

ebr - meddelande

SHARE TO   

EBR Schaktning vid och nära en starkströmskabel finns att **ladda ner som pdf här**.

Denna publikation ingår inte i **EBR pappersabonnemang**.

Rapportern finns också tillgänglig för dig som har licens på EBR i elektroniskt format, **EBR-e**.



ESA Schaktning vid och nära en starkströmskabel - ESA-Schaktning:19

- ändrad till EBR Schaktning vid och nära en starkströmskabel - IN 072:19

Dokumentet är ett komplement till ESA Grund och ESA Arbete med de krav som direkt rör schaktning kring starkströmskablar. Förutsättningen för att kunna använda det här dokumentet är att det används tillsammans med ESA Grund och ESA Arbete.

Den här texten sammanfattar riktlinjer för schaktning nära eller i anslutning till en starkströmskabel.

Den har tagits fram som ett stöd för en kommunikativ insatsen som behöver göras till alla parter som är inblandade i kabelförläggning.

Antalet avgrävda kablar ökar i branschen och elnätsbolagen försöker med flera kommunikativa åtgärder förmedla den risk som föreligger i samband med en avgrävning samt betydelsen av en kontakt med elnätsbolaget om det skulle inträffa.

[Ladda ner och läs](#)

Tycker du att fler behöver ta del av det här EBR-meddelandet?

- Dela gärna.
- Inom vissa företag distribueras EBR-meddelanden mellan kollegor.
- Inom andra företag sätter man upp EBR-meddelanden på anslagstavlor.

[Läs mer...](#)

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