



## Zertifikat für nachhaltiges Wirtschaften in der Betonindustrie und deren Lieferkette

Ausgabedatum: 18-05-2026

Ablaufdatum: 19-06-2027

Zertifizierungsstelle

**kiwa**

Kiwa GmbH  
Ecobility Experts  
Wattstraße 11-13  
13355 Berlin  
Deutschland

Tel. +49 (0)30 467761 0  
DE.Ecobility.Experts@kiwa.com

[www.kiwa.com/de](http://www.kiwa.com/de)

  
i.V. Dr. Ronny Stadie  
- Zertifizierungsstelle -



Hiermit wird erklärt, dass:

**Lauter Sand Kies Beton GmbH & Co. KG -  
Transportbetonwerk Bobingen**

Haunstetter Straße 5, 86399 Bobingen, Deutschland

wurde bewertet nach:

**Concrete Sustainability Council (2022)  
(CO2-Modul) (DE) 2.1 Deutsch**

Kiwa bestätigt die Konformität mit den Anforderungen des Concrete Sustainability Council RSS. Die vom Zertifikatsinhaber vorgelegten Nachweise wurden entsprechend der Anforderungen überprüft und entsprechen den geltenden Vorschriften. Dieses Zertifikat hat eine Gültigkeit von drei Jahren und bleibt gültig, solange die Regelungen des Concrete Sustainability RSS und die vom Zertifikatsinhaber angewendeten Verfahren und Methoden sich nicht wesentlich ändern. Weitere Informationen finden Sie unter [www.kiwa.com](http://www.kiwa.com).



## Zertifikat für nachhaltiges Wirtschaften in der Betonindustrie und deren Lieferkette

Ausgabedatum: 18-05-2026

Ablaufdatum: 19-06-2027

Zertifizierungsstelle

**kiwa**

Kiwa GmbH  
Ecobility Experts  
Wattstraße 11-13  
13355 Berlin  
Deutschland

Tel. +49 (0)30 467761 0  
DE.Ecobility.Experts@kiwa.com

[www.kiwa.com/de](http://www.kiwa.com/de)

  
i.V. Dr. Ronny Stadie  
- Zertifizierungsstelle -



Hiermit wird erklärt, dass:

**Lauter Sand Kies Beton GmbH & Co. KG -  
Transportbetonwerk Bobingen**

**Haunstetter Straße 5, 86399 Bobingen, Deutschland**

wurde bewertet nach:

**Concrete Sustainability Council (2022)  
(CO2-Modul) (DE) 2.1 Deutsch**

Kiwa bestätigt die Konformität mit den Anforderungen des Concrete Sustainability Council RSS. Die vom Zertifikatsinhaber vorgelegten Nachweise wurden entsprechend der Anforderungen überprüft und entsprechen den geltenden Vorschriften. Dieses Zertifikat hat eine Gültigkeit von drei Jahren und bleibt gültig, solange die Regelungen des Concrete Sustainability RSS und die vom Zertifikatsinhaber angewendeten Verfahren und Methoden sich nicht wesentlich ändern. Weitere Informationen finden Sie unter [www.kiwa.com](http://www.kiwa.com).