

ÖKOSTROMZERTIFIKAT

Zertifikat Nr. 2020-0152

Hiermit bestätigen wir der
Ernst Engelmann Galvanik GmbH & Co. KG
Max-Eyth-Str. 24 in 71254 Ditzingen



den Bezug von Ökostrom ausschließlich aus Anlagen erneuerbarer Energien mit den gesetzlich vorgesehenen Umweltstandards.


Die Ökostrom-Herkunftsnachweise stammen aus nachhaltigen Anlagen, die an das europäische Stromnetz angeschlossen sind. Sie entsprechen dem Kriterienkatalog 1304 des TÜV NORD.

Die Ernst Engelmann Galvanik GmbH & Co. KG wird in dem Zeitraum vom 01. Januar 2019 bis zum 31. Dezember 2019 mit 275.966 kWh Ökostrom beliefert.

Bei der Erzeugung der vorgenannten Strommenge werden bis zu 116 Tonnen CO₂ weniger freigesetzt als bei einer Stromerzeugung durch Energiequellen, wie sie zum Zeitpunkt der Zertifikatserstellung im durchschnittlichen Strommix Deutschlands enthalten sind.

Die Entwertung gem. § 30 der Herkunfts- und Regionalnachweis-Durchführungsverordnung wird über das Ökostrom-Herkunftsnachweisregister des Umweltbundesamtes durchgeführt und bestätigt.

In Kooperation mit:


Jobst Jenckel
Klimainvest
Green Concepts GmbH

STADTWERK 
DITZINGEN