



STRATEGISCHE UND KONZEPTIONELLE UNTERSTÜTZUNG DES AUTONOMEN DORF-ENERGIE- PROGRAMMS ("DESA MANDIRI ENERGI" DME)

Stand: Oktober 2021

2007 hat die indonesische Regierung das "Desa Mandiri Energi" (DME)-Programm ins Leben gerufen. Hierbei werden 2.000 abgelegene Dörfer mit modernen Energiesystemen versorgt, die auf erneuerbaren Energien basieren und nachhaltig von der Gemeinde betrieben werden können. Das Programm lief nur langsam an. Daher war es Ziel des Projekts die Implementierung des DME-Programms zu verbessern und somit zur Verbreitung erneuerbarer Energien in ländlichen Regionen Indonesiens beizutragen. Weiteres Ziel war es die wirtschaftliche Entwicklung der betroffenen Regionen zu verbessern, Arbeitsplätze zu schaffen und Umsetzungsmöglichkeiten von Minderungsmaßnahmen zu demonstrieren. Die Qualität des Implementierungsprozesses wurde durch einen strukturierten Dialog zwischen allen Beteiligten erhöht. Begleitet wurde der Dialog durch ein Aus- und Fortbildungsprogramm zur Erhöhung der technischen Kapazitäten.

Stand der Umsetzung/Ergebnisse

- Projekt abgeschlossen
- Unterstützung der indonesischen Regierung durch Ausbau von Kapazitäten zur Implementierung des DME-Programms
- eine geeignete Strategie zur Implementierung des DME-Programms hinsichtlich Technologieförderung, Monitoring und Koordination liegt vor
- das technische DME-Komitee ist befähigt das Programm zu modifizieren, fokussieren und die Reife vorhandener Technologien und Implementierungsstrategien zu erkennen sowie das Programm in drei Untereinheiten (Forschung und Entwicklung, Testphasen und Verbreitung) zu untergliedern und somit eine gezielte Umsetzung zu erleichtern
- das Projekt unterstützt durch Capacity Building

PROJEKTDATEN

Land/Länder:

Indonesien

Durchführungsorganisation:

Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH

Politische Partner:

- Coordinating Ministry for People's Welfare - Indonesia

Durchführungspartner:

- Ministry of Energy and Mineral Resources (MEMR) - Indonesia
- Stockholm Environment Institute

BMU-Förderung:

249.964,27 €

Laufzeit:

11/2008 bis 09/2009





die Diversifizierung ländlicher erneuerbarer
Energien

