

Höhe möglicher Windräder mit Feuerwerk simuliert

Ihrem Protest gegen den drohenden Bau von Windparks in Vorranggebieten an der südlichen Kreisgrenze verliehen am Freitag zwei Bürgerinitiativen Ausdruck. Die BI Lebenswertes Hochplateau beauftragte einen Pyrotechniker, mit einem Feuerwerk ...

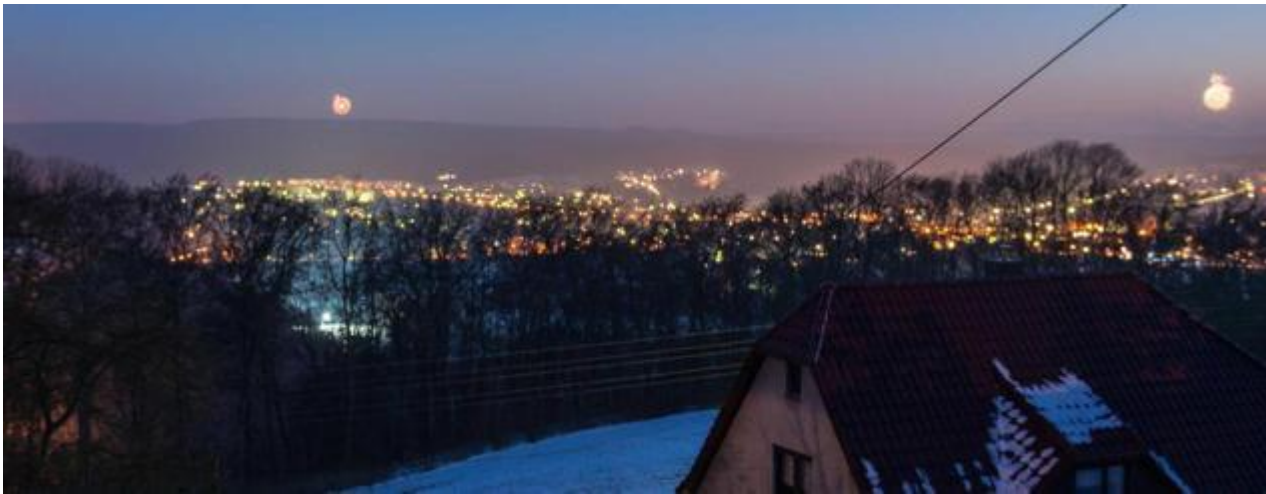
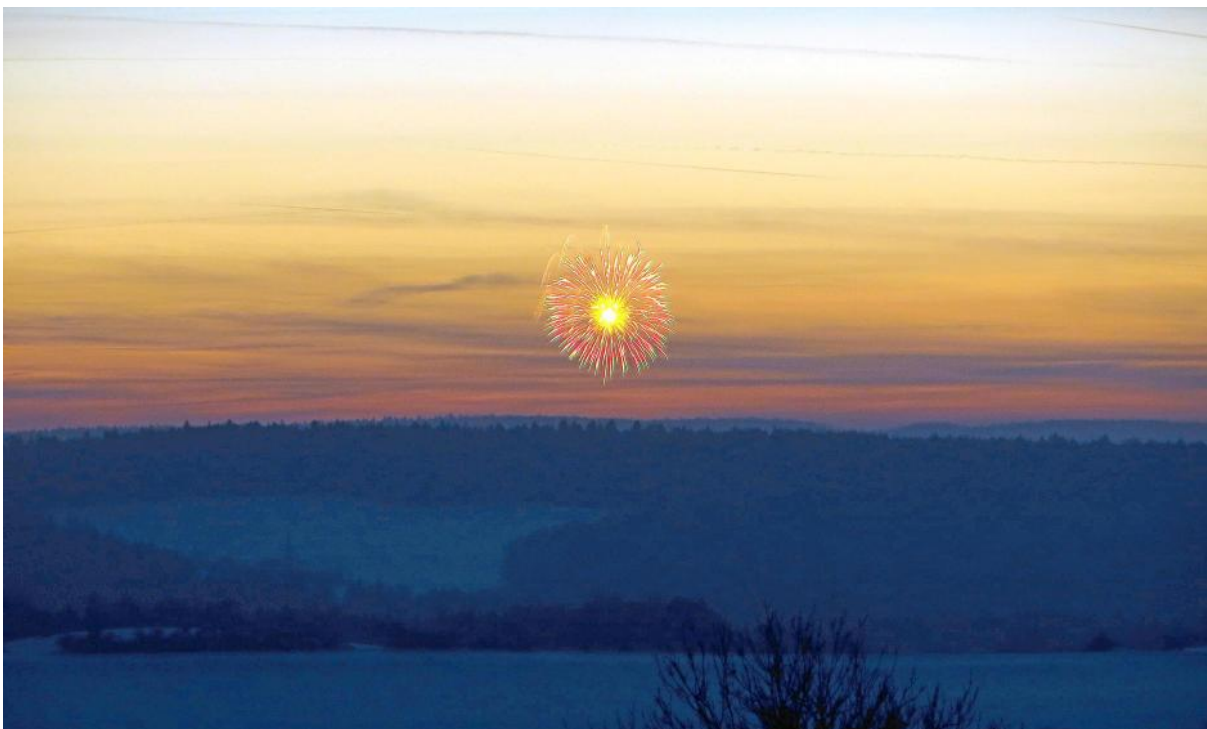


Foto: Maik Schuck

... die Höhe künftiger Windräder am Abendhimmel zu simulieren. Bürger wurden gebeten, von ihrem Wohnort oder einem Aussichtspatz aus das Feuerwerk zu fotografieren. Unser Bild entstand in Bergern. Es zeigt den Windradbestand bei Rittersdorf – plus Feuerwerk in 200 Metern Höhe.

Feuerwerk als Protest: Höhe möglicher Windräder simuliert

Mit einem besonderem Aktion gegen den drohenden Bau von Windparks in Vorranggebieten an der Kreisgrenze zwischen Weimarer Land und Saalfeld--Rudolstadt protestierten am Freitag zwei Bürgerinitiativen. Die BI Lebenswertes Hochplateau beauftragte einen Pyrotechniker, mit einem Feuerwerk die Höhe künftiger Windräder am Abendhimmel zu simulieren.



Bürger wurden gebeten, von ihrem Wohnort oder einem Aussichtspatz aus das Feuerwerk zu fotografieren. Edgar Kolbe hat die Raketen vom Zimmritzer Höhe in Richtung Luisenturm fotografiert



Die Windkraftanlagen-Simulation mit dem Blick von Rettwitz mit Blick in Richtung Treppendorf-Rittersdorf. Bildrechte: Hartmut Steckert



Nicht nachtblind, dafür schwindelfrei, musste sein, wer am Freitag aus vom stockfinsteren Kulmberturm beobachten wollte. Christian Tschesch (vorn) und andere Zuschauer lassen den Horizont nicht aus den Augen. Bildrechte: OTZ



Feuerwerk-Simulation von WindkraftanlagenBlick nach Rittersdorf vorne Bad Berka
Foto: Maik Schuck für Saalfeld Rudolstadt Bildrechte: Maik Schuck



Feuerwerk-Simulation von WindkraftanlagenBlick nach Neckeroda und Rittersdorf vorne Bad Berka
Bildrechte: Maik Schuck



Die Windkraftanlagen-Simulation mit dem Blick von Rettwitz aus gesehen
Bildrechte: Isabell Daniel



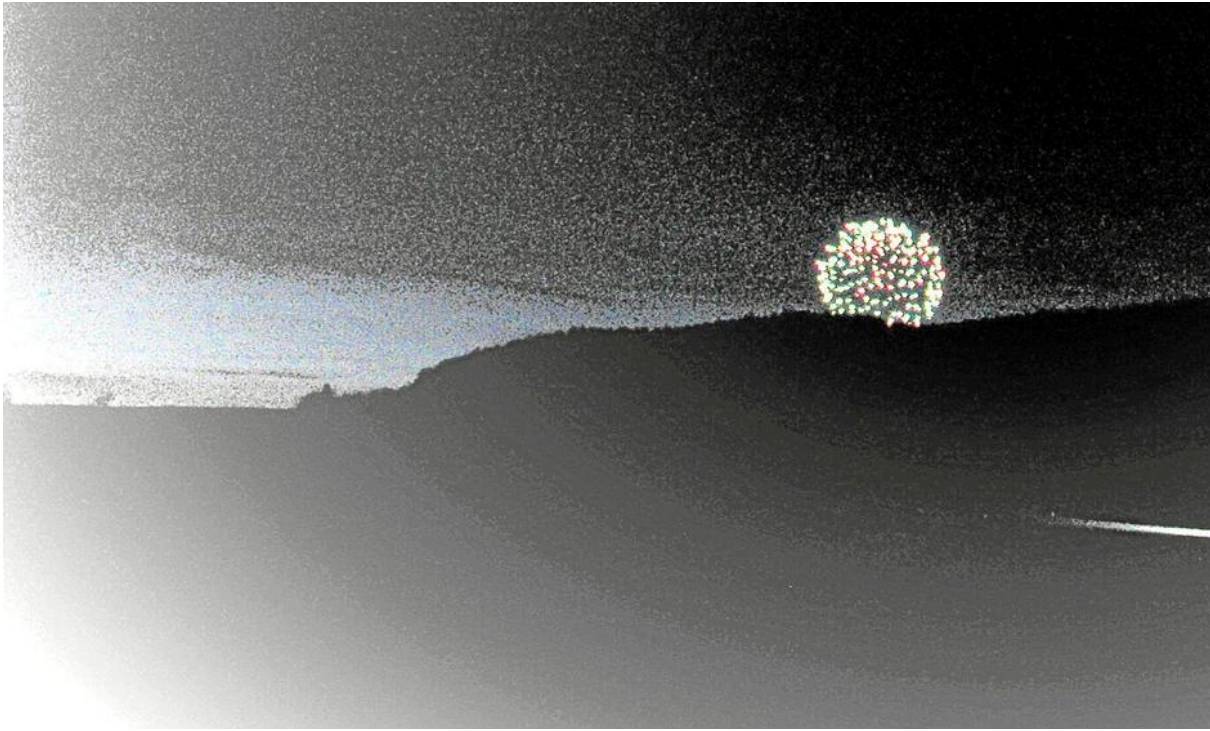
Blick von Tannroda in Richtung Luisenturm auf die Windrad Simulation



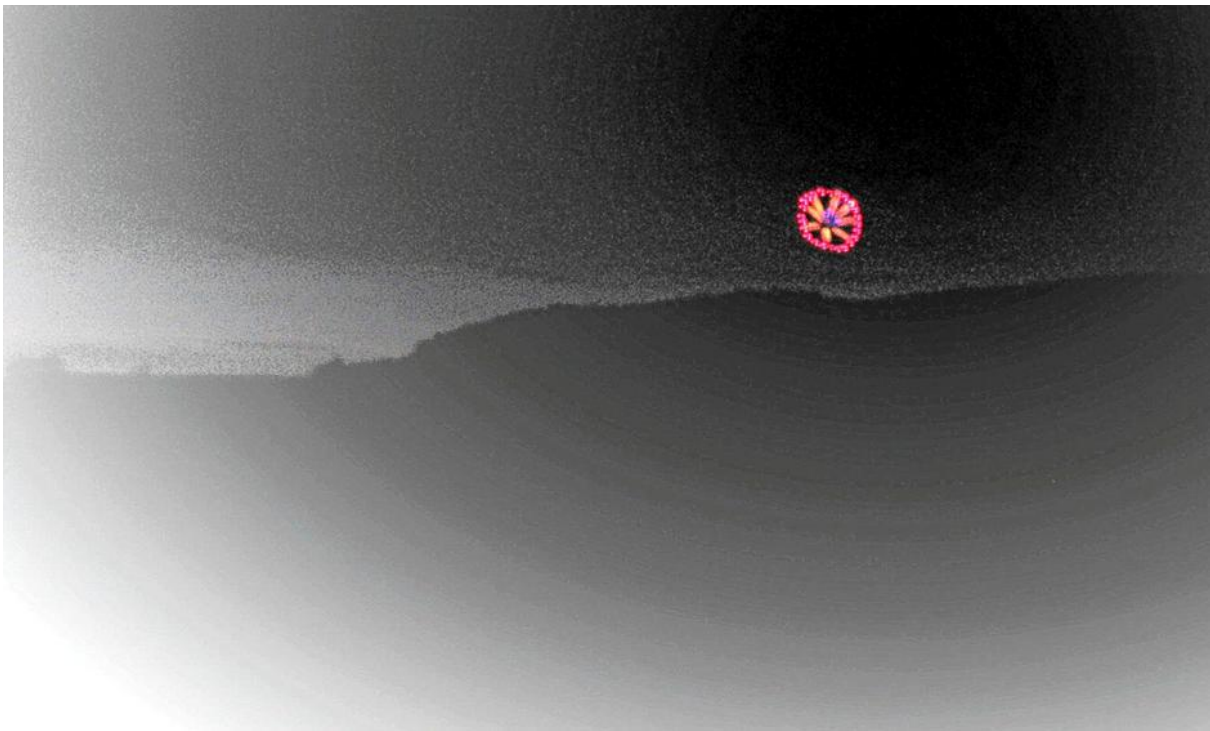
Die Windkraftanlagen-Simulation mit dem Blick von Neusitz.
Bildrechte: Marcel Knauer



Die Windkraft-Simulation von Rettwitz aus gesehen.
Bildrechte: Kai Anding



Die Windkraftanlagen-Simulation mit dem Blick vom Friedhof Engerda.
Bildrechte: Siegert



Die Windkraftanlagen-Simulation mit dem Blick vom Friedhof Engerda.
Bildrechte: Siegert



Die Windkraftanlagen-Simulation mit dem Blick von Großkochberg.
Bildrechte: Herzinger

Quelle: TLZ / 28.01.2017