

**50**  
SINCE 1961

***Heitbrink Recycling***

*... wo wir kommen bewegt sich was !*

Heitbrink GmbH & Co.KG  
Wissinger Straße 29 | 49143 Bissendorf  
Tel: 05402 . 56 17 | Fax: 05402 . 12 80

info@heitbrink-gmbh.de



ENTSORGUNG-  
FACHBETRIEB  
Wir sind zertifiziert  
Regelmäßige freiwillige  
Überwachung nach EBCV



[www.heitbrink-recycling.de](http://www.heitbrink-recycling.de)

# Heitbrink Recycling

*... wo wir kommen bewegt sich was !*

[www.heitbrink-recycling.de](http://www.heitbrink-recycling.de)

1961

Firmengründung als Lohnunternehmen  
durch Hermann Heitbrink



1994

Beginn der Materialaufbereitung mit dem  
Parkerbrecher 1165

1998

Firmenübergabe an den Sohn Günter Heitbrink  
und Umwandlung in Heitbrink GmbH & Co.KG



Abbrucharbeiten aller Art

Unsere langjährige Erfahrung und die Nutzung  
fortschrittlicher Technik ermöglichen uns, effizient und  
kompetent jede Art von Abbrucharbeiten,  
auch problembehafteter Objekte, auszuführen.  
Unsere Backenbrecher, Prallmühlen und Siebanlagen  
sind für Sie bundesweit im Einsatz.

Tief- und Straßenbau

Wir haben ein breites Spektrum an Leistungen im Bereich  
des Tief- und Straßenbaus. Von Ausschachtarbeiten über  
Wiedereinbringung von recyceltem Baustoff bis hin zur  
Planumerstellung werden wir für Sie tätig.

Container und Entsorgung

Wir transportieren für Sie Materialien wie  
Bauschutt, kontaminierten Boden, Mischabfälle,  
Grünabfälle, Bau- und Abbruchabfälle, Boden, Holz.

Seit 1994 befassen wir uns mit der  
Asphaltgranulatherstellung, Rückbau, Sanierung,  
mobilem und stationärem Baustoffrecycling und  
Natursteinaufbereitung, Tiefbau und Entsorgung.

Mit über 50 Beschäftigten und mobiler Werkstatt  
sind wir deutschland- und europaweit im Einsatz.  
Zuverlässige und erfahrene Mitarbeiter sorgen für  
einen reibungslosen Arbeitsablauf.

Unsere Werkstatt mobil vor Ort, vermeidet  
lange Stehzeiten und sorgt für optimale  
technische Unterstützung.

Höchste Flexibilität durch eigene Logistik der  
Transporte incl. Sondergenehmigungen.

**Unsere Aufgabe:**

**Aufbereitung mit der grösstmöglichen Wertschöpfung.**

