



# ***Rabbalshede Kraft***

# Snabba fakta om oss

- Grundades **2005**
- Kontor i Rabbalshede, Göteborg och Stockholm
- **33** medarbetare
- TD Asset Management majoritetsägare sedan 2021
- Investerat närmare **4 BSEK** i förnybar energi
- Servar och förvaltar även andras vindparker
- Vi har stor närvaro i södra Sverige

# Elsäkerhet i vindkraftpark och turbin



- **Överlämnande till Drift och Underhåll**
- För säkert arbete på elanläggning – Gemensam syn på elsäkerhet
- Elsäkerhetsarbete är A och O vid allt elarbete både felsök , felavhjälp ,service, ronderingar och provningar
- Grundförutsättningar, rutiner och övriga riktlinjer

# Elsäkerhet i vindkraftpark och turbin



- Arbetsgivaren väljer att följa t.ex ESA:s riktlinjer för elarbete
- Ett fungerande Egenkontrollprogram ( EKP) för att säkerställa löpande funktion och periodiska kontroller.
- Att ha bra rutiner för inrapportering av ev tillbud /olyckor för att tydliggöra möjligheter till förändring i rutiner och handlande.

# Elsäkerhet i vindkraftpark och turbin

- Vindkraftverk är en Energiproducerande enhet och ska då räknas som elektrisk anläggning i sin helhet.
- Utrustningar i Vindkraftverk är ofta starkströmsanläggning och/eller utrustning med farlig spänning (690V ), även högspännings utrustningar kan förekomma
- Tillträde till elanläggning ska göras i god tid före arbete så att Elanläggningsinnehavare kan planera arbete samt ha vetskap om vem som befinner sig på anläggning

# Elsäkerhet i vindkraftpark och turbin

- Energiföretagens projekt Wattityd önskar att :  
Alla ska få komma hem säkert efter arbetsdagen



# Elsäkerhet i vindkraftpark och turbin

**Bertil Magnusson**  
Tekniker / Technisian

 Rabbalshede Kraft

T: +46 (0) 525 197 50  
M: +46(0) 730 62 51 53  
E: [bertil.magnusson@rabbalshedekraft.se](mailto:bertil.magnusson@rabbalshedekraft.se)