

ebr - meddelande

SHARE TO    

EBR-rapporter beställer du i **webbshopen**.

Du som har **EBR Abonnement** får rapporterna distribuerade med posten som vanligt.

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

Handbok kabelslangförläggning - KJ 42:17

EBR har gjort en ny publikation som beskriver plöjning av slang för kabel. I publikationen redovisas hur plöjning, inmatning av kabel i slang och vilka maskin- och materielbehov som finns för att lyckas på ett bra sätt.

Att förlägga kabel är en allt större del av elnätföretagens verksamhet. I glesbygdsmiljö har luftledning varit i stort sett det enda alternativet med avseende på kostnader. Med en handbok för Kabelslangförläggning presenteras en relativt ny metod som på bra sätt möjliggör ett alternativ till traditionell kabelförläggning i glesbygdsmiljö. Metoden ska ses som ett konkurrensmässigt alternativ till traditionell kabelschakt. Den är rationell, tidseffektiv och skapar en mycket säker förläggning och är särskilt lämplig vid svåra markförhållanden. Metoden kan även ses som ett led till hållbarare samhälle då den ger möjlighet att på ett mycket enkelt sätt byta eller återvinna kabel när man vill göra förändringar i kabelnätet.



[Beställ](#)



Impregnerade trästolpar - IN 063 2017

Inom energibolagens nätverksamhet är impregnerade ledningsstolpar en uppmärksammas miljöaspekt. EBR har tagit fram riktlinjer för hantering av ledningsstolpar.

Denna handling belyser områden såsom impregneringsmedel, lagring, återanvändning, överlåtelseförsäljning, kassation, m.fl.

Denna nya Informationshandling "Impregnerade trästolpar" IN 063 ersätter tidigare version av IN 063 Impregnerade trästolpar från 2005.

[Beställ](#)

⇒ [Avprenumerera på nyhetsbrev EBR-meddelande](#)

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