gschWind die Neuigkeiten

Unter anderem mit folgenden Themen:



100 neue Windräder Mehr Windenergie! Zulassen!

Aus der LGS

Appell zur Öffnung von 10H



Wahl des neuen Landesvorstands





Hintergrundpapier des UBA

Technische Maßnahmen können einen Beitrag zur Akzeptanzsteigerung von WEA leisten. Zu diesem Ergebnis kommt ein im Mai 2019 erschienenes Hintergrundpapier des UBA. Jedoch nur in Verbindung mit der Wahl geeigneter Standorte, der Einhaltung geltender Vorschriften und guten Beteiligungsmöglichkeiten sorgt moderne Technik auch tatsächlich für eine hohe Akzeptanz in der Bevölkerung.

Windenergietgipfel

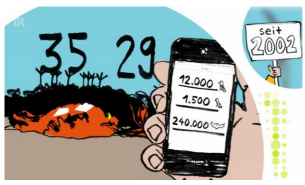
Wirtschaftsminister Altmaier lädt nach der Sommerpause zum Windenergiegipfel an den großen Tisch. Er will mit Branchenvertretern, Bürgerinitiativen und vor allem mit Länderkollegen ins Gespräch kommen, um gemeinsam den Genehmigungsstau aufzulösen, Flächen zur Verfügung zu stellen und die Akzeptanz in der Bevölkerung zu steigern, so dass das Ziel 65 % Erneuerbare bis 2030 erreichbar bleibt.

Das Treffen wird voraussichtlich Anfang September 2019 stattfinden.

"quer" im Bayerischen Rundfunk

In der <u>Sendung</u> vom 25.07.2019 präsentierte Christoph Süß in seiner gewohnt provokanten Art Zahlen zu verschiedenen Todesursachen von Vögeln und setzte diese in Relation zu den angeblichen Schlagopfern an WEA.

Dabei wurden die im Internet und einschlägigen Medien kommunizierten Opferzahlen von Mäusebussard, Rotmilan und Fledermaus (rechts auf dem Handybildschirm) mit tatsächlichen Funden der Vogelwarte verglichen (links).



br mediathek

Ziemlich einprägsame 3 Minuten, wie wir finden – schauen Sie mal rein!



100 neue Windräder in den bayerischen Staatsforsten

...dieses Ziel hat Bayerns Ministerpräsident Markus Söder kurz vor der Sommerpause verkündet und im ARD Sommerinterview gleich nachgelegt: "Wir werden die Zahl der Windräder in den nächsten Jahren verdoppeln."

So erfreulich diese Kehrtwende des Ministerpräsidenten für die bayerische Windbranche auch klingt, so wird sie nur umsetzbar sein, wenn die CSU sich auch von anderen liebgewonnenen Bremsklötzen trennt. Allen voran gilt das für die 10H Regelung, aber auch für den Bayerischen Windenergieerlass von 2016 (BayWEE).

Egal ob ernstgemeint oder nicht: Söder trifft mit seinen Vorschlägen den Nerv der Zeit. Seine Umfragewerte sind im aktuellen ARD-Deutschlandtrend in die Höhe geschnellt und platzieren ihn noch vor dem GRÜNEN-Vorsitzenden Robert Habeck. Damit ist klar: Klimaund Naturschutz sind die zentralen Themen. Parteien, die hierzu keine Politik machen, werden sich nicht

durchsetzen können. Parteien, die zwar Politik betreiben, jedoch keine echten Lösungswege umsetzen, werden sich iedoch ebenfalls schwertun.

Netzausbau-Studie der IHK

Einen schnellen Netzausbau – das fordert die Industrie- und Handelskammer für München und Oberbayern. Eine in Auftrag gegebene Studie schätzt den Anstieg des Stromverbrauchs in Bayern um bis zu 30% auf 110 Mrd. kWh bis 2025. Die Lücke, die durch Atom- und Kohleaussteig klafft, betrage rund 4,5 GW und müsse durch dezentrale Stromerzeugung und Stromimporte gedeckt werden.

Den Ausbau von Erneuerbaren Energien hält die IHK für wichtig, allerdings nur in Verbindung mit dem Ausbau von Stromspeichern. Die Abschaffung von 10H wird dabei als Handlungsempfehlung an die Landespolitik aufgeführt.

Die Studie des ifo-Instituts finden Sie hier.



Postkartenaktion

Frühjahr hatte die LGS mit ausgesuchten Postkartenmotiven aus der Kampagne *Die Windkraft* Mitglieder des bayerischen Landtags angeschrieben und auf die bayerische Windbranche aufmerksam gemacht. Diese erfolgreiche Aktion wurde nun Kollegen Sachsen von den in übernommen. Wir freuen uns, dass unsere Ideen diesen Anklang finden und wünschen dem BWE in Sachsen viel Erfolg!

Mehr Windenergie! Zulassen!

...so beginnt unser Appell zur "Öffnung der 10H-Regelung und zum Ausbau der Windenergie in Bayern", für den wir in kurzer Zeit eine große Anzahl an Unterstützern gefunden haben. Dieser Appell wird im Herbst an die Politik übergeben.

Wenn Sie ebenfalls Interesse haben, unseren Appell zu unterstützen, kommen Sie einfach auf die LGS zu – egal ob Unternehmen, Verein oder Privatperson.

Naturschutzbroschüre

Brandaktuell und druckfrisch hat der BWE Berlin eine Broschüre zum Thema "Klima- und Naturschutz mit Windenergie" herausgegeben. Sie vereint neueste Erkenntnisse mit

fundiertem Wissen und präsentiert Argumente und Fakten optisch ansprechend aufbereitet.



BWE-Termine

- 16. Landesvorstandssitzung am 01.10.2019 in Nürnberg
- Fachkonferenz "10H auf dem Prüfstand" am 09.10.2019 in München
- 2. Branchentag Erneuerbare Energien
 Bayern am 25.10.19 in Taufkirchen
- Ein Termin, der alle was angeht: Klimastreiks am 20.09.2019





Aus den Regionalverbänden

Mittelfranken – Initiative bei den Kleinen und im Ministerium

Am 23. Juli besuchten Schüler der 3. Klassen der Grundschule Lipprichhausen-Gollhofen zusammen mit dem RV-Vorsitzenden Johannes Keller den Windstützpunkt in Uffenheim. Bei den vielen Fragen der neugierigen Kinder wurde die Zeit am Schluss sehr knapp!



Die Klassen der Grundschule Lipprichhausen-Gollhofen

Auch an anderer Front macht sich der RV Mittelfranken stark und bricht beim StMWi eine Lanze für Bürgerwindprojekte und sprach sich, auch im Namen potentieller Anleger, für eine Lockerung von 10H aus.

Oberbayern – FDP gleich zweimal Willkommen im Windrad

Anfang Juni informierte sich der FDP-

Landtagsabgeordnete Matthias Fischbach, an den WEA im Johanneck im Gespräch mit Thomas Gasteiger, RV-Vorsitzender in Oberbayern, über den aktuellen Stand der Windbranche in Bayern.

Ende Juli war die FDP nochmal am Windrad willkommen – diesmal in Berg, wo Christoph Skutella nach einem ausführlichen Gespräch mit Robert Sing (RV Schwaben) und Bgm. Monn den Starnberger See von oben erleben konnte.

Schwaben - Windradfest Wildpoldsried

Der Regionalverband Schwaben konnte am 04.08 bei herrlichem Wetter Interessierte, Anwohner und Freunde



zum Windradfest bei seinem Vorstand Wendelin Einsiedler begrüßen. Mit Speis und Trank, Musik, Rahmenprogramm und informativen Fachvorträgen war der Tag ein voller Erfolg!



Landesverbandsversammlung

Die jährliche Landesverbandsversammlung, zu der alle bayerischen BWE-Mitglieder eingeladen wurden, fand dieses Jahr am 16.07.2019 in München statt. Diese Versammlung ist eine der Gelegenheiten, unsere Mitglieder persönlich über unsere Arbeit und Erfolge zu informieren.

Wenn Sie nicht teilnehmen konnten, finden Sie die Präsentation der LGS hier.

Neuer Landesvorstand

Einen der Hauptpunkte stellte die Wahl des Landesvorstandes dar. Viel Planung und Absprache waren dieser Wahl vorausgegangen, denn mit den neuen Personalien soll es auch Veränderungen in der Struktur und den Aufgaben des BWE Bayern geben: neue Themengebiete und Veranstaltungsformate, eine Vertiefung bestehender Arbeitskreise und die Intensivierung der Pressearbeit.

Um dieser Vielfalt gerecht zu werden wählten die Mitglieder einen breit

aufgestellten Vorstand: Dr. Matthias Grote übernimmt das Amt des ersten Vorsitzenden, Annette Gärtner, Dr. Bernd Wust und Dr. Peter Niebauer werden seine Stellvertreter. Eine kurze Beschreibung der Personen finden Sie auf unserer Homepage. Das Quartett wird in seiner Vorstandsarbeit von insgesamt 16 Beisitzern unterstützt.

Nach vielen Jahren des unermüdlichen Einsatzes für die Windkraft widmet sich der bisherige Vorsitzende Raimund Kamm nun der Herausforderung, die neugegründete LEE Bayern in eine ebenso erfolgreiche Zukunft zu führen. Wir wünschen ihm für diese Aufgabe alles Gute und danken ihm sehr herzlich für sein langjähriges Engagement im Landesvorstand des BWE Bayern sowie im Bundesvorstand.

Wir als LGS freuen uns auf die Zusammenarbeit mit dem neuen Vorstand und die Weiterführung unserer erfolgreichen Projekte und Kontakte mit allen Mitgliedern des BWE Bayern!



Inhalt und Redaktion (ViSdP):

Petra Hutner Landesgeschäftsstellenleiterin Bayern

Bundesverband WindEnergie e.V. (BWE) / German Wind Energy Association Landesgeschäftsstelle Bayern Ehrenpreisstraße 2 86899 Landsberg am Lech

T +49 8191 / 42821-15 F +49 8191 / 42821-20

<u>p.hutner@wind-energie.de</u> <u>www.wind-energie.de</u>