



[Home](#) [Bildungsangebote](#) [Standorte](#) [Unternehmen](#) [Presse](#) [Europaprojekte](#) [Intern](#)

[EU point projects & more](#)

[Aktuelles](#)

[Übersicht aktuelle Projekte](#)

[Übersicht beendete Projekte](#)

[Förderprogramme](#)

[Anfahrtskizze](#)

[English Version](#)

[Fremdsprachenschulen](#)

[Home](#) » [Europaprojekte](#) » [EU point projects & more](#) » [Übersicht aktuelle Projekte](#)

H2 Training - Entwicklung eines Curriculums für Techniker im Bereich erneuerbarer Energien

Das Projekt

Die Notwendigkeit der Nutzung und Weiterentwicklung erneuerbarer Energien ist vor dem Hintergrund schwindender Ressourcen drängender denn je.

10 internationale Organisationen haben sich unter der Leitung der „Fundacion San Valero“ zu einer Projektpartnerschaft zusammengeschlossen, um gemeinsam einen Beitrag zur Entwicklung, Nutzung und Verbreitung des Wissens über erneuerbare Energien zu leisten.

Ziel der internationalen Zusammenarbeit ist die Entwicklung eines Curriculums für Trainer, die Techniker für Installation und Wartung von Brennstoffzellen ausbilden – ein relativ neues Berufsprofil. Das Trainingskonzept wird für verschiedene Einstiegs-Niveaus, Unterrichtstypen (Aus- und Weiterbildung) und Unterrichtsarten (Präsenz- und Fernlehre) entwickelt. Es wird während der Projektlaufzeit im Rahmen eines Pilotkurses auf seine Praxistauglichkeit geprüft. Den Nutzern von Brennstoffzellen-Technologie wird das Projektergebnis durch einen Schnupperkurs im Rahmen der EXPO 2008 in Zaragoza vorgestellt werden. Es wird in vier Sprachen übersetzt und international verbreitet, um möglichst viele Ausbilder zu erreichen.

Die Zielsetzung des Projekts ist eng mit der gegenwärtigen Strategie der EU verbunden, die sich in Anlehnung an das Kyoto-Protokoll auf die Förderung erneuerbarer Energien richtet.

Ansprechpartnerin

Karin Beckham, Leiterin EU point projects & more

karin.beckham@kolping-bildungswerk.de

Projektpartner

Fundacion San Valero in Zaragoza, Spanien

Fundacion Hidrogeno in Aragon, Spanien

San Jorge University in Zaragoza, Spanien

Energie Agentur in Graz, Österreich

Eco4ward in Graz, Österreich

University of Wales in Cardiff, Großbritannien

Environment Park S.p.A. in Turin, Italien

H2 IT Italian Association in Milano, Italien

Weiterbildungszentrum Brennstoffzelle WBZU in Ulm, Deutschland

Kolping-Bildungswerk Württemberg e.V. in Stuttgart, Deutschland

EU-Förderprogramm

<http://www.kolping-bildungswerk.net/342.0.html>



Leonardo da Vinci Pilotprojekt

Gesamtfördersumme

266.253 €

Förderzeitraum

01.10.2006-01.10.2008

Samstag, 1.12.2007

[Volltextsuche](#)

[Erweiterte Suche](#)

[Suchanleitung](#)

[Kontakt \(Zentrale\)](#)

[Impressum](#)

[Home](#)

Schrift: [\[+\]](#) 100% [\[-\]](#)

[\[Druckansicht\]](#)[\[zurück\]](#)[\[nach oben\]](#)