

◆ **Frischer Wind für Ihre Karriere**

Manchmal ist Flaute auf dem Arbeitsmarkt, oder der Wind bläst einem scharf von vorn entgegen. Die eigene Karriere dümpelt vor sich hin und will nicht richtig vorankommen. Erfolgreiche Steuermänner ergreifen in diesem Fall die Initiative und schaffen es mit einer mutigen Kursänderung frischen Wind in die Segel zu bekommen. Die Karriere nimmt wieder Fahrt auf.

◆ **Nutzen Sie Ihre Chance**

Derzeit ist die Windenergiebranche der am schnellsten wachsende Markt. Hier werden Fachkräfte gesucht, die aus völlig unterschiedlichen Berufsfeldern kommen, egal ob aus der Metallverarbeitung, Elektrotechnik, Logistik oder dem Baugewerbe. Aufbau, Wartung oder Service von Windgeneratoren und Windparks erfordert viele verschiedene Fähigkeiten und Erfahrungen.

◆ **100% Finanzierung über den Bildungsgutschein**

Wenn Sie momentan keine Beschäftigung haben und beim Jobcenter / der Agentur für Arbeit gemeldet sind, besteht die Möglichkeit, dass Sie die Weiterbildung zu 100% über den Bildungsgutschein finanziert bekommen.



Hier finden Sie uns:

RENEWENSYS UG

*Hauptsitz
Berlin*

Hauptsitz Berlin:

Potsdamer Straße 143 (2. OG)
10783 Berlin (Schöneberg)
Tel. +49 (0)30 914 333 79

*Filiale
Hamburg*

Filiale Hamburg:

Wandalenweg 30 (5. OG)
20097 Hamburg (Nähe Berliner Tor)
Tel. +49 (0)40 46 08 41 48

kontakt@renewensys.com
www.renewensys.com

RENEWENSYS

*Hoch hinaus
mit der Weiterbildung zum*

Projektmanager Windenergie m/w



Umfassende Fortbildung zum

Projektmanager Windenergie

m/w

◆ **Ausschnitt zu den Lehrinhalten und Zertifikaten:**

- Projektmanagement und Energiemanagement
- Aufbau und Funktion von Windenergieanlagen
- Politische Rahmenbedingungen
- Erneuerbare-Energien-Gesetz
- Regionalplanung
- Grundlagen der Mechanik, Elektrotechnik, Mechatronik
- Technisches Englisch (TOEIC-Zertifikat)
- Windpro (Software)
- CAD-Anwendungen (Software)
- SAP (Software)
- MS Project (Software)
- MS Office (Software)
- Projektarbeiten aus der Praxis
- Messebesuche und fachspezifische Exkursionen
- Qualitätsmanagement
- Due Diligence
- BWL
- Finanzierung

◆ **Kompakt für Sie zusammengefasst:**

Abschluss:	Projektmanager für WEA
Dauer:	6 Monate
Einstieg:	individuell
Kursnummer:	922/137/18
Finanzierung:	Bildungsgutschein

◆ **Berufsbild des Projektmanagers Windenergie m/w**

Die Projektmanager für Windenergie benötigen ein umfassendes Know-How der unterschiedlichen Gesetze, Regeln und Vorschriften sowie fachspezifisches Wissen über die Arbeit mit empfindlichen, technisch anspruchsvollen Maschinen und Geräten.

Da innerhalb des Projektmanagements in der Windenergiebranche sehr unterschiedliche Aufgaben gelöst werden müssen, ist die Arbeit eines Projektmanagers teamorientiert. Die Teams bestehen aus Personen mit ganz unterschiedlichen Berufserfahrungen, beispielsweise Ingenieure, Wirtschaftswissenschaftler, Juristen, Geologen, Meteorologen oder Vertriebsspezialisten.

◆ **Zugangsvoraussetzungen**

- Abgeschlossene Fachschulausbildung oder Studium
- Englischkenntnisse

◆ **Know-How für die Windenergie**

Ziel eines Projektmanagers ist es, qualitativ hochwertige Windenergieanlagen an optimalen Standorten zu planen, die wirtschaftlich und umweltverträglich sauberen Strom für Privathaushalte, Kommunen und Betriebe liefern. Projektmanager für die Windenergie arbeiten für nationale und internationale Projekte. Vor allem für die Exportwirtschaft haben qualifizierte, muttersprachliche Projektmanager eine große Bedeutung.

Dabei ist die Konzeption, Planung und Realisierung von Windenergieparks eine sehr anspruchsvolle Tätigkeit. Die Kunst eines erfolgreichen Projektmanagements besteht darin, die unterschiedlichen Interessen von Landschaftsplan, Investoren, Herstellern, Anwohnern, Politikern und Netzbetreibern ausgewogen zu berücksichtigen und dennoch ein kostengünstiges sowie wirtschaftlich sinnvolles Projekt zu realisieren.



RENEWENSYS