

PROJEKT-ID

1734

7 BEZAHLBARE UND SAUBERE ENERGIE



8 MENSCHENWÜRDIGE ARBEIT UND WIRTSCHAFTSWACHSTUM



9 INDUSTRIE, INNOVATION UND INFRASTRUKTUR



13 MASSNAHMEN ZUM KLIMASCHUTZ



57.141

GESPARTE EMISSIONEN
TONNEN CO2 EQ./JAHR



Large scale grid connected solar PV Project in Toujounine

 Mauretanien

FOKUS
ZUKUNFT



Large scale grid connected solar PV Project in Toujounine

Saubere Energie durch Solarkraft

Das Projekt umfasst den Bau und Betrieb eines 50-MW-Solarparks auf der grünen Wiese in der Nähe von **Nouakchott**, der Hauptstadt Mauretaniens. Es werden **156.240 PV-Module** mit einer Gesamtleistung von 50 MW und zugehörigen 33-kVA-Transformatoren zur Einspeisung erneuerbarer Energie in das regionale Netz von Nouakchott errichtet.

Der erzeugte Strom ersetzt durch die saubere Technologie zunehmend den Strom aus fossilen Kraftwerken, wodurch THG-Emissionen vermieden werden.

Neben der Emissionsreduzierung umfasst der Nutzen des Projekts unter anderem die Verbesserung der Energieautarkie des Landes sowie die **Schaffung von Arbeitsplätzen** vor

Ort.

[Für mehr Informationen klicken Sie hier.](#)

Die Projektdaten auf einen Blick:

