Kompetenzen für einen «grünen Wandel» in Moldawien





Kurzbeschrieb des Projekts

Das Projekt erhöht die Verfügbarkeit von qualifizierten Arbeitskräften im Sektor der erneuerbaren Energien und unterstützt dadurch den grünen Wandel in der Republik Moldau.

Im Rahmen des Projektes werden drei berufliche Qualifikationen im Bereich der erneuerbaren Energien (Bauelektriker, Techniker für Photovoltaik-Solaranlagen, Installateur von Wärmepumpensystemen) entwickelt. Das Projekt unterstützt die Berufsschulen dabei, die technischen Kapazitäten des Lehrpersonals zu verbessern und Umweltthemen sowie ökologisch nachhaltige Praktiken systematisch an Berufsschulen einzuführen.

Junge Menschen, insbesondere Frauen und Mädchen, werden zu einer Berufswahl im Bereich der erneuerbaren Energien ermutigt. Zudem werden politische Entscheidungsträger, Sozialpartner, die Zivilgesellschaft und Experten für einen gerechten grünen Wandel sensibilisiert.

Land und Gebiet
Republik Moldau

Projektdauer 01.01.2024 – 30.11.2026

Gesamtbudget EUR 1'681'194

Partnerorganisationen



Austrian Development Agency









Projektziele

Die vier Interventionsbereiche des Projekts sind:

- Entwicklung von neuen Berufs- und Qualifikationsstandards und Lehrplänen
- Institutionelle Unterstützung und Kapazitätsaufbau
- Entwicklung von Fertigkeiten (berufliche Erstausbildung und Weiterbildung)
- Nationaler Dialog und Sensibilisierungskampagnen für einen gerechten grünen Wandel

Bei **Fragen** wenden Sie sich bitte an: miriam.speh@led.li

Letztes Update: Oktober 2023