



Schneider & Sohn, stationäre Brech- und Siebanlage

# BAUSTOFFRECYCLING

## Was ist Baustoffrecycling?

 Recycling aus Überzeugung

**Schneider & Sohn**  
Gemeinsam die Zukunft gestalten

# BAUSTOFFRECYCLING

## Was ist Baustoffrecycling?

Bau- und Abbruchabfälle sowie Bodenaushub sind wertvolle Rohstoffe, die durch das Baustoffrecycling als Sekundärbaustoffe (Recyclingbaustoffe) wieder in den Stoffkreislauf der Bauwirtschaft zurückgeführt werden.

# SELEKTIVER RÜCKBAU

## Abbruch ist Präzisionsarbeit

Statik, Baumaterial und umliegende Gebäude gilt es jederzeit im Blick zu haben. Deswegen erstellen die Spezialisten bei Schneider & Sohn für Sie ein fundiertes Rückbau- und Entsorgungskonzept. Im Vordergrund steht dabei die gewissenhafte Planung für einen maximal verantwortungsvollen Umgang mit dem Objekt, seinem unmittelbaren Umfeld und den anfallenden Abfällen.

Der Abbruch erfolgt durch Fachkräfte mit langjähriger Erfahrung und sicherer Abbruchtechnik sowie Maschinen auf dem neuesten Stand der Technik. So schaffen wir sicher, schnell und effizient Platz für Neues.

Recyclingfähiges Material fraktionieren wir in einem Arbeitsschritt bereits auf der Baustelle und bereiten es auf unseren Betriebshöfen zu qualitativ hochwertigen Baustoffen auf. Neben einem aktiven Beitrag zum Schutz der Umwelt schonen wir so auch den Geldbeutel des Bauherrn.

 Recycling aus Überzeugung

# AUFBEREITUNG

## Verfahren

Heutzutage steht uns eine Vielzahl von Techniken im Baustoffrecycling zur Verfügung. Schadstoffe und ungeeignete Bestandteile werden aus dem Material entfernt. Dadurch werden aus den mineralischen Bestandteilen bau- und umwelttechnisch hochwertige Recyclingbaustoffe hergestellt.

Die Aufbereitung erfolgt dabei in unserem Werk mit stationären Anlagen sowie mit mobilen Anlagen auf geeigneten Deponien, Sammel- und Lagerplätzen oder direkt auf der Baustelle. Stationäre Anlagen bieten technisch bedingt wesentlich mehr Trenn- und Sortiermöglichkeiten. Deshalb können dort in der Regel qualitativ höherwertigere Sekundärbaustoffe für sehr unterschiedliche Einsatzbereiche produziert werden.



# QUALITÄTSSICHERUNG

Die Umweltverträglichkeit und die bautechnische Eignung von Sekundärbaustoffen muss vor ihrer Verwendung durch eine Qualitätssicherung sichergestellt werden. Sekundärbaustoffe müssen die gleichen Anforderungen erfüllen wie Primärbaustoffe und sind diesen deshalb gleichwertig.



Bei Rückfragen, Anfragen oder Anregungen erreichen Sie uns telefonisch oder bequem per E-Mail.

 **Schneider & Sohn GmbH & Co. KG**  
Landwehrstraße 19  
74572 Gammesfeld

 07958 321

 [info@schneiderundsohn.de](mailto:info@schneiderundsohn.de)  
 [www.schneiderundsohn.de](http://www.schneiderundsohn.de)

 Klimaneutral gedruckt