



Bärstadt

(vom Roten Berg aus gesehen)

Maßstabsgerechte Darstellung. Baumhöhe gemessen als Maßstab.



Wambach

(von Feuerwehr aus gesehen)



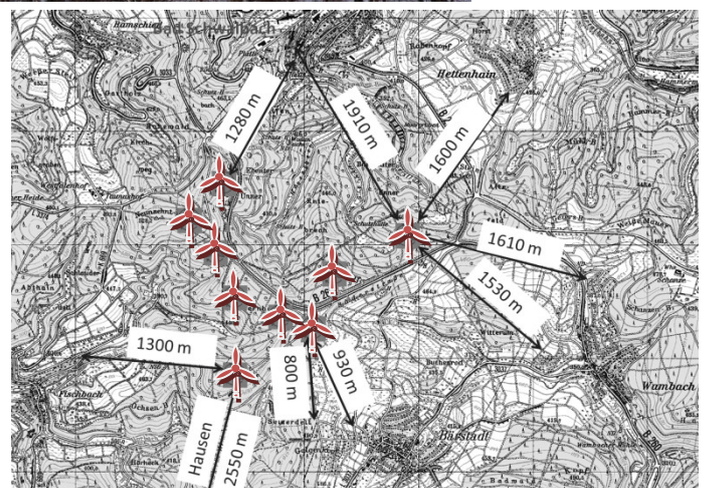
Hausen

(von Ortsausgang Gladbacher Straße aus gesehen)

www.naturpark-statt-windpark.de

Gut zu wissen

- Deutschland hat zusammen mit den USA und China die meisten Windkraftträder weltweit. Nach der verfügbaren Fläche nimmt Deutschland aber nur Platz 62 ein.
- Deutschland gehört unter den großen Ländern Europas zu den am dichtesten besiedelten Ländern, dabei gehört Hessen wiederum zu den besonders dicht besiedelten Gebieten Deutschlands. Die meisten Hessen wohnen im Ballungsgebiet Rhein-Main.
- 22.000 Windräder erzeugen in Deutschland 7% des Stroms. Dies entspricht ca. 1,4% des Gesamtenergieverbrauchs. Bei Zuwachsraten von 1.000 Windrädern pro Jahr im Binnenland und zusätzlich Repowering von 400 Windrädern pro Jahr, haben wir in ca. 20 Jahren mehr als doppelt so viele Windräder wie heute, um dann gerade einmal 6% der Gesamtenergie mit Windkraft zu erzeugen. Und ob hierfür genügend windstarke Standorte im Binnenland zur Verfügung stehen, ist mehr als fraglich.
- Deshalb: Wenn Windenergie wirksam ausgebaut werden soll, so müssen windstarke Standorte mit ausreichend Platz genutzt werden (z.B. im Meer und in den Wüsten).



Termine

Pro-Contra Windpark (Veranstaltung des Wiesbadener Kurier) 17. Mai 19:30 Bürgerhaus Bärstadt

Stammtisch alle 14 Tage Mittwochs 12.5., 26.5., 9.6., 23.6.
20 Uhr Gasthaus Sonne Bärstadt