

ebr - meddelande

SHARE TO   

Skydd mot förväxlingsrisk – Spänningsvarnare

Förväxlingsrisk vid arbete i ställverk är en känd problematik i branschen. Återkommande inträffar olyckor där personal läst fel i littera eller per automatik fortsätter med åtgärder i angränsande ställverksfack eller utrustning.



Vid arbete på anläggning med förväxlingsrisk ska, enligt ESA, övriga driftsatta fack markeras med avspärrning. Trots uppmaningen så slarvas det med detta och olyckor inträffar. EBR har identifierat en teknisk lösning som är avsedd att varna personalen då de öppnar ett spänningsatt fack. Det en spänningsvarnare avger en ljudsignal om ett driftsatt fack öppnas. Lösningen är framtagen av Vattenfall Tyskland efter att flertalet olyckor inträffat med personer som gått in i fel fack.

En sådan lösning ersätter inte på något vis avspärrning och spänningsprovning utan är enbart avsedd som en extra barriär.

En risk skulle kunna vara att personalen vänjer sig vid spänningsvarnaren och därmed förlitar sig helt på dess funktion.

Spänningsprova och utför **alltid** kompletterande säkerhetsåtgärder innan arbete.

Energiföretagen Sveriges varumärken EBR, ESA och ESA Q

EBR, ESA och ESA Q är av Energiföretagen Sverige skyddade varumärken. Våra registrerade varumärken ger oss ensamrätt och får endast användas med Energiföretagen Sveriges tillåtelse.

⇒ **Avprenumerera på nyhetsbrev EBR-meddelande**

**EBR, en del av Energiföretagen Sverige
101 53 Stockholm
info@energiforetagen.se**