

## Akustiska och visuella varningssignaler

### Orientering

Denna standard beskriver de vanligast förekommande akustiska och visuella varningssignalerna. Standarden beskriver även vilka åtgärder de är förknippade med och ger exempel på tillämpning.

Beskrivningarna gällande färganvisningar och ljussignaler överensstämmer med avsnittet om skyltar och signaler i AFS 2023:12 *Utformning av arbetsplatsen* (fram till och med 2024-12-31 gäller AFS 2020:1 *Arbetsplatsens utformning*).

Standarden innehåller också anvisningar för brandlarm.

Standarden anger inte i vilka situationer larm ska användas, utan endast vilken varningssignal som ska användas för aktuellt larm.

Processlarm behandlas inte i denna standard.

Larm avseende maskiner (t.ex. transportörer, traverser, spårbundna vagnar, arbetsfordon samt backande fordon och portar) hanteras inte heller i standarden. För information om detta hänvisar vi till SS-EN 981+A1:2008.

### Ändringar sedan föregående utgåva

Denna utgåva skiljer sig från föregående genom att:

- Felaktigt inlagd text har tagits bort.
- Hänvisningar till Arbetsmiljöverkets föreskrifter har uppdaterats.
- Referenser har setts över och uppdaterats.
- Tabell 1 – "Standardiserade signaler" har uppdaterats med ny information och *Flyglarm* har tagits bort.
- Tabell 2 – "Val av signal, åtgärder vid larm och exempel på tillämpning" har uppdaterats med *Ammoniaklarm* och *Metanollarm*. Information om larm avseende maskiner (t.ex. transportörer, traverser, spårbundna vagnar, arbetsfordon samt backande fordon och portar) har tagits bort.
- Tidigare kapitlet "Processlarm" har tagits bort, eftersom det inte behandlas i denna standard.
- Standarden har språkgranskats och uppdaterats till gällande mall för SSG-standarder.