

Dela   

## Luftledningshandboken - K1:20

K1 Luftledningshandboken är en del i en serie med handböcker som beskriver branschpraxis för Sverige när det gäller elnätbyggnation.

K1 är skapad av en arbetsgrupp inom EBR. Arbetsgruppen är bemannad med representanter från elnästägare som är väl bevandrade i hur luftledningar konstrueras och byggs.

Den nya handlingen K1 Luftledningshandboken är en sammanslagning och modernisering av K31 Luftledningspraxis och K32 Mekanisk dimensioneringsberäkningsgrunder. Sammanslagning av de båda dokumenten är gjord för att man ska få en bättre helhetsuppfattning om hur luftledningar konstrueras och vad som påverkar dem. Dokumentet ingår som en del i en serie av EBRs dokument för luftledningar.

Den nya publikationen är avsedd att vara mer materialneutral gällande stolpledningar och kan användas för andra stolpmaterial i tillämpliga delar.

K1 Luftledningshandboken är en sammanställning av den samlade kunskapen som elnätsbranschen har i form av EBR publikationer. Handboken harmoniserar strukturellt och innehållsmässigt med gällande standard SS-EN 50341 Elektriska friledningar över 1kV (AC).

Beräkningsgrunderna fördjupas och vidareutvecklas i **EBR-utbildningen Mekanisk dimensionering**.

[Beställ](#)



## 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](mailto:info@energiforetagen.se)