

Weiterbildungsallianz Windenergie Nordwest "AufWind"

Hochschule Bremerhaven, Fraunhofer IWES

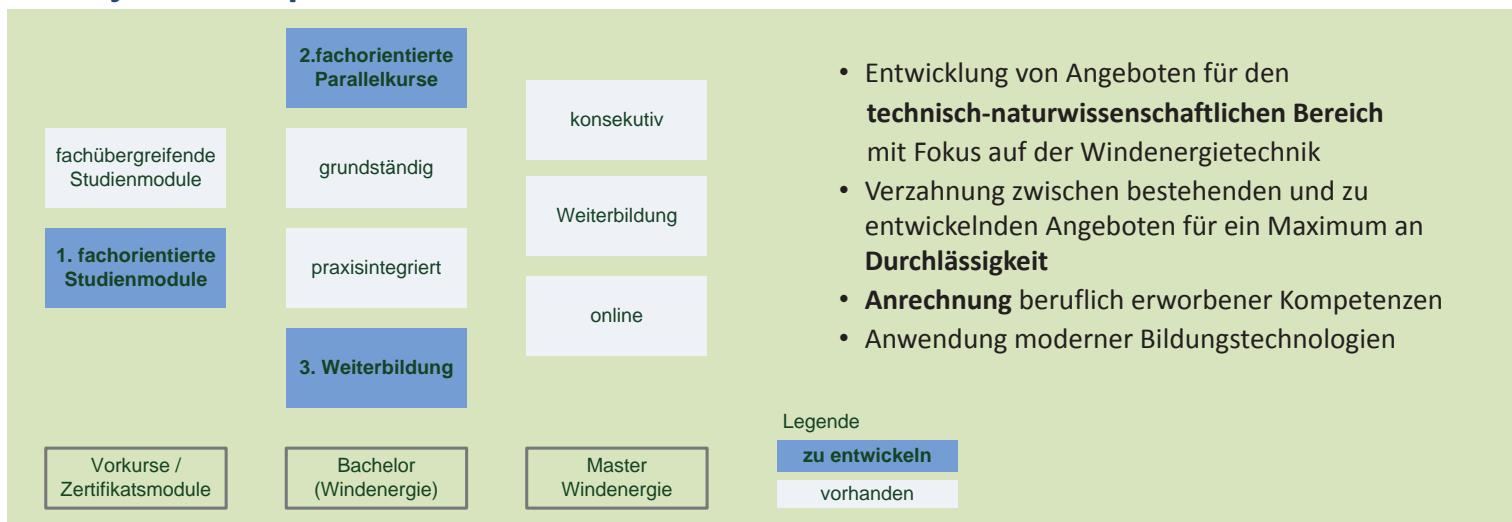
Projektziele und -partner:

Mit „AufWind“ wird ein durchlässiges Weiterbildungsangebot für die Windenergie vom Brückenkurs bis zum Master entwickelt. Die Projektpartner kooperieren dabei mit 11 Partnern aus Wirtschaft, Wissenschaft und dem Bildungsbereich.

Zielgruppen:

- Personen ohne Hochschulzugangsberechtigung
- Personen mit individuellen Bildungs- und Lebensbiographien
- Personen mit alters- bzw. lebenssituationsbedingte Neuorientierung

Projektkonzept:



- Entwicklung von Angeboten für den **technisch-naturwissenschaftlichen Bereich** mit Fokus auf der Windenergietechnik
- Verzahnung zwischen bestehenden und zu entwickelnden Angeboten für ein Maximum an **Durchlässigkeit**
- **Anrechnung** beruflich erworbener Kompetenzen
- Anwendung moderner Bildungstechnologien

Geplante Angebote:

1. Individualisierte fachorientierte Studienmodule

Zertifikatskurse, die von beruflich qualifizierten Interessenten wahrgenommen werden können und als anrechenbare Angebote für ein Studiengangs-Curriculum anerkannt werden

2. Studienersatzmodule parallel zum Grundstudium

Separates Angebot durch speziell gestaltete Curricula und die Anrechnung von beruflich erarbeiteten Kompetenzen für "nicht-traditionell" Studierende mit Schwierigkeiten in Grundlagenfächern wie Mathematik und Technische Mechanik

3. Berufsbegleitender Bachelorstudiengang Wind Career

Weiterbildungsstudiengang für Praktiker in Unternehmen, die eine Aufstiegsqualifizierung planen zum Erwerb von Ingenieurkompetenzen ohne Aufgabe des Arbeitsplatzes

Kontakt:

Hochschule Bremerhaven

fk-wind: Institut für Windenergie

Prof. Dr.-Ing. Peter Ritzenhoff, Konrektor

An der Karlstadt 8, 27568 Bremerhaven

Tel. : 0471-4823-101

Peter.Ritzenhoff@hs-bremerhaven.de

Fraunhofer-Institut für Windenergie und
Energiesystemtechnik (IWES)

Telsche Nielsen-Lange, Aus- und Weiterbildung

Am Seedeich 45, 27572 Bremerhaven

Tel.: 0471-14290-217

Telsche.Nielsen@iwes.fraunhofer.de