

**Beschreibung des Klimaschutzprojekts**  
**Dachunhe 50 MW Hydropower Project, China**  
**UNFCCC-Registrierung: CN 2010**

**Projektübersicht**

Titel	Dachunhe 50 MW Hydropower Project
Gastland	China
Projektentwickler	Yunnan New View Power Co., Ltd.
Zertifizierer	TÜV SÜD Industrie Service GmbH
Emissionsreduktion pro Jahr	170.357 Tonnen CO <sub>2</sub> eq / Jahr
Emissionsreduktion Gesamtlaufzeit	1.192.499 Tonnen CO <sub>2</sub> eq
Laufzeit	23.02.09 - 22.02.16
Zertifikatstyp	Certified Emission Reduction (CER)

Für weitere Informationen besuchen Sie bitte die Projektseite der Vereinten Nationen:

<https://cdm.unfccc.int/Projects/DB/TUEV-SUED1218108477.61/view>

**Projektbeschreibung**

Das Klimaschutzprojekt "Dachunhe 50 MW Hydropower Project" befindet sich im Dachunhe-Tal, in der Provinz Yunnan. Das Projekt umfasst zwei kleine Laufwasserkraftwerke. Das Kraftwerk Yiji verfügt über eine Nutzleistung von 30 MW und das Kraftwerk Erji über 20 MW (insgesamt 50 MW). Es werden 202.000 MWh Strom pro Jahr produziert und in das nationale Stromnetz eingespeist.

Das Projekt geht mit einer Reihe sozialer, ökologischer und sozioökonomischen Vorteile einher, deren bedeutsamster die Substitution fossiler Energieträger durch erneuerbare Energieträger ist.

**zukunfts**werk eG

Sitz: Gautinger Straße 10 D-82319 Starnberg

Postanschrift: Anemonenweg 15 D-82335 Berg

+49 8151 953446 info@zukunftswerk.org www.zukunftswerk.org

Eingetragen beim Amtsgericht München - Genossenschaftsregister - unter GnR 2604

Vorstände der Genossenschaft: Peter Friß, Alexander Rossner