning 11
	8.2.2.8	Uppstart 11
	9	Kompetens 11
	9.1	Kompetenskrav 12
	10	Händelserapportering 12
	11	Uppföljning/kontroll av efterlevnad 12
	12	Sanktionssystem 13
	13	Referenser 14