



## WAB-Gemeinschaftsstand auf der Jobmesse zukunftsenergien nordwest

Die Jobmesse zukunftsenergien nordwest findet in diesem Jahr am 11. und 12. März in der Messehalle Bremen statt. Dort präsentiert sich die WAB mit den Unternehmen Drees + Sommer Infra Consult und Entwicklungsmanagement, GL Garrad Hassan, REETEC, RTS Renewable-Technical-Services und trend:research auf einem Gemeinschaftsstand. Rund 90 Aussteller aus dem Bereich der erneuerbaren Energien und der Energieeffizienz bieten offene Stellen an und präsentieren ihre Weiterbildungsangebote. Zahlreiche Gäste werden erwartet – Stellensuchende, Quereinsteiger, Absolventen, Schüler und weitere Interessierte. Das Thema Windenergie ist auch in diesem Jahr schwerpunktmäßig vertreten. Mehrere Vortragsforen informieren über neue Entwicklungen der Branchen. Der Besuch der Messe ist kostenlos.

> [Link](#)

**zukunftsenergien  
nordwest** JOB- & BILDUNGSMESSE

## Kostenlose Stellenangebote – WAB ist Partner des Portals energiejobs-nordwest.de

Gemeinsam mit den Partnern der Nordwest-Region bietet die WAB die Möglichkeit, unter [www.energiejobs-nordwest.de](http://www.energiejobs-nordwest.de) kostenlos aktuelle Stellenangebote einzustellen. Die „Energiejobs-Nordwest“ offeriert ausschließlich Stellenausschreibungen aus den Bereichen erneuerbare Energien und Energieeffizienz. Ursprünglich war das kostenlose Angebot für Unternehmen bis Ende des Jahres 2010 begrenzt. Nun wurde diese Möglichkeit zunächst unbefristet verlängert. Inserieren können Unternehmen der Nordwest-Region, Aussteller und Partner der zukunftsenergien nordwest sowie WAB-Mitglieder.

> [Link](#)

**energiejobs  
nordwest** DAS JOBPOTAL

## Windhaus in Bremerhaven eingeweiht

Die ehemalige Jungfischerschule wurde im Auftrag der BIS zu einem Technologiezentrum für die Windbranche umgebaut und am 2. Februar 2011 eingeweiht. Mit insgesamt 2,2 Millionen Euro aus dem Konjunktur-Paket II konnte der Umbau des markanten Gebäudes auf der Fischereihafen-Westseite realisiert werden. Auf rund 4.000 Quadratmetern Fläche bietet das auch energetisch umfassend sanierte „Windhaus Bremerhaven“ verschiedenen Unternehmen aus der Windkraftbranche und dem maritimen Bereich einen optimalen Standort zwischen Fischereihafen und Weserdeich. Hauptmieter des Gebäudes ist das Fraunhofer IWES, das derzeit aufgrund der stark wachsenden Mitarbeiterzahl noch weiteren Platzbedarf hat.

> [Link](#)



Von links: Prof. Dr. Andreas Reuter, Leiter des Fraunhofer IWES in Bremerhaven; Nils Schnorrenberger, Geschäftsführer BIS GmbH, Melf Grantz, Oberbürgermeister der Stadt Bremerhaven und Martin Günthner, Senator für Wirtschaft und Häfen des Landes Bremen