

## MK-Anhang zu: „Wir leben in einer anderen Zeit!“

- Zur gedanklichen Anregungen beim Thema Windräder & Strom -  
und was sonst noch als an- und aufregend empfunden werden könnte:

---

# JUWI als ständiger Auftraggeber für ein „Schalltechnisches Ingenieurbüro“!

---

Motor-KRITIK hat hier beispielhaft eine Reihe von Internetadressen zusammengestellt, die die erfolgreiche Zusammenarbeit der Firmen JUWI und des Ingenieurbüro PIES über die Jahre deutlich macht. Schon wegen der großen Erfahrung des Gutachters Pies mit den Windrädern der Firma JUWI ist es erstaunlich, dass in der „schalltechnischen Prognose“ im Fall Nürburg nicht auf diese jahrelangen Erfahrungen zurück gegriffen wird, die dieser Gutachter nachweisbar (s. folgende Beispiel-Liste) hat.

Stattdessen greift der Gutachter in dieser „Prognose“ immer wieder auf die Werksangaben von JUWI zurück. Dabei müsste er nach Jahren der engen Zusammenarbeit doch schon über eigene Erfahrungen aus der Praxis verfügen, die dann auch praxisnahe Gutachten ermöglichen würden und keine „Prognosen“.

Meine Leser können sich am Beispiel der nachfolgend notierten Internetadressen und darum leicht zu erreichenden „Beweise“, ein Bild davon machen, dass jeder Fall einer Windrad-Aufstellung schon aufgrund der unterschiedlichen Voraussetzungen und Zielrichtungen ein Einzelfall ist, der auch speziell behandelt werden muss.

Die Windräder in Nürburg sind hier insofern eine Besonderheit, als sie eigentlich wohl zur Basis einer Industrie-Ansiedlung werden sollen, von der aber offiziell nicht gesprochen wird.

Die Sinnhaftigkeit der Erstellung von möglichst vielen Windrädern auch in touristischen Gebieten erschließt sich mir persönlich nicht ganz. In den Statistiken addiert sich zwar dann die Nennleistung der in Deutschland aufgestellten Windräder zu einer beeindruckenden Zahl. Es ist aber Realität, dass die Stromerzeugung von den Windverhältnissen abhängig ist, auf der anderen Seite schon mal zu bestimmten Zeiten, wenn kein größerer Strombedarf besteht, Windräder abgeschaltet werden müssen, so dass – soweit ich das ermitteln konnte – alle Windräder in Deutschland in der Realität nur rd. 25 Prozent ihrer Nennleistung erbringen. - Mir ist unklar, warum darüber nicht offen gesprochen wird.

„Strom“, Elektrizität, ist auch für mich persönlich etwas, was man nicht „begreifen“ kann – und sollte! - Man sieht ihn nicht, man riecht ihn nicht. - Aber Tatsache ist, dass man ihn braucht!

Und Windräder brauchen ein Fundament. Man rechnet pro Windrad mit um 500 Tonnen Eisenbeton. Der darin befindliche Zement entwickelt bei der Produktion jede Menge CO<sub>2</sub>. Ein solcher Klotz von Eisenbeton wird dann evtl. in Waldböden versenkt, nachdem Bäume gerodet wurden und... - Ich möchte hier eigentlich nicht Weiterdenken, sondern das Denken mal meinen Lesern überlassen!  
- Es folgen die Internetadressen mit Angaben, wo ein Hinweis auf die Firma PIES zu finden ist:

[https://www.uvp-verbund.de/documents-ige-ng/igc\\_rp/4CA111C2-250D-475C-8A0D-1E60C588A1C1/0.2\\_Kurzbeschreibung\\_scpa.pdf](https://www.uvp-verbund.de/documents-ige-ng/igc_rp/4CA111C2-250D-475C-8A0D-1E60C588A1C1/0.2_Kurzbeschreibung_scpa.pdf)

s. Seite 7

[https://www.uvp-verbund.de/documents-ige-ng/igc\\_rp/1AA73234-77CA-44AB-9A50-E187A72EB3C8/0.4%20Kurzbeschreibung.pdf](https://www.uvp-verbund.de/documents-ige-ng/igc_rp/1AA73234-77CA-44AB-9A50-E187A72EB3C8/0.4%20Kurzbeschreibung.pdf)

s. Seite 2 (unten)

[https://www.kreis-sim.de/media/custom/3347\\_1977\\_1.PDF?1674726686](https://www.kreis-sim.de/media/custom/3347_1977_1.PDF?1674726686)

s. Seite 2

<https://www.offenbach-queich.de/rathaus/ortsrecht/bebauungsplaene/offenbach/windkraftanlagen-begruendung-mit-umweltbericht.pdf?cid=41o>

s. Seite 28

[https://www.donnnersberg.de/donnnersbergkreis/Aktuelles/Bekanntmachungen/Bekanntmachungen%20der%20unteren%20Immissionsschutzbeh%C3%B6rde/Bekanntmachung%20Gundersweiler%202%20WEA%2001-03\\_NEU%20V2.pdf](https://www.donnnersberg.de/donnnersbergkreis/Aktuelles/Bekanntmachungen/Bekanntmachungen%20der%20unteren%20Immissionsschutzbeh%C3%B6rde/Bekanntmachung%20Gundersweiler%202%20WEA%2001-03_NEU%20V2.pdf)

s. Seite 2

<https://www.donnnersberg.de/donnnersbergkreis/Aktuelles/Bekanntmachungen/Bekanntmachungen%20der%20unteren%20Immissionsschutzbeh%C3%B6rde/Bekanntmachung%20Gundersweiler%202%20WEA%2004.pdf>

s. Seite 2

[https://www.kaiserslautern-kreis.de/fileadmin/media/Dateien/Aktuelles/Oeffentliche\\_Bekanntmachung-Windpark\\_Niederkirchen\\_II.pdf](https://www.kaiserslautern-kreis.de/fileadmin/media/Dateien/Aktuelles/Oeffentliche_Bekanntmachung-Windpark_Niederkirchen_II.pdf)

s. Seite 1

[https://www.kaiserslautern-kreis.de/fileadmin/media/Dateien/Landkreis\\_Gremien/Oeffentliche\\_Bekanntmachungen/Oeffentliche\\_Bekanntmachung-Windpark\\_Niederkirchen\\_II/20\\_Stellungnahmen.pdf](https://www.kaiserslautern-kreis.de/fileadmin/media/Dateien/Landkreis_Gremien/Oeffentliche_Bekanntmachungen/Oeffentliche_Bekanntmachung-Windpark_Niederkirchen_II/20_Stellungnahmen.pdf)

s. unter 1.3

[https://www.vulkaneifel.de/images/Genehmigung\\_18.07-2022\\_-\\_2\\_WEA\\_Reuth.pdf](https://www.vulkaneifel.de/images/Genehmigung_18.07-2022_-_2_WEA_Reuth.pdf)

s. Seite 2

[https://www.saarland.de/SharedDocs/Downloads/DE/muv/windenergie/dl\\_windpark-perl-renglischberg2\\_muv.pdf?\\_\\_blob=publicationFile&v=2](https://www.saarland.de/SharedDocs/Downloads/DE/muv/windenergie/dl_windpark-perl-renglischberg2_muv.pdf?__blob=publicationFile&v=2)

s. Seite 6

[https://www.uvp-verbund.de/documents-ige-ng/igc\\_rp/A9A18CC2-3EFA-459A-90B5-79D5C7C4D5A3/Bekanntmachung%20juwi%20WEA3%20Knittelsheim%20aktuell.pdf](https://www.uvp-verbund.de/documents-ige-ng/igc_rp/A9A18CC2-3EFA-459A-90B5-79D5C7C4D5A3/Bekanntmachung%20juwi%20WEA3%20Knittelsheim%20aktuell.pdf)

s. Seite 2

[https://www.uvp-verbund.de/documents-ige-ng/igc\\_rp/99DE92C4-2ECA-4E43-BD94-1C633210C796/12.03\\_Umweltvertr%C3%A4glichkeitsuntersuchung\\_UVU.pdf](https://www.uvp-verbund.de/documents-ige-ng/igc_rp/99DE92C4-2ECA-4E43-BD94-1C633210C796/12.03_Umweltvertr%C3%A4glichkeitsuntersuchung_UVU.pdf)

s. Seite 3

[https://www.uvp-verbund.de/documents-ige-ng/igc\\_rp/6B596086-76C5-4072-9168-DF8C82169B3D/11%20UVU.pdf](https://www.uvp-verbund.de/documents-ige-ng/igc_rp/6B596086-76C5-4072-9168-DF8C82169B3D/11%20UVU.pdf)

s. Seite 43

**ENDE**