



Funktionssäkring vindkraftfundament

Dyra reparationskostnader
minskar lönsamheten.
Låt oss hjälpa dig undvika dessa!





Du väljer medvetet en blåsigt och utsatt plats för att etablera ditt vindkraftverk på! Fundamentet utsätts för extrema laster och skador kan uppstå.

Statistiskt sett så uppkommer någon form av skada /sprickor på vindkraftsfundament under sin livslängd. Förebyggande arbeten minimerar risken för dyra renoveringar och långa driftstopp.

För att veta om ditt fundament är i riskzonen rekommenderar vi alltid en kontroll av ditt fundament.

Alla onödiga kostnader som drabbar din anläggning påverkar lönsamheten oavsett om det är vindkraftverket eller dess fundament.

Funktionssäkring av vindkraftfundament: Snabbt, hållbart med låga kostnader

Med det välutvecklade tätningssystemet (Triflex tower safe) i samband med ett nytt dräneringssystem får Ni ett väl skyddat och funktionssäktrat fundament.

- ✓ Systemet är certifierat enligt ETA (European Technical Approval)
- ✓ CE-märkt med en livslängd på 25 år
- ✓ Hjälpt av ledande experter på alla typer av fundamentsreparationer
- ✓ En lösning som passar just ditt projekt
- ✓ Tidseffektivt - mindre "down time" för vindkraftverken

Kontakta oss för mer information och offert!

Mobjer Entreprenad AB

Kontakt: Fredrik Svensson

E-post: fredrik.svensson@mobjerentreprenad.se

Telefon: 070-666 05 27

