

# Keine Windräder in der Nähe von Sandhofen!

Die Stadt Mannheim hat 3 Standorte vorgeschlagen, auf denen riesige Windturbinen gebaut werden könnten. Der erste Standort war der Käfertaler Wald. Die dortigen Anwohner wehrten sich mit Hilfe einer Bürgerinitiative. Daraufhin wurden die Pläne gestoppt. Nun wird versucht, in der Nähe von Sandhofen einen Standort zu finden, neben dem Scharhof. Es handelt sich um eine neue Generation Windräder, wesentlich höher als der Mannheimer Fernsehturm.



Es ist allein schon eine **psychische Belastung**, von seinem Fenster aus, die vor sich hin wummernden Giganten anzuschauen. An sonnigen Tagen noch verbunden mit einem in Sekunden wechselnden **Schattenschlag**, der die Helligkeit im Zimmer ständig verändert.

**Geräusche**, die manchmal einem Flugzeug ähneln, das nicht weiterzufliegt.

Das größte **gesundheitliche Problem** stellt jedoch der nicht hörbare Schall dar. 350 m lange Druckwellen, Infraschall genannt, die durch jede Wand hindurchgehen. Die tief liegenden Frequenzen zwischen 1-20 Hertz sind mit dem menschlichen Ohr nicht hörbar, Innenohr und Gehirn reagieren jedoch darauf. Jahrelange Forschung an der Uni Mainz und Hamburg belegen die mögliche Schädigung des **Herzmuskels** und die negative Beeinflussung des **Gehirns**.

Die Abstände zur Wohnbebauung sind deshalb in anderen Ländern 2-3 km. In Dänemark, dem ehemals führenden Windkraftland, wurde vor einem Jahr ein Baustopp für Windräder verhängt. Dieser gilt bis eine wissenschaftliche Untersuchungen die Auswirkungen des Infraschalls geklärt haben. Auch Tiere haben damit Probleme, Pferde, Kühe, Hunde. In Dänemark musste eine Nerz-Tierzucht schließen. Bei laufenden Rotoren bissen sich die Nerze gegenseitig tot.

In Deutschland ist der Mindestabstand zu Siedlungen unterschiedlich. In Bayern c.a. 2000 m, Nordrhein-Westfalen 1500 m, Rheinland-Pfalz 1100 m, Im „grün“ regierten Baden-Württemberg sind es nur 700m. Die Messungen der „LUBW“, der

**Landes-Untersuchungsanstalt Baden-Württemberg führten zur Abstandsregel von 700 m. Dies wollen wir ändern!**

## Veranstaltung im Clubhaus SKV Sandhofen,

Am Mo, 25.1.2021, um 19.00 Uhr Gaswerkstraße 25, :Gesprächspartner sind Prof. Dr. Egon Jüttner CDU, Herr Steinmann Bürgervereinigung Sandhofen, Herr Engländer ML

### **Schall und Infraschall. Notwendige Abstände zu Wohngebäuden !**

Da nur 50 Personen Platz finden, vergeben wir nummerierte Sitzplätze. Bitte rufen Sie uns einfach an, Tel. 0157 3441 3691 , email: [mannheim-windkraft@t-online.de](mailto:mannheim-windkraft@t-online.de)

Wer keinen Platz bekommen, oder kurzfristig abgesagt wird, veranstalten wir eine **Live-Übertragung auf unserer Internetseite**

Sie beginnt um 19,30 Uhr auf [www.mannheim-windkraft.de](http://www.mannheim-windkraft.de)

## Unterschriftensammlung, Petition im Landtag

Mit unserer **Unterschriftensammlung**, starten wir eine Petition im Landtag Baden-Württemberg. Es geht um die Abstände der Windräder zur Wohnbebauung. Wir starten sowohl eine **Unterschriftensammlung auf Papier (unser Flugblatt)**, als auch im Internet, als **Online-Petition** auf der Internetseite des Landtags. Zu finden auf [www.mannheim-windkraft.de](http://www.mannheim-windkraft.de)

Mit unserer Unterschrift unterstützen wir diese Petition im Landtag Baden-Württemberg  
**“2000 m Abstand halten“**

Windräder erzeugen große Mengen von Druckwellen. Die tiefliegenden Frequenzen zwischen 1-20 Hertz sind mit dem menschlichen Ohr nicht hörbar, jedoch das Innenohr und Gehirn reagieren darauf. 10 Jahre Forschung an der Uni Mainz und Hamburg belegen die möglich Schädigung des **Herzmuskels** und die negative Beeinflussung des **Gehirns**. Deshalb fordern wir die Landesregierung auf, die „LUBW“ zu beauftragen, ihre Untersuchungen zum Infraschall neu zu bewerten, unter anderem dürfen die ersten 20 Frequenzen nicht als Durchschnittswert ausgewiesen werden. Jede Einzelne muss ihren wirklichen Schalldruckwert ausweisen und bei Messungen berücksichtigt werden. Die Einbeziehung unabhängiger Wissenschaftler soll Bedingung sein.

Vor-Zuname	Ort, Strasse, Nr	Email-Adresse	Unterschrift

Der Initiator der Petition: Andreas Kostarellos, , 68259 Mannheim

Falls wir Ihre Unterschrift abholen sollen, rufen Sie an: Tel. 0157 3441 3691

Sie können **Ihre Unterschriftenliste** mit Ihrem **Smartphone abfotografieren** und an die o. g. Nummer per **WhatsApp** senden, oder per **Email** an: [mannheim-windkraft@t-online.de](mailto:mannheim-windkraft@t-online.de)

In **Sandhofen** können Sie die Listen in **folgenden Geschäften** in einem **Briefkuvert abgeben**:

**Modehaus Engländer, Kalthorststr.3**  
**Sandhofens Lederwaren und mehr, Kriegerstr.4**  
**Alte Apotheke, Sandhofer Strasse 319**

|

Wir wollen noch 2 weitere Veranstaltungen durchführen. Zum **Naturschutz**, weil viele Vögel, Fledermäuse und Insekten getötet werden und unsere Landschaften verloren gehen. Auch unser Großkraftwerk wird zum Zankapfel der Energiewende werden.

**Versorgungssicherheit und Machbarkeit der Energiewende** soll auf den Prüfstand kommen.

(V.i.S.d.P.) Andreas Kostarellos, Andersenstr.17, 68259 Mannheim, Energiewende mit Vernunft Mannheim

# Keine Windräder in der Nähe von Sandhofen!



In Deutschland ist der Mindestabstand zu Siedlungen unterschiedlich. In Bayern c.a. 2000 m, Nordrhein-Westfalen 1500 m, Rheinland-Pfalz 1100 m, im Nachbarschaftsverband Ma-Hd 1000m, Im „grün regierten“ Baden-Württemberg sind es nur 700m. Die Messungen der „LUBW“, der **Landes-Untersuchungsanstalt Baden - Württemberg führten zur Abstandsregel von 700 m.**

**Dies wollen wir ändern!**

## **Veranstaltung im Clubhaus SKV Sandhofen,**

**Am Mo, 25.1.2020 , um 19.00 Uhr Gaswerkstraße 25, Thema der ersten**

**Veranstaltung: Gesprächspartner sind**

**Prof. Dr. Egon Jüttner CDU, Herr Steinmann Bürgervereinigung Sandhofen, Herr Engländer ML**

## **Schall und Infraschall. Notwendige Abstände zu Wohngebäuden !**

Da in Coronazeiten nur 50 Personen in der Turnhalle Platz finden, vergeben wir nummerierte Sitzplätze.

Bitte rufen Sie uns einfach an. Tel. 0157 3441 3691 , email: [mannheim-windkraft@t-online.de](mailto:mannheim-windkraft@t-online.de)

**Für diejenigen, die keinen Platz mehr bekommen, oder falls der Termin kurzfristig abgesagt wird, veranstalten wir eine**

## **Live-Übertragung auf unserer Internetseite**

Sie beginnt um 19,30 Uhr auf

**[www.mannheim-windkraft.de](http://www.mannheim-windkraft.de)**!