
Termin

- Neuhaus - 31.05.12 19:11
- **Termine:** Veranstaltungen

- Sichtbar: **FVI Rollen:** Gast

2. VDI-Fachkonferenz "Instandhaltung von Windenergieanlagen" (Bremen)

Datum: Dienstag, 28. August 2012 (Ganztägig) bis Mittwoch, 29. August 2012 (Ganztägig)

Foto: VDI

Die Instandhaltung gilt als eine der Zukunftsmärkte in der Windenergiebranche. Wie bei allen Anlagen und Maschinen ist ein wesentlicher Erfolgsfaktor die hohe Verfügbarkeit für einen ertragsoptimierten Betrieb. Dieses Ziel lässt sich nur mit einem optimal abgestimmten und vorausschauenden Service- und Wartungskonzept erreichen. Die Fachkonferenz "Instandhaltung von Windenergieanlagen" wird vom VDI Wissensforum am 28. und 29. August 2012 in Bremen veranstaltet. Weitere Themen sind technische Voraussetzungen, rechtliche Auflagen sowie Personalfragen.

Das VDI Wissensforum in Kooperation mit dem Fraunhofer IWES bietet mit dem Branchentreff Herstellern, Betreibern und Instandhaltern die Möglichkeit, sich über Erfahrungswerte und Optimierungskonzepte zu informieren.

Experten vergleichen verschiedene Instandhaltungskonzepte und betrachten Kosten und Risiken. Auf der Konferenz vertreten sind unter anderem Referenten von folgenden Unternehmen: Availon, Bosch Rexroth, Deutsche Windtechnik, Enercon sowie Germanische Lloyd Industrial Service und wpd.

Prof. Dr.-Ing. Andreas Reuter, Geschäftsführender Institutsleiter vom Fraunhofer Institut für Windenergie und Systemtechnik (IWES) leitet die Konferenz.

[http://www.vdi-wissensforum.de/index.php?id=147&tx_vdiep_pi1\[event_nr\]=02KO164012](http://www.vdi-wissensforum.de/index.php?id=147&tx_vdiep_pi1[event_nr]=02KO164012) [1]

Quellen-URL: <https://ipih.de/termin/8832#comment-0>

Verweise

[1] [http://www.vdi-wissensforum.de/index.php?id=147&tx_vdiep_pi1\[event_nr\]=02KO164012](http://www.vdi-wissensforum.de/index.php?id=147&tx_vdiep_pi1[event_nr]=02KO164012)

