

---

**Bestätigung  
der Firmengruppe *bmk* Steinbruchbetriebe GmbH & Co. KG  
an die RetroLith GmbH  
zu Aufbereitungsanlagen für Bau- und Abbruchabfälle gemäß § 8 (3) Ziffer 2  
der Verordnung über die Bewirtschaftung von gewerblichen Siedlungsabfällen  
und von bestimmten Bau- und Abbruchabfällen  
(novellierte Gewerbeabfallverordnung, GewAbfVO)**

Folgende Betriebe der Firmengruppe *bmk* Steinbruchbetriebe GmbH & Co. KG entsprechen den Anforderungen der GewAbfV gemäß § 2 Ziffer 5 als Aufbereitungsanlage: „stationäre oder mobile Anlage, in der aus mineralischen Bau- und Abbruchabfällen definierte Gesteinskörnungen hergestellt werden, insbesondere durch Sortierung, Zerkleinerung und Klassierung“:

- *bmk* Steinbruchbetriebe GmbH & Co. KG, Robert-Bopp-Str. 2, 74388 Talheim
- *bmk* Steinbruchbetriebe GmbH & Co. KG, Robert-Bopp-Weg, 74360 Ilsfeld
- *bmk* Steinbruchbetriebe GmbH & Co. KG, Im Hölzle 2, 74613 Öhringen-Unterohrn
- *bmk* Steinbruchbetriebe GmbH & Co. KG, Weißlensburger Str. 100, 74626 Weißlensburg
- HBR Heilbronner Baustoff-Recycling GmbH & Co. KG, Albertistr. 28, 74072 Heilbronn
- *bws* Baden-Württembergische Steinbruchbetriebe GmbH & Co. KG, Burghalde 58, 74831 Gundelsheim
- *bws* Baden-Württembergische Steinbruchbetriebe GmbH & Co. KG, Katzentaler Straße, 74834 Elztal-Dallau

Die aufbereiteten Materialien werden insbesondere im Straßen- und Wegebau wiederverwendet. Für die vorab aufgeführten Aufbereitungsanlagen der *bmk*-Firmengruppe liegen bundesimmissionsschutzrechtliche Genehmigungen seitens des Landratsamtes Heilbronn, des Umweltamtes Heilbronn, des Landratsamtes Hohenlohekreis und des Landratsamtes Odenwaldkreis für u.a. folgende, in § 8 (1) GewAbfV genannten Abfälle mit unterschiedlichen Tonnagen zur Vorbereitung zur Wiederverwendung und zum Recycling gemäß § 6 (1) KrWG vor:

- Beton (AVV-Nr. 17 01 01)
- Ziegel (AVV-Nr. 17 01 02)
- Fliesen und Keramik (AVV-Nr. 17 01 03)
- Bitumengemische (AVV-Nr. 17 03 02).

*bmk* Steinbruchbetriebe GmbH & Co. KG  
Juli 2017

  
i.V.

Dip.-Geogr. Christa Szenkler  
Leitung Umwelt & Rohstoffe