

Projektkoordinator Erneuerbare Energien (m/w)

Module

Maßnahme-Nr.: 123-3585-09

Aufeinanderfolgende Module sind frei wählbar

03.03. - 30.03.2010 31.03. - 29.04.2010 30.04. - 31.05.2010 01.06. - 28.06.2010

Qualitätsmanagement inkl. TÜV®-Prüfung	Windenergie	Energiewirtschaft	Solarenergie
Business English	Solarenergie	Windenergie	Projektmanagement mit MS-Project

Zielgruppe und Bewerbungsverfahren

Der Lehrgang richtet sich an Ingenieure und Techniker aus den Bereichen Agrar, Maschinenbau, Wirtschaft, Umwelt-, Verfahrens-, Elektro- und Energietechnik und Bauwesen sowie an Architekten, Betriebswirte und Naturwissenschaftler.

Zögern Sie nicht - kontaktieren Sie uns, zusammen gestalten wir Ihre berufliche Zukunft!

Modulinhalte

Windenergie: Winde und Windsysteme; Physik der Windenergie; Nutzung der Windenergie; Onshore- und Offshore-Windparks; Strömungstechnische Grundlagen; Stromerzeugung; Internationale Nutzung; Bauformen

Energiewirtschaft: Energieerzeugung; BWL-Grundlagen; Wirtschaftlichkeitsberechnungen; Rechtliche Rahmenbedingungen; Gesetze; Gebäudeenergieberater; Emissionshandel; Netzzugangsmodelle; Technisches Englisch

Solarenergie: Physikalische Grundlagen; Solarstrahlung; Kolleorteknik; Solarthermie; Planung u. Dimensionierung; Berechnungen; Betrieb und Montage; Bestandteile einer PV-Anlage; Montagesysteme;

Geothermie: Ursprung geothermischer Energie; Nutzung von Erdwärme durch Wärmepumpen; Wasser / Wasser Wärmepumpe; Sole / Wasser Wärmepumpe; Kraft-Wärme-Kopplung; Blockheizkraftwerk; Dampf HKW

Bioenergie: Herkunft der Biomasse; Kraftstoffe auf Biomasse Basis; Wirtschaftlichkeit; Biogasanlagen mit BHKW; Berechnung Fermentergröße und Faulraumbelastung; Methangasberechnung; Auslegung des BHKW's

Qualitätsmanagement (Interne- und TÜV®-Prüfung zum QM-Beauftragten): Einführung in das QM; Qualitätsprüfung; Regelwerke; Dokumentation; Auditierungen

Projektmanagement mit MS-Project: Einführung in das Projektmanagement; Projektleitung/ -steuerung; Kritischer Pfad; Aufgaben definieren; Ressourcen zuordnen

Business English Level 1-3: Geschäftsvokabular; Lesen; Verstehen und Schreiben von Schriftwechseln; Konversation; Grundlagen + erweiterte Grammatik; LCCIEB-Prüfungsvorbereitung

Die Englischkurse 1-3 enthalten verschiedene Schwierigkeitsstufen und starten parallel zu einander. Ein Einstufungstest entscheidet, an welchem Kurs Sie teilnehmen.

date up education GmbH

Beim Strohhouse 29

20097 Hamburg

Hotline 0800 8811889

info@date-up.com

www.date-up.com

Wir freuen uns auf Ihren Kontakt!

Geförderte

Weiterbildung

Abschluss und Berufsperspektiven

Die Absolventen können in Abhängigkeit von ihrer Vorqualifikation durch Ausbildung und Berufserfahrung nach Abschluss des Lehrgangs z. B. als:

- Projektmitarbeiter / -koordinator
- Projektingenieur/ -leiter
- Technischer Vertrieb

Finanzielle Förderung

Liegen die individuellen Voraussetzungen vor, können die Kursgebühren von der Bundesagentur für Arbeit, der ARGE oder anderen Kostenträgern wie z. B. der Berufsförderungsdienst der Bundeswehr (BFD), die Berufsgenossenschaften oder die Rentenversicherungsträger (DRV) übernommen werden. Sprechen Sie uns an – wir beraten Sie gerne!

Wichtige Informationen

Wir entwickeln mit Ihnen - abhängig von Ihren Vorkenntnissen und Qualifikationen - eine individuelle Lehrgangsauswahl.
Modularer Einstieg möglich!

Sie können diese Module auch mit Modulen aus den Bereichen CAD und SAP kombinieren!

Kursdaten

- Kursart: Vollzeit (45 UE/Woche)
- Kurszeiten: Montag – Freitag von 8:00 bis 16:00 Uhr
- Unterrichtsdauer: 20 Tage je Modul
- Termine: Weiter Termine erfahren Sie auf Anfrage



**BILDUNGS-
PARTNER**

