

**Lehrgangstermine**

Aktuelle Termine finden Sie auf unserer Homepage  
[www.windzentrum.de](http://www.windzentrum.de)

den Angaben in Kursnet der Arbeitsagentur  
[www.kursnet-arbeitsagentur.de](http://www.kursnet-arbeitsagentur.de)

oder auf Anfrage in den Windzentren

Zertifiziert durch:



[www.bfwbremen.de](http://www.bfwbremen.de)

**Lehrgangsort, Information, Anmeldung**

Das bfw ist einer der größten nicht öffentlichen Träger der beruflichen Weiterbildung in Deutschland. Die Geschäftsstelle Bremen/Bremerhaven engagiert sich seit über 30 Jahren in dem Bereich der Qualifizierung, Beratung und Vermittlung. Seit 2003 bildet das bfw in speziell ausgestatteten Windzentren Fachkräfte für die Windenergiebranche aus.

**Ihr Ansprechpartner****Bremen**

Tilsiter Straße 2-4  
28217 Bremen  
Uwe Voigt  
Tel: 0421 / 24 774-13 oder 10  
Fax: 0421 / 24 774-11  
[info-bremen@windzentrum.de](mailto:info-bremen@windzentrum.de)

**Bremerhaven**

Knurrhahnstr. 25-27  
27572 Bremerhaven  
Michael Thomas  
Tel: 0471 / 30 97 030 oder 31  
Fax: 0471 / 30 97 036  
[info-bremerhaven@windzentrum.de](mailto:info-bremerhaven@windzentrum.de)

**Qualifizierung****Fachkraft im Aufbau von  
Windenergieanlagen Offshore**

**Bildungs- und Trainingszentrum  
für Windenergietechnik  
in Bremen und Bremerhaven**

## Fachkraft im Aufbau von Windenergieanlagen Offshore

Das schnelle Wachstum der Windenergiebranche erfordert qualifizierte Mitarbeiter/innen mit einem hohen Maß an Zuverlässigkeit und Qualitätsbewusstsein. Ein Mangel an Fachkräften in diesem Bereich, besonders im Lande Bremen/Bremerhaven ermöglicht es Ihnen, eine langfristige Zukunftsperspektive aufzubauen! Nutzen Sie Ihre Chance.

### Lehrgangsziel

Sie werden durch Teilnahme an dieser Fortbildung in die Lage versetzt, beim Aufbau einer Windenergieanlage mitzuarbeiten. Die Fortbildung beinhaltet alle Bereiche der Windenergie, so dass Sie am Ende der Maßnahme einen guten Überblick über die Technik, die Funktionsweise und die Aufbauverfahren von Windkraftwerken haben werden.

### Zugangsvoraussetzungen

- Facharbeiter/innen aus der Elektro- oder Metallbranche oder Berufserfahrung in einem dieser Bereiche
- gesundheitliche Tauglichkeit, körperliche Fitness
- Höhentauglichkeit, Schwimmer/in
- Führerschein der Klasse B oder höher
- Mobilität
- Grundkenntnisse Englisch

### Lehrgangsdauer

Die Maßnahmedauer beträgt ca. 3,5 Monate, 520 Stunden in Vollzeit.

### Abschluss

bftw-Teilnahmezertifikat  
Bescheinigung zur Elektrofachkraft für festgelegte Tätigkeiten (EFT)

### Förderung

Wenn die entsprechenden Voraussetzungen vorliegen, übernimmt die Agentur für Arbeit die Kosten des Lehrgangs.  
Soldaten der Bundeswehr erhalten eine mögliche Förderung durch den Berufsförderdienst der Bundeswehr (BFD).

### Lehrgangsinhalte

#### Grundmodul (HK/IHK)

- Einführung Windenergieanlagen
- Arbeitssicherheit (SCC-Prüfung)
- Erste Hilfe in der Windkraft
- PSA gegen Absturz und Rettung
- Grundlagen Elektrotechnik
- EFT (Elektrotechnische Fachkraft für festgelegte Tätigkeiten)
- Grundlagen Hydraulik
- Grundlagen Verbindungstechnik
- Hydraulisches Werkzeug
- Grundlagen Kunststoffver- und -bearbeitung
- Anschlag und Heben von Lasten, Transportsicherung
- Fahrberechtigung für Flurförderfahrzeuge
- Leitersysteme
- Englisch Grundkenntnisse in der Windbranche

#### Offshore-Modul

- Einführung Offshore
- Offshore-Sicherheitstraining (BOSIET-Zertifikat)

Alle benötigten Fachbücher, Lernmittel und Arbeitskleidung werden gestellt.