

Aufbau von beruflichen Kompetenzen für den grünen Wandel

LIECHTENSTEINISCHER
ENTWICKLUNGS-
DIENST



Land

Moldau

Projektlaufzeit

2024 - 2026

Gesamtbudget LED

EUR 1'681'194

Kurzbeschreibung 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:innen, Techniker:innen für Photovoltaik-Solaranlagen, Installateur:innen 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.

Projektziele

- 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

Partnerorganisation



Austrian
Development
Agency



SDG

