

Projekt Partner:

Asociación Clúster de la Energía de Extremadura (Cluster), Spain
<http://www.clusterenergex.org>
Asociación Extremeña de Cooperación Este-Oeste (AECEO), Spain
<http://ingles.aecceo.org>
Berufsbildungswerk Gemeinnützige Bildungseinrichtung des DGB GmbH, Germany
<http://www.bfw.de>
CGIL-Bildungswerk e.V., Germany
<http://www.cgil-bildungswerk.de>
Federación de Industrias Afines de la Unión General de Trabajadores (FIA-UGT), Spain
<http://fia.ugt.org>
Federazione Italiana per l'uso Razionale dell'Energia (FIRE), Italy
<http://www.fire-italia.it>
Instituto de Soldadura e Qualidade (ISQ), Portugal
<http://www.isq.pt>
Sindicato Nacional da Indústria e da Energia (Sindel), Portugal
<http://www.sindel.pt>
Societatea Romana pentru Educatie Permanenta (SREP), Romania
<http://www.srep.ro>
Zarząd Regionu Małopolska NSZZ "Solidarność", Poland
<http://www.solidarnosc.krakow.pl>

External Evaluation:

Gareth Long and Annachiara Pecchini
<http://www.glpn.co.uk>

Kontakt:

Ihr nationaler Ansprechpartner:

Frau Ulrike Langer
bfw - Unternehmen für Bildung
Schimmelbuschstraße 55
40699 Erkrath
E-Mail: langner.ulrike@bfw.de
Telefon: 02104 499-152

Weitere Informationen finden Sie auf unserer Webseite: <http://www.soltec-project.eu>



Kompetenznetzwerk Solarenergie

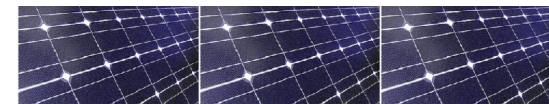
Ein transnationales Unternehmensnetzwerk der Solar-Energie-Branche

Ziel:

Die Entwicklung eines europäischen Qualifikationsrahmens für Installation, Wartung und Instandhaltung in der Solar-energie-Branche



Dieses Projekt wurde mit Unterstützung der Europäischen Kommission finanziert. Die Verantwortung für den Inhalt dieser Veröffentlichung (Mitteilung) trägt allein der Verfasser; die Kommission haftet nicht für die weitere Verwendung der darin enthaltenen Angaben.



Hintergrund

Mit der Entscheidung der EU, den Anteil erneuerbarer Energien bis 2020 auf 20 Prozent zu erhöhen, wurde vor allem die europäische Solarenergiewirtschaft vor neue Herausforderungen gestellt.

Damit die Solarenergiebranche diese Herausforderungen meistern kann, muss die Entwicklung der Fähigkeiten der Beschäftigten mit den Entwicklungen des europäischen Solarenergie-marktes schritt halten. Das ist bisher nicht der Fall. Um diesen Umstand zu ändern ist es notwendig, die Bemühungen auf diesem Gebiet von der nationalen auf die europäische Ebene zu heben damit Barrieren bei der Erreichung der Europäischen Ziele umgangen werden.

So sind verbreitete berufliche Aus- und Weiterbildungen, zum Beispiel für Elektriker, auf einer lokalen oder nationalen Ebene entwickelt worden. In der Folge genügen diese häufig nicht den Bedürfnissen eines notwendigen systematischen Ansatzes in der beruflichen Aus- und Weiterbildung der Solarenergiebranche.



PV-Anlage in Albuquerque

SolTec

Das Projekt SolTec (Nov 2009 - Okt. 2011) wurde im Jahr 2009 von den deutschen und spanischen Projektpartnern im Rahmen des Lifelong Learning Programms der Europäischen Union (Programmlinie Leonardo Da Vinci - Innovationsentwicklung) initiiert.

Ziel von SolTec ist es...

... die Lücke zwischen dem wachsenden Solarenergiemarkt in Europa und der unzureichenden Qualifikationsentwicklung der Solarbeschäftigten zu schließen

... einen Europäischen Qualifikationsstandard zu entwickeln, so dass die Solarbeschäftigten in Zukunft die notwendige Expertise haben, damit Hersteller volle Garantien auf die Komponenten geben können.

... die Qualität des Fort- und Weiterbildungssystems in Europa zu verbessern, indem die gemeinsamen Europäischen Standards berücksichtigt werden wie z. B. die Verwendung von Lernergebnissen, der Europäische Qualifikationsrahmen, etc.

... Transparenz und Anerkennung von Kompetenzen und, als eine Konsequenz hieraus,

... die Mobilität der Solarbeschäftigten zu fördern

Kompetenznetzwerk

Das Projekt SolTec ist die Basis für die Gründung eines industrie-basierten Kompetenznetzwerks, das auf die Entwicklung von Fähigkeiten und Kompetenzen in der Solarbranche ausgerichtet ist. Die Basis für die weitere Kooperation der Netzwerkpartner soll während der Projektlaufzeit geschaffen werden. Das Netzwerk zielt auf die Förderung des lebenslangen Lernens und die kontinuierliche Kompetenzentwicklung und bietet den beteiligten Unternehmen und Beschäftigten der Solarbranche somit maximalen Nutzen.

SolTec schafft Grundlagen

SolTec bietet den Unternehmen der Solarenergie-Branche bedarfsorientierte Fort- und Weiterbildungen. Die spezifischen Inhalte werden auf der Basis von Interviews mit Solarunternehmen entwickelt.

SolTec ist ein erster Schritt auf dem Weg zu einer systematischen Entwicklung europäischer Qualifikationsstandards in der wachsenden Solarbranche - auch aufgrund der Verwendung gemeinsamer europäischer Standards (Lernergebnisse, Europäische Qualifikationsrahmen, etc.).

SolTec fördert die Mobilität der Solarbeschäftigten im international wachsenden Solarmarkt und die Transparenz und Anerkennung von Kompetenzen in den Europäischen Ländern.

SolTec und sein Netzwerk bildet eine Plattform für Unternehmen, Bildungseinrichtungen und Beschäftigte unterschiedlicher Europäischer Länder und bietet Möglichkeiten für fortlaufende Anpassungen und Verbesserungen.