

Neben dem neuem Arbeitskreis Qualifizierung bietet die WAB zu verschiedenen Themen weitere Arbeitskreise an:

- Markt & Logistik
- Gründungsstrukturen & Stahlbau
- Service & Betrieb
- Onshore
- Investition & Finanzierung
- Recht

**Ansprechpartnerin  
Arbeitskreise:**

Daniela Schimrigk  
WAB e.V.  
Barkhausenstraße  
27568 Bremerhaven  
+49 471 39177 12  
daniela.schimrigk@wab.net  
www.wab.net

**Ansprechpartnerinnen  
AUFWIND:**

Sandra Peters-Erjawetz  
fk-wind: Institut für Windenergie  
Hochschule Bremerhaven  
An der Karlstadt 8  
27568 Bremerhaven  
+49 471 48235 54  
speters@hs-bremerhaven.de  
www.hs-bremerhaven.de

Telsche Nielsen  
Wissenschaftliche Weiterbildung  
Fraunhofer-Institut für Windenergie  
und Energiesystemtechnik IWES Nordwest  
Am Seedeich 45  
27572 Bremerhaven  
+49 471 14290 217  
telsche.nielsen@iwes.fraunhofer.de  
www.windenergie.iwes.fraunhofer.de

Das Projekt wird getragen durch:



GEFÖRDERT VOM



Bundesministerium  
für Bildung  
und Forschung



**Weiterbildungsallianz  
Windenergie –  
gestalten Sie mit!**

**Neuer WAB-Arbeitskreis Qualifizierung**

Das Netzwerk der Windenergiebranche  
WAB gründet einen neuen Arbeitskreis:



**Gemeinsam mit der Windbranche sollen folgende Ziele erreicht werden:**

- Transparenz des Angebots
- Synergien identifizieren und nutzen
- Innovative Konzepte entwickeln und gemeinsam verfolgen
- Brücke bilden zwischen beruflicher und akademischer Aus- und Weiterbildung
- Gegenseitige Anerkennung und Anrechnung (Standardisierung)
- Internationalisierung der Angebote
- Lücken im Angebot identifizieren und gemeinsam füllen

### Projekt AUFWIND als Initialzündung für die Initiative:

Dafür wird unter dem Dach der WAB e.V. ein Arbeitskreis zum Thema Qualifizierung initialisiert und wir möchten sie herzlich einladen Teil dieser Weiterbildungsalianz zu werden und die Landschaft der Qualifizierungsmöglichkeiten mitzugestalten.

Das Projekt AufWind möchte durch die Bildung einer Allianz zwischen den Unternehmen und den Anbietern für Qualifizierungsmaßnahmen im Bereich Windenergie das Angebot transparenter und durchlässiger zwischen der beruflichen und akademischen Weiterbildung gestalten.

Der in der Entwicklung befindliche berufsbegleitende B. Sc. Windenergie stellt eine inhaltliche Klammer dar, die die Brücke von der beruflichen zur akademischen Weiterbildung bilden kann.



### Berufliche und akademische Qualifizierungsebenen der Windbranche:

