

URKUNDE

Technische Hochschule Aschaffenburg

63743 Aschaffenburg

Im Auftrag des Bundesverbandes Druck und Medien (bvdm) bestätigt AQ Green TeC, dass die nachstehend genannte berechnete Menge an Produktemissionen durch CO₂-Minderungszertifikate vollständig kompensiert wurde.

Hochschulmagazin Campus aktuell

Auflage: 1.000 St.

Auftraggeber: Kuthal Print GmbH & Co. KG

CO₂-Äquivalente: 342 kg

Der bvdm stellt für die Auszeichnung des oben genannten Produktes folgendes Logo mit der ID-Nummer 24167376 zur Verfügung:



Für den Emissionsausgleich werden CO₂-Minderungszertifikate aus folgendem, nach dem Gold Standard zertifizierten Projekt stillgelegt:

Instandsetzung von Brunnensystemen, Eritrea

Berlin, den 01.03.2024

Dr. Paul Albert Deimel
Bundesverband Druck und Medien e.V.

David Grundlingh
AQ Green TeC GmbH



Klimainitiative
der Druck- und
Medienverbände

Bundesverband
Druck+Medien

DEUTSCHLAND

AQ⁺
GREEN TEC