

# Windenergieanlagen

## zu treffende Maßnahmen

- bei Kleinstbränden und Hilfeleistungen als erste Maßnahme *Not-Stop*-Taster im Eingangsbereich der Anlage drücken

### Brand

- Bei Brand im Maschinenhaus oben am Rotor
  - kontrolliert abbrennen lassen
  - Abfallende Teile sind wahrscheinlich, im Radius von 500 m absperren, bei markantem Wind 1.000 m
  - Umstürzen/Zusammenfallen der kompletten Anlage ist eher unwahrscheinlich
- Bei Brand am Turmfuß oder im „Übergabehäuschen“:
  - Löschversuch unter [Einhaltung der Abstände](#) möglich (Hochspannung!)
- Bei Kabelbränden
  - Zuluftöffnungen am Turmfuß verschließen um Brand zu ersticken

### Hilfeleistung

- Frühzeitig Höhenrettung alarmieren, kaum Einsatzmöglichkeiten mit „normalem“ Material

### besondere Gefahren

## Allgemeine (Vorgehens-)Hinweise

- Windenergieanlagen besitzen keine Hausnummer, sondern eine individuelle Nummer am Turmfuß in ca. 1,5 - 2,5 m Höhe. Über Eingabe dieser Nummer auf der Internetseite [www.wea-nis.de](http://www.wea-nis.de) können Standorte und teilweise Lagepläne heruntergeladen werden, die u.U. aber passwortgeschützt sind. Das Passwort kann beim Betreiber der Internetseite bzw. teilweise auch über Leitstellen angefordert werden.

## Quellenangabe

- Fachempfehlung Nr. 1/2008 vom 7. März 2008 des Deutschen Feuerwehrbands

## Stichwörter

Windrad, Windkraft

From:  
<https://wiki.einsatzleiterwiki.de/> - **Einsatzleiterwiki**

Permanent link:  
<https://wiki.einsatzleiterwiki.de/doku.php?id=brand:windenergieanlagen&rev=1328657915>

Last update: **08.02.2012 00:38**

