

EINGEGANGEN

11. Jan. 2021

Institut Dr. Haag GmbH · Friedenstraße 17 · 70806 Kornwestheim

**Ortenauer Baustoffe & Recycling GmbH**  
**Mühlenstr. 5**  
**D-77781 Biberach (Baden)**

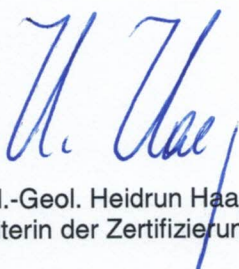
Kornwestheim, 22.12.2020

**Zertifizierungsunterlagen 2020**

Sehr geehrte Damen und Herren,

auf Grund der durchgeführten regelmäßigen Inspektion der Werkseigenen Produktionskontrolle am 21.12.2020 und nach Korrektur der festgestellten Abweichungen zum vorgegebenen Termin liegt Konformität vor.

Angeschlossen erhalten Sie die jährliche Bestätigung für Ihre Zertifikate der Konformität der Werkseigenen Produktionskontrolle für die im Werk Biberach hergestellten Asphaltmischgutsorten nach EN 13108-1(AC) und EN 13108-5 (SMA).



Dipl.-Geol. Heidrun Haag  
(Leiterin der Zertifizierungsstelle)

INSTITUT DR. HAAG



Baugrund

über  
**50**  
Jahre  
Kompetenz

Umwelt  
Altlasten  
Hydrogeologie  
Abbruchkonzeption  
Wohngiftberatung  
Geothermie

Labor  
Baustoffprüfung  
Asphalt  
Beton  
Bodenmechanik  
Prüfstelle nach RAP Stra  
A1; A3; A4; D0; D3; D4; E3;  
G3; H1; H3; H4; I1; I2; I3; I4

Baugrund  
Baugrunduntersuchung  
Gründungsberatung  
Geotechnik  
Ingenieurgeologische  
Gutachten  
SIGEKo

USt-IdNr.:  
DE 169474970

Amtsgericht Stuttgart  
HRB-Nr. 204471

Geschäftsführer  
Heidrun Haag



Akkreditiert nach DIN EN ISO/IEC 17065  
und DIN EN ISO/IEC 17025  
Die Akkreditierung gilt nur für den in den jeweiligen  
Urkundenanlagen aufgeführten Akkreditierungsumfang.

Internet: [www.institutdrhaag.de](http://www.institutdrhaag.de)  
eMail: [info@institutdrhaag.de](mailto:info@institutdrhaag.de)

## Bestätigung der Zertifikate über die Werkseigene Produktionskontrolle

### Hersteller:

**Ortenauer Baustoffe & Recycling GmbH**  
**Mühlenstr. 5**  
**D-77781 Biberach (Baden)**

### Werk:

Biberach

Auf Grund der durchgeführten regelmäßigen Inspektion der Werkseigenen Produktionskontrolle mittels Dokumentenkontrolle am 21.12.2020 und nach Korrektur der festgestellten Abweichungen zum vorgegebenen Termin liegt Konformität vor.  
Die Gültigkeitsdauer des Zertifikats über die Werkseigene Produktionskontrolle

für EN 13108-1:

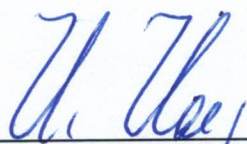
**Nr. 1426-CPR-2815-1/14**

für EN 13108-5:

**Nr. 1426-CPR-2815-5/14**

verlängert sich um ein weiteres Jahr bis Dezember 2021

Kornwestheim, 22.12.2020

  
Dipl.-Geol. Heidrun Haag  
(Leiterin der Zertifizierungsstelle)

Dok-Z-19a

Änderungsstand 02 / 08.09.2014

