Antrag der Fraktionen FW, Bündnis 90/ Die Grünen, SPD

- Exkursionsfahrt zu erneuerbare Energieanlagen für Kreisräte, Gemeinde- und Ortschaftsräte
- 2. Angebot einer Pendla APP für alle Bürgerinnen und Bürger im Bodenseekreis
- Die Verwaltung wird beauftragt die Energieagentur Bodensee dazu anzuregen auch im Bodenseekreis, wie im Kreis Ravensburg geschehen, eine Exkursionsfahrt für alle Kreisräte, Gemeinde- und Ortschaftsräte anzubieten.
 Des Weiteren wird um die Darlegung der Gründe gebeten, weshalb die Energieagentur im Landkreis Ravensburg in diesem Sinne aktiv ist und im Landkreis Bodensee nicht.
- 2. Die Verwaltung wird beauftragt eine Sitzungsvorlage zu erarbeiten, wie eine PENDLA APP kreisweit angeboten werden kann sowie der für den Kreis entstehenden Kosten.

Begründung:

Zu 1. Die sich anbahnende Klimakatastrophe und der derzeitige Ukraine-Krieg haben ein gemeinsames Thema. Wir als Gesellschaft verbrauchen zu viele fossile Brennstoffe. Ein Weg sich von dieser Abhängigkeit lösen zu können, ist die Erzeugung erneuerbarer Energie. Damit dieser Prozess intensiviert wird, ist es sinnvoll für Vertreter der Kommunen Exkursionsfahrten zu organisieren, wie im LKR Ravensburg geschehen, und von der Energieagentur Ravensburg angeboten.

Zu 2. Mit dem Anschluss an PENDLA könnte der Bodenseekreis den öffentlichen Nahverkehr um ein innovatives kommunales Mobilitätsangebot, das sowohl Verkehr als auch Umwelt entlastet, ergänzen.

PENDLA ist eine kommunale Plattform, die in erster Linie Mitfahrgelegenheiten für Pendler, also Fahrten mit täglichen und eher kurzen Distanzen, koordinieren möchte.

Jeder Nutzer hinterlegt mit der kostenlosen Anmeldung auf der Plattform seine Wohnanschrift, seine Arbeitsstätte und zu welcher Tageszeit er die jeweiligen Pendlerstrecken zurücklegt. Auf einer Karte werden dann bereits angemeldete Nutzer angezeigt, die einen ähnlichen Arbeitsweg zurücklegen und die für eine Mitfahrgelegenheit in Betracht kommen. Die Kontaktaufnahme und weitere Koordination der Mitfahrgelegenheit erfolgen dann per Chat-Funktion oder telefonisch außerhalb der Plattform.

Mit diesem neuen Mobilitätsservice könnte der Bodenseekreis seinen Bürgerinnen und Bürgern eine einfache und datenschutzkonforme Plattform bieten, um Fahrgemeinschaften zu bilden. Je mehr Pendler mitmachen, desto größer ist die Emissionsreduktion und es kann mehr Benzin eingespart werden. Darüber hinaus kann PENDLA auch für die Freizeitgestaltung genutzt werden.

Unseres Wissens wird die Pendla App im Ostalbkreis angeboten und in der Verwaltungsgemeinschaft Stockach im Landkreis Konstanz. Im Landkreis Lindau und RV sind die Vorbereitungen zu einer Beteiligung im Gange.

Nähere Informationen:

https://www.pendla.com/

Bodenseekreis, 28.04.2022

Fraktionen

FW, Henrik Wengert

Bündnis 90/ Die Grünen, Evmarie Becker

SPD, Norbert Zeller







energieagentur

Einladung

Energiedialog on tour: Exkursionsfahrt zu erneuerbaren Energieanlagen

Freitag 08. April 2022 | 8.30-17.30 Uhr Treffpunkt in Baindt

Ablauf

- 08.30 Treffpunkt in Baindt | Parkplatz Tennishalle | Friesenhäusler Straße
- 09.00 Begrüßung durch Ersten Landesbeamten Dr. Honikel-Günther
- 09.15 Einstieg in den Bus und Fahrt nach Bad Saulgau
- 10.00 Ankunft in Bad Saulgau und Besichtigung des Windparks mit Betreiber Uhl Windkraft
- 10.30 Gespräch mit den Ortvorsteher/innen der umliegenden Ortschaften, Schall- und Infraschallmessungen mit Akustiker Christian Eulitz (windabhängig!)
- 12.00 Fahrt nach Leutkirch im Allgäu
- 13.00 Mittagessen
- 14.00 **Besichtigung** des Solarpark Haid mit dem Umweltbeauftragten der Stadt Leutkirch im Allgäu und Gespräche mit dem Ortschaftsrat
- 15.00 **Besichtigung** der Biogasanlage Herlazhofen mit Betreiber Rainhard Gaile
- 16.00 Fahrt nach Baindt
- 17.00 Abschlussdiskussion und gemeinsamer Ausklang in der Schenk-Konrad-Halle in Baindt
- 17.30 Ende Veranstaltung

Anmeldung | Die Plätze sind begrenzt, es wird um Anmeldung gebeten an: ravensburg@energiedialog-bw.de | Bitte beachten Sie, dass sobald die maximale Teilnehmerzahl erreicht ist, keine weiteren Teilnehmende zugelassen werden können. | 2G-Nachweis erforderlich (Busfahrt)



Einladung an alle Kreis-, Gemeinde- und Ortschaftsrätinnen und -räte

- Übergreifende Diskussion zur Energiewende und ihrer regionalen Umsetzung mit lokalen Expert/innen der Energieagentur Ravensburg und der Denkfabrik Agora Energiewende Berlin
- Kritische Auseinandersetzung zu den Potenzialen und lokalen Wirkungen der Anlagen und ihrem Zusammenspiel im erneuerbaren Energiesystem
- Organisierte Fahrt mit einem Reisebus, Verpflegung mit Essen und Getränken
- · Besuch von modernen, erneuerbaren Energieanlagen der Region:

Windpark Schellenberg (Bad Saulgau):

- Drei Anlagen vom Typ Vestas V 136 mit einer Nennleistung von jeweils 3,6 Megawatt und einer Nabenhöhe von 149 Meter (Gesamthöhe ca. 217 Meter)
- · Treffen mit dem Betreiber Uhl Windkraft mit technischen und betrieblichen Details
- · Gespräche mit den umliegenden Ortsvorsteher/innen zu den lokalen Wirkungen des Windparks
- · Gespräch zu den Schall- und Infraschallimmissionen mit Akustiker Christian Eulitz. technischer Leiter der Infraschall-Studie des Umweltbundesamtes

Solarpark Haid: (Leutkirch im Allgäu)

- · Freiflächen-Photovoltaikanlage in drei Bauabschnitten mit insgesamt 150.200 gm Fläche und 35.200 Module, mit einer installierten Leistung von 8,6 Megawatt
- · Gespräch mit dem Umweltbeauftragten der Stadt Leutkirch im Allgäu zum Planungsprozess und der städtischen Solarstrategie
- · Gespräche mit dem anliegenden Ortschaftsrat Reichenhofen zum Entstehungsprozess

Energiehof Herlazhofen: (Leutkirch im Allgäu)

- · Biogasanalage mit einer Fermentierung von 25 Tonnen Mais-, Getreide oder Grassilage täglich, einem Megawatt installierte Leistung und einer bewirtschafteten Fläche von 220 Hektar
- Vom Landwirt zum Energiewirt: Gespräch mit Betreiber Rainhard Gaile zum Entstehungsprozess und betrieblichen Details



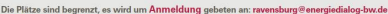












Bitte melden Sie sich bis spätestens 27.03.2022 mit Namen, Funktion und Gemeinde/Ortsteil an. Das Angebot richtet sich vordringlich an Gemeinde- und Ortschaftsrätinnen und -räte. Freigebliebene Plätze werden dann an Kreisrätinnen und -räte vergeben. Sollte die Zahl der Anmeldungen die verfügbaren Plätze deutlich überschreiten, wird eine zweite Exkursion angeboten. Die Veranstaltung wird von einem Kamerateam begleitet, um die Eindrücke mit allen Interessierten im Landkreis teilen zu können. Bitte achten Sie auf festes Schuhwerk und wetterfeste Beklei-

Corona-Verordnung | Aufgrund der Busreise gilt nach aktuellem Stand für die Exkursion die 2G-Regelung. Alle zu befördernden Personen müssen einen gültigen Impfnachweis oder einen Genesenennachweis vorlegen. Während der Busfahrt gilt FFP2-Maskenpflicht.

Veranstalter | Forum Energiedialog Baden-Württemberg (www.energiedialog-bw.de) Landkreis Ravensburg (www.rv.de) und Energieagentur Ravensburg (www.energieagentur-ravensburg.de)

Ansprechpartner | Bei Rückfragen wenden Sie sich gerne an Jakob Lenz | m 0152 01551745 | j.lenz@energiedialog-bw.de

