

„Der grüne Cluster hebt ab – Arbeitsplätze durch erneuerbare Energie“ schreibt die Kleine Zeitung am 12.Juni 2012. „Im steirischen ECO-Cluster entstanden seit 2005 jährlich 1000 neue Arbeitsplätze“, Tendenz steigend.



Neue Arbeitsplätze mit neuen Anforderungen – um diesen gewachsen zu sein bedarf es optimaler Qualifizierungen.

Lesen Sie in der 4. Ausgabe des **e:Job Newsletters** mehr über das kommende **Aus- und Weiterbildungsangebot im Bereich der Erneuerbaren Energien und Umwelttechnik**. Im Anschluss daran zeigt Ihnen ein Praxisbeispiel, wie individuelle Ausbildungsprogramme konkret auf den Bedarf von Unternehmen und MitarbeiterInnen zugeschnitten und umgesetzt werden können.

Qualifizierungen aktuell

Ab Herbst 2012 gibt es wieder ein umfangreiches Qualifizierungsangebot der unterschiedlichen Aus- und Weiterbildungseinrichtungen. Wir haben für Sie in diesem Newsletter eine Übersicht der energie- und umweltbezogenen Ausbildungen erstellt und möchten auch gerne auf unsere Homepage <http://www.ejob-steiermark.at> verweisen, auf der diese Qualifizierungsübersicht immer aktuell ersichtlich ist.

Alle diese Ausbildungen und viele weitere können für neue MitarbeiterInnen von steirischen Betrieben im Rahmen der Implacmentstiftung Energie finanziert werden. **Ein Ausbildungsbudget von durchschnittlich € 3.000,- steht hier für jede/n neue/n MitarbeiterIn im Rahmen der Implacmentstiftung Energie zur Verfügung.** (Detailinformationen [hier](#))

Alternative Energie- und Heizsysteme

Netzgeführte Photovoltaikanlagen	bfi Weiz bfi Graz-Süd	14.09.2012 20.09.2012
Lehrgang PhotovoltaiktechnikerIn bzw. –planerIn	Wifi Graz Wifi Salzburg Wifi Wien Wifi Linz Wifi Innsbruck Wifi St. Pölten	19.09.2012 03.10.2012 17.10.2012 07.11.2012 21.11.2012 05.12.2012
Solarthermie I	bfi Graz-Süd	28.09.2012
Fahrradtechnik – Grundkurs/Aufbaukurs/ExpertInnenkurs	Wifi Graz	01.10.2012
Entwicklung von PV-Bürgerbeteiligungsanlagen	PV-Austria	05.10.2012 12.11.2012
PV-Freiflächenanlagen (Praxisworkshop)	PV-Austria	08.10.2012 16.11.2012
Installation und Montage netzgekoppelter PV-Anlagen (Praxisworkshop)	PV-Austria	08.10.2012 15.10.2012 05.11.2012 16.11.2012 26.11.2012
Photovoltaik-Insulanlagen	bfi Graz-Süd	11.10.2012

Solarthermie II	bfi Graz-Süd bfi Weiz	11.10.2012 09.11.2012
Inbetriebnahme, Wartung und Überwachung von PV-Anlagen (Praxisworkshop)	PV-Austria	12.10.2012 19.10.2012 12.11.2012 19.11.2012 30.11.2012
Gewerbliche/Industrielle PV-Dachflächenanlagen	PV-Austria	12.10.2012 22.11.2012
Gebäude- und fassadenintegrierte PV-Anlagen	PV-Austria	15.10.2012 23.11.2012
Ausbildungskurs Biogasanlagen	ÖWAV (Gleisdorf)	15.10.2012
Backup-Systeme – batteriegestützte, netzgekoppelte PV-Anlagen (Praxisworkshop)	PV-Austria	22.10.2012 23.11.2012
Technische Grundlagen netzgekoppelter PV-Anlagen	PV-Austria	25.10.2012 30.11.2012
Erneuerbare Energien	bfi Graz-Süd	15.11.2012
Energetische Nutzung von Biomasse	bfi Weiz	31.11.2012
Fit for E-Bike	Wifi Graz	29.11.2012
ÖKO-EnergietechnikerIn – Modul Biomasse	Wifi Graz	16.01.2013
Lehrgang SolarwärmeinstallateurIn bzw. –planerIn	Wifi Graz	25.01.2013
ÖKO-EnergietechnikerIn – Modul Solar und Photovoltaik	Wifi Graz	04.02.2013
Lehrgang Komfortlüftungs-TechnikerIn	Wifi Graz	04.03.2013
ÖKO-EnergietechnikerIn – Modul Wärmepumpe	Wifi Graz	03.04.2013
Photovoltaik für ElektroinstallationstechnikerInnen	Wifi Graz	25.04.2013
Fachenglisch: Photovoltaik, Solarthermie, Biomasse, ...	Uranschek	laufend möglich
Photovoltaik	bms Fohnsdorf	laufend möglich
Technische Grundlagen batteriegestützter Insel- und netzgekoppelter PV-Anlagen (Praxisworkshop)	PV-Austria	Frühjahr 2013

Nachhaltigkeit

Fortbildung für betriebliche Abfallbeauftragte	ecoversum	01.10.2012
Ausbildung zum/zur betrieblichen Umweltbeauftragten/ Wifi Umweltakademie	Wifi Graz	03.10.2012
Abfallbeauftragte in Betrieben	Wifi Graz	03.10.2012
Abfallwirtschaftlicher Grundkurs	ÖWAV	08.10.2012
EnergieberaterInnen Ausbildung Teil A	LandesEnergieVerein	23.10.2012
Rechtliche Aspekte im Umweltmanagement	bfi Graz Süd	09.11.2012
Europäische/r EnergiemanagerIn – EUREM	Wifi Graz	18.01.2013
WIFI HaustechnikerIn	Wifi Graz	15.02.2013
EnergiemanagerIn nach ECOPROFIT (Level 1 und 2)	bit Graz	auf Anfrage
ECOPROFIT Assistant / Representative /Professional /Environmental Manager	bit Graz	auf Anfrage

Energieeffizientes Bauen/Sanieren

PassivHausProjektierungsPaket – Vertiefung intensiv	green academy	07.09.2012
Grundlagen der Gebäudetechnik	bfi Weiz bfi Graz-Süd	24.09.2012 08.11.2012
Zertifizierte/r PassivhausplanerIn und PassivhausberaterIn	TU Graz	27.09.2012
Energieausweis NEU – Rechtsgrundlagen und häufige Fehler in der Praxis	Wifi Graz	28.09.2012
PassivHausProjektierungsPaket für EinstelgerInnen	green academy	11.10.2012
Heizungsanlagentechnik, deren Vorschaltung und hydraulischer Abgleich	Wifi Graz	11.10.2012
Energieausweisberechnung für Wohngebäude nach der OIB-Richtlinie 6	Wifi Graz	14.11.2012
Bauthermographie – Expertenstufe 1	Wifi Graz	23.11.2012
Lehrgang „Ökologisches und energieeffizientes Bauen“	green academy	30.11.2012

Individualschulungen Fachenglisch



von links: Gertraud Hausegger-Grill (GF-Uranschek), Andrew Gallacher (Englischtrainer-Uranschek), Manuela Berger (Assistentin der GF-Sobitsch), Robert Gödl (Technischer Außendienst-Sobitsch), Marion Marach (Sachbearbeiterin Innendienst-Sobitsch), Gernot Breisler (Technischer Innendienst-Stiftungsteilnehmer e:Job)

Durch verstärkte internationale Vernetzungen steirischer Betriebe zeigt sich die sprachliche Kompetenz der ArbeitnehmerInnen als ein sehr wichtiger Faktor im Hinblick auf die Wettbewerbsfähigkeit. Im Rahmen von e:Job lässt sich ein immer größer werdendes Interesse der Betriebe erkennen, neue und bestehende MitarbeiterInnen im Bereich Fachenglisch zu schulen. Gemeinsam mit dem Qualifizierungsanbieter Uranschek in Graz werden Schulungen konkret auf die inhaltlichen Wünsche und Aufgabenbereiche von interessierten Betrieben abgestimmt und im Rahmen der Placementstiftung Energie organisiert und finanziert. Technisches Englisch mit unterschiedlichen Schwerpunkten wie beispielsweise „Biomasse“ oder „Photovoltaik“ konnten bereits im Rahmen von Individualschulungen abgehalten werden.

Aktuell dreht sich auch bei der Firma Sobitsch aus Graz alles um das Thema Englisch. Bereits 2010 wurde Herr Kevin Ziehenberger, der über die Placementstiftung Energie nach HTL-Abschluss in die Firma einstieg, im Bereich technisches Fachenglisch qualifiziert. Die hohe Zufriedenheit der Firma mit dieser Weiterbildung veranlasste Frau Manuela Berger (Assistentin der GF-Firma Sobitsch) dazu, alle MitarbeiterInnen sowie die Geschäftsführung für einen gemeinsamen Englischkurs zu begeistern. Seit Mitte Juni 2012 findet wöchentlich ein Englischtermin mit Herr Gallacher, Trainer und Nativespeaker der Firma Uranschek, in den Räumlichkeiten der Firma Sobitsch statt. Schwerpunkte werden im technischen, betriebswirtschaftlichen und kommunikativen Bereich gesetzt, je nach aktuellem Bedarf der Firma.

Alle MitarbeiterInnen engagieren sich mit großer Freude und Begeisterung im Rahmen der Ausbildung und tragen so zum nachhaltigen Unternehmenserfolg bei.

Sollten auch Sie Interesse haben, eine/n neue/n MitarbeiterIn über die Placementstiftung Energie für den Einstieg in Ihr Unternehmen optimal qualifizieren zu lassen, steht Ihnen das e:Job Team gerne zur Verfügung!



Mag. Florian Radeschnig, Mag. Ilse Pressler, Mag. Erika Kolouch-Neuhold, Mag. Klaus Weber
erreichbar unter: 0316/34 84 02 0



move-ment Personal- und Unternehmensberatung
Nibelungengasse 54

8010 Graz

im Auftrag von:



Sollten Sie keinen Newsletter mehr von uns erhalten wollen, klicken Sie bitte hier: [Newsletter-Abmeldung](#)