

# Ökostromzertifikat

ausgestellt: 20.04.2026  
Zertifikat Nr. 060

Hiermit bestätigen wir der

**Schoeller Werk GmbH & Co. KG**

Im Kirschseifen, 53940 Hellenthal

an der Abnahmestelle  
**Werk 1-3 in Hellenthal**

Schoeller Werk GmbH & Co. KG  
Kölner Str.  
D-53940 Hellenthal

an der Abnahmestelle  
**Werk 4 in Hellenthal**

Schoeller Werk GmbH & Co.  
KG Trierer Str. 75-77  
D-53940 Hellenthal

dass im Umfang ihres Stromverbrauchs i.H.v. 28.627.364 kWh im Zeitraum von 01. Januar 2025 bis zum 31. Dezember 2025 Strom aus erneuerbaren Energien erzeugt und in das Netz der öffentlichen Stromversorgung eingespeist wurde. Die enexion-zertifizierte Ökostromversorgung wird innerhalb des europaweit anerkannten Herkunftsnachweissystems (European Energy Certificate System) garantiert.

Herkunftsnachweise (Guarantees of Origin), die gemäß Artikel 15 der Richtlinie 2009/28/EG vom 23. April 2009 sowie gemäß Artikel 19 der novellierten Richtlinie 2018/2001 vom 11.12.2018 des Europäischen Parlaments und des Rates zur Förderung der Nutzung von Energie aus erneuerbaren Quellen ausgestellt worden sind, gewährleisten die Herkunft des Stroms aus erneuerbaren Energien und schließen eine Doppelvermarktung (Double Counting) aus. Dokumentation, Transparenz und Sicherheit werden in Deutschland durch das Herkunftsnachweisregister des Umweltbundesamts sichergestellt.

Das besondere Engagement der Schoeller Werk GmbH & Co. KG für den Fortschritt der europäischen Energiewende über die Bemühungen öffentlicher Stellen hinaus wird hiermit bestätigt.

Eine gut durchdachte, nachhaltige Energieversorgung (Smart Greening) ist elementarer Baustein in der Unternehmensstrategie. Im Rahmen dieser gesellschaftlichen Verpflichtung hat sich die Schoeller Werk GmbH & Co. KG für Ökostrom entschieden.

Die Schoeller Werk GmbH & Co. KG leistet mit der Einsparung von jährlich ca. 9.275.266 kg CO<sub>2</sub> ggü. dem deutschen Strommix gem. § 42 EnWG einen wichtigen Beitrag zum Klimaschutz.

enexion bestätigt den außergewöhnlichen Einsatz zur Schonung der Umwelt und stellt die Übernahme dieser wichtigen Vorbildfunktion der Schoeller Werk GmbH & Co. KG heraus.



Torsten Hartmann

Smart Greening | enexion GmbH