



Bundesministerium
für Umwelt, Naturschutz
und nukleare Sicherheit

NATIONALE
KLIMASCHUTZ
INITIATIVE



Zertifikat

Der

SCHULVERBAND LUDWIG-AUERBACHER-MITTELSCHULE
TÜRKHEIM

schützt mit dem Projekt

„SANIERUNG DER INNENBELEUCHTUNG“

das Klima.

Insgesamt werden hierdurch 114 TONNEN CO₂ eingespart.

Das Projekt wurde durch die Nationale
Klimaschutzinitiative des Bundesministeriums für Umwelt,
Naturschutz und nukleare Sicherheit gefördert.

Berlin, August 2020

Florian Pronold
Parlamentarischer Staatssekretär

Im Auftrag des:



Bundesministerium
für Umwelt, Naturschutz
und nukleare Sicherheit

Projektträger Jülich · Forschungszentrum Jülich GmbH · Postfach 61 02 47 · 10923 Berlin

Schulverband Ludwig-Auerbacher-Mittelschule
Türkheim
Maximilian-Philipp-Str. 32
86842 Türkheim



Zertifiziert nach **Projektträger Jülich**
DIN EN ISO 9001 **Forschungszentrum Jülich GmbH**

HAUSANSCHRIFT: Zimmerstr. 26-27 · 10969 Berlin
POSTANSCHRIFT: Postfach 61 02 47 · 10923 Berlin

ANSPRECHPARTNER/IN: Sabine Rockland / Daniela Langner
GESCHÄFTSBEREICH: Kommunaler Klimaschutz (KKS)
FACHBEREICH: Investiver Klimaschutz (KKS 2)
UNSER ZEICHEN: **03K11094**
IHR ZEICHEN:
TELEFON: +49 30 20199-3276 / +49 30 20199-3505
TELEFAX: +49 30 20199-3107
E-MAIL: s.rockland@fz-juelich.de
d.langner@fz-juelich.de

19. August 2020

Vorhaben: **03K11094**
KSI: Sanierung der Innenbeleuchtung auf LED-Technik an der Mittelschule Türkheim
(Teilsanierung Südflügel)

Ausführende Stelle: Verwaltungsgemeinschaft Türkheim, Postfach 2 10, 86839 Türkheim

Projektleiter: Herr Barth

Sehr geehrte Damen und Herren,

Ihr Vorhaben ist am ausgelaufen. In der Anlage übersenden wir Ihnen das Zertifikat des Bundesministeriums für Umwelt, Naturschutz und nukleare Sicherheit über die im Rahmen des Vorhabens erzielte CO₂-Einsparung.

Freundliche Grüße

Forschungszentrum Jülich GmbH

Das Schreiben wurde mit EDV erstellt und enthält daher keine Unterschrift