

TEKNISKE KONSULENTER



DET ER DIN TEKNIKER - BRUG HAM



Har du spørgsmål om service, garanti, reparationer eller serviceaftaler, lækker din gearkasse olie, er der spåner i olien eller en mislyd ved lejer, gear eller generator? Så kan du som medlem altid ringe til en af foreningens tekniske konsulenter og få et godt, gratis råd!

Herudover har du mulighed for at købe en række ydelser i teknisk afdeling.

Rolig nattesøvn – med en udvidet konsulentaftale

Vi kan ikke garantere mod en akut skade. Men med en udvidet konsulentaftale kan du sove roligt om natten. Vi følger møllens drift og tekniske stand og kan ofte forudse evt. begyndende problemer. Der er både tid og penge at spare, hvis en skade kan udbedres inden der sker noget alvorligt. Reparationen kan planlægges i god tid og møllen skal derfor ikke stå stille, fordi der mangler reservedele. Det er en billig form for forsikring.

Få en af foreningens tekniske konsulenter tilknyttet din mølle. Så udfører han eftersyn hvert eller hvert andet år, udarbejder tilstandsrapport og handlingsplan, udtager og analyserer

olieprøver, efterser oliefiltere udskiftet af fabrikant/servicefirma, og følger op på service og reparationer.

Driftsleder på transformere

Konsulenterne har elteknisk efteruddannelse og kan tilbyde lovpligtige tilsyn med transformatoranlæg til konkurrencedygtige priser. Er der samtidig tegnet en udvidet konsulentaftale, er prisen endnu billigere.

Kontrolinspektion – en ekstra sikkerhed

En kontrolinspektion er en hurtig visuel inspektion med henblik på at kontrollere, at der ikke umiddelbart er fejl på møllen, der vil føre til skader.

Den er typisk egnet som en del af en udvidet konsulentaftale, således at møllen inspiceres mere regelmæssigt, og der er bedre mulighed for at følge møllens tilstand og fabrikant/servicefirmas arbejde.

Uvildigt forslag til reparation eller renovering

Konsulenten kan udarbejde forslag til den løsning, som teknisk og økonomisk er bedst for dig. Uafhængigt af fabrikant eller reparatør.

Øget tryghed og rettidig omhu med endoskop

Foreningen råder over moderne endoskoper, der gør det muligt at inspicere og fotografere lukkede enheder og svært tilgængelige steder som f.eks. gear, lejer og planettrin på stedet uden at skulle skille dem ad.

Endoskopet giver således bedre dokumentation for møllens aktuelle stand. For møllejeeren en øget tryghed for, at møllen er i god stand eller et rettidigt og værdifuldt grundlag for beslutninger om renovering eller udskiftning.

Tilstandsrapport – et nyttigt redskab

Et standardeftersyn består af et besøg i møllen samt udfærdigelse af rapport. Hovedkomponenterne efterses visuelt og rapporten dokumenteres med fotos. Eftersynet kan ofte med fordel suppleres med endoskopundersøgelse af gear, ligesom der kan foretages olieanalyser.

De fleste medlemmer vælger at få et uvildigt eftersyn af møllen, inden garantien udløber. Med tilstandsrapporten fra Danmarks Vindmølleforening har du et godt kort på hånden.

Også efter garantiperioden kan et eftersyn være et nyttigt redskab. Det kan f.eks. være ved ejerskifte, beslutning om større reparationer eller simpelthen for at opdage eventuelle problemer i tide.

Komponenteftersyn – den vigtige detalje

Det er også muligt blot at få eftersat enkeltkomponenter på møllen, typisk vinger eller gear. Mange vælger et uvildigt eftersyn af f.eks. et udskiftet gear, inden garantien udløber.

Din bisidder i forsikringsager

Ved større skader er det ofte vanskeligt at afgøre, om skaden er pludseligt opstået. Skader opdages altid pludseligt, men der kan være et længere slidforløb forud for den endelige skade.

De tekniske konsulenter har stor erfaring i at analysere skader og bestemme skaders opståen og udvikling. Ofte foretages besigtigelse af skadede komponenter sammen med forsikringsselskabets taksator, således at skadesårsagen straks ved besigtigelsen kan bestemmes.

Møller i udlandet – rapporter på dansk

De tekniske konsulenter løser også opgaver i udlandet. I Tyskland er de godkendt til at udføre de lovpligtige "Wiederkehrende Prüfung".

Og meget mere, f.eks.

- Rådgivning om valg af reparations- og servicefirmaer
- Kontrol af udførte reparationer
- Besigtigelse af beskadigede dele
- Fremskaffelse af reservedele
- Analyse og beskrivelse af generelle tekniske problemer
- Rapporter på et forståeligt dansk og med fotodokumentation
- Godkendelse af møller ved renoveringer og flytninger
- Godkendelse af småmøller fra 5 m² til 40 m²

Brug vores rådgivning, så din mølle kan drives bedst muligt - og længst muligt.

Priser

Medlemmer betaler kun halv pris for de fleste af foreningens ydelser.

Ikke-medlemmer sættes sidst i køen, hvis der er venteliste.

Se prisliste og nærmere beskrivelse af opgaverne på www.dkvind.dk.



VI VED, HVAD VI SNAKKER OM

Danmarks Vindmølleforening er foreningen for vindmølleejere og andre vindkraftinteresserede.

Over 80 % af vindkraftkapaciteten i Danmark er medlem.

Vore konsulenter yder uvildig, seriøs og kvalificeret rådgivning til medlemmerne om alt vindkraftrelateret, f.eks. nye vindmølleprojekter, afregning, drift af møller, økonomi og jura.

Foreningens tekniske konsulenterne har både en maskinmæssig og en elteknisk uddannelse samt mange års erfaring med vindmøller.

Teknisk afdeling er certificeret efter ISO 9001. Det sikrer, at kvaliteten af vores arbejde altid er i fokus og har højeste prioritet.

Erfaringsopsamlingen hos de tekniske konsulenter er et stort aktiv for alle vindmølleejere.

De udfører hvert år eftersyn i et meget stort antal vindmøller og har derfor et detaljeret kendskab til alle vindmøllefabrikater, -størrelser og -typer. Ingen andre steder er en så omfattende specialviden og erfaring samlet.

Konsulenterne er derfor godt klædt på til både at rådgive medlemmerne og til aktivt at gå i dialog med f.eks. vindmøllefabrikater og forsikrings-selskaber.

Med over 80 % af vindkraftkapaciteten som medlem er der vægt bag ordene.

Danmarks Vindmølleforening
Ellemarksvej 47
8000 Århus C

Tlf. 8611 2600
Fax 8611 2700

info@dkvind.dk
www.dkvind.dk

Telefontid:
mandag-torsdag kl. 9-15
fredag kl. 9-13


**DANMARKS
VINDMØLLEFORENING**



Teknisk konsulent
Steen Skriver
Tlf. 9618 1281
Mobil 2142 4670
ss@dkvind.dk



Teknisk konsulent
Steen Andersen
Tlf. 7526 0807
Mobil 2049 1319
sa@dkvind.dk



Teknisk konsulent
Steen Nedergaard Buss
Mobil 3059 7949
sb@dkvind.dk



Teknisk konsulent
Poul Kr. Stenvad Madsen
Mobil 5122 2808
pm@dkvind.dk