



4. Larmhantering

Tillbaka till Alla Publika dokument

Alla larm som uppstår i NOX-centralerna visas genom en knappen på höger sida av startsidan, med den röda texten "LARM". Knappen visas endast om det finns ett aktivt och ännu inte kvitterat larm.



För att starta hantering av larm ska du trycka på LARM-knappen.



I nedre delen av sidan visas alla aktiva larm i prioriterad ordning.

Om det är en bock vid datumet är ingången vilande(normal) igen. Den status som visas är LIVE, och ändrar sig därför om ingångens status ändras.

Om du klickar på ett larm kommer den tillhörande planritningen inklusive ikon att visas. Om planritningen är tom betyder det att ingången inte är utritad som ikon på någon planritning.

På höger sida av larmskärmen finns en kontrollpanel för hantering av larmen.

Förklaring	
Kvittera	Kvittering av larm om ingången är vilande, eller området är frånkopplat.
Kvittera alla	Det kan vara fler larm som samtidigt är aktiva. De visas i prioriterad ordning nederst på sidan. Alla aktiva larm kan kvitteras om ingångarna är vilande, eller om tillhörande områden är frånkopplade.
Skriv ut larm	Skriver ut planritningen med aktuella ikoner (även tillhörande information om larmhantering).
Ljud av	Stoppar ljudet (om akustisk indikation är aktiverad på klienten).
Frånkoppling av larmområde	Frånkopplar området till det valda larmet. Detta är endast möjligt om användaren har den rätta behörighetsnivån i NOX och SIMS.
Hantera larm	Öppnar nytt fönster vid larmbehandling.



Under *Förhållningsregel* står de fördefinierade handlingarna som ska utföras vid denna typ av larm.

Under *Larmorsak* kan en orsak väljas (Riktigt larm, Fellarm eller Testlarm) samt möjlighet att skriva en kommentar.

Nederst på skärmen under *Åtgärder* kan man skriva en kommentar.



Text tillfört som kommentar kan inte sökas på i loggen, men man kan söka på larmorsak.

From:

<https://araswiki.com/> - **Aras Wiki**

Permanent link:

https://araswiki.com/public/sv/simsclient_6_1/04_alarmanagment?rev=1659363408

Last update: **2022/08/01 16:16**

