

PROJEKTPARTNER

- Friedrich-List-Schule, Berlin/Deutschland
- OSZ TIEM, Berlin/Deutschland
- Buca Anadolu Teknik ve Endüstri Meslek Lisesi, Izmir/Türkei
- Randers Tekniske Skole, Randers/Dänemark
- Stad Antwerpen, Antwerpen/Belgien
- Leonardo Lyceum werkend leren CDO Zuid, Antwerpen/Belgien
- Cenífer, Imarcóain (Navarra)/Spanien

BEIRAT

- Senatsverwaltung für Bildung, Wissenschaft und Forschung
- Berliner Arbeitsgemeinschaft Berufsbildung für nachhaltige Entwicklung (BABNE)
- Energie für Bildung e. V.
- Izmir Chamber of Heating System and Sanitary Facilities
- (Izmir Kaloriferçiler ve Sihhi Tesisatçılar Odası)
- Picture Power BV Consultancy and production VET media



Projektträger

Friedrich-List-Schule
Kompetenzzentrum Internationale
Beziehungen
Klixstraße 7
10823 Berlin
Fon: +49 30 818535-0
Fax: +49 30 818535-40
www.fls-international.de

Projektkoordinator

Dorlies Radike-Thiel
Fon: +49 30 818535-20
Fax: +49 30 818535-40
Handy-Nr. +491606 313 897
eMail: dorlies.radike-thiel@berlin.de
www.AIREweb.eu



www.AIREweb.eu



Gefördert durch

Die Europäische Kommission
Programm: LEONARDO DA VINCI

PROJEKTZIELE

- Entwicklung und Verbreitung eines internationalen Ausbildungsgangs im Bereich der regenerativen Energietechnik und Energiemanagement.
- Entwicklung von und Nutzung von **Transparenzinstrumenten** zur Vergleichbarkeit der Ausbildung in Europa. Einstufung nach dem Europäischen Qualifikationsrahmen, Zuordnung von ECVET-Punkten zu Modulen, Definition von Ausbildungsteilen, die im Ausland absolviert werden können. Anwendung der EUROPASS-Instrumente.
- **Netzwerkbildung** zwischen Ausbildungseinrichtungen, Betrieben, Hochschulen, politischen Entscheidungsträgern und Verbänden in den Bereichen der nachhaltigen Energie und der Bildung.
- Einrichtung von Prüfungsmodalitäten und **Zertifizierung**, die den potentiellen Prüflingen eine lernortungebundene Prüfungsdurchführung und Bestätigung der erreichten Teil- oder Gesamtqualifikation ermöglichen.



PROJEKTINHALTE

- Erstellt werden Qualifizierungsmodule, die es ermöglichen, die zentralen Elemente der AIRE-Ausbildung in allen Partnerländern zu adaptieren und installieren.
- Das gemeinsam erarbeitete Programm ermöglicht europäische Lernaufenthalte in den Partnereinrichtungen sowie betreute und anerkannte Fachpraktika.

GEPLANTE PRODUKTE

- **AIRE-kit** – Ein Sortiment Geräte und Ausstattung, die für den AIRE Unterricht in der Werkstatt notwendig sind.
- **AIRE Unterrichtsmaterialien**
- **AIRE Lehrerfortbildungskonzept**
- **AIRE Prüfungskonzept**
- **AIRE LernCD-ROM**
- **AIRE Zertifizierungskonzept**