



Här hittar du tidigare EBR-meddelanden

EBR-rapporter beställer du i [webbshopen](#). Du som har [EBR Abonnemang](#) får rapporterna distribuerade med posten som vanligt. Rapporterna finns också tillgängliga för dig som har licens på EBR i elektroniskt format, [EBR-e](#).

EBR Anvisning för nödlarm i RAKEL, IN 074:22

Personsäkerhet vid arbete i fält är en av energibranschens viktigaste frågor. Samhällsutvecklingen har lett till att flertalet personer inte har en rutinmässig kontrollfunktion som säkerställer att de kommit hem säkert efter ett genomfört arbetspass.

Arbetsgivaransvaret är tydligt i sammanhanget, däremot utför flertalet distributionselektriker uppdrag för andra organisationer, vilket skapar ett behov av en ytterligare kontrollfunktion gällande personsäkerheten – nämligen nödlarmshantering.

Den här handboken innehåller en branschgemensam systemlösning för nödlarmshantering.

Det finns flera fördelar med en branschgemensam systemlösning men primärt är det säkerheten och tryggheten som är viktigast, samt att de basala delarna gällande personsäkerheten hanteras på ett i branschen generiskt sätt. Oavsett vem som beställer och vem som utför fältarbete. Dessa fördelar gör frågan särskilt viktig.



IN 074:22
EBR Anvisning för
nödlarm i RAKEL

Systemet som föreslås för nödlarmshantering bygger på radiosystemet RAKEL, som ägs och förvaltas av Myndigheten för samhällsskydd och beredskap (MSB).

RAKEL, en initialförkortning för – RAdioKommunikation för Effektiv Ledning – är ett system för radiokommunikation som används av Sveriges samhällsviktiga verksamheter. Systemet har en unikt hög driftsäkerhet och täckning.

Valet av RAKEL som bärare beror dels på anledningen ovan, dels på att energibranschen som samhällsviktig verksamhet är särskilt utpekad av Sveriges Regering att bli en aktiv användare av RAKEL-systemet. Den statliga myndigheten Svenska kraftnät har i uppdrag att inom sitt ansvarsområde verka för att aktörer med uppgifter inom samhällets krisberedskap ansluter sig till och använder sig av systemet.

Målgruppen för handboken är antingen de energi- respektive entreprenadföretag, som vill använda underlaget som en del av ett upphandlingsunderlag för entreprenörstjänster inom service, underhåll och/eller felavhjälpning; eller de energiföretag som överväger en systemlösning för den egna verksamheten och behöver beslutsstöd.

Beställ IN 074:22

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.

Vi är måna om din integritet och vill att du ska känna dig trygg med hur vi hanterar dina personuppgifter. Läs mer om hur vi behandlar personuppgifter i vår [integritetspolicy](#).



KONTAKTA OSS

Energiföretagen Sverige
101 53 Stockholm
info@energiforetagen.se

AVPRENUMERERA

Vill du avprenumerera på det här nyhetsbrevet? Klicka då [här](#).

FÖLJ OSS

 energiforetagen

 KompCentrum

 Energiföretagen Sverige

 energiforetagen