



## Lösung jeder Abfallfrage ...mit über 150 Jahren Erfahrung.

Das zur Buhck Gruppe gehörende Unternehmen DAMM mit Sitz in Grambek beschäftigt rund 100 Mitarbeiter und bietet eine breite Dienstleistungspalette rund um die Bereiche Entsorgung & Recycling, Abbruchdienstleistungen sowie Baustoffhandel.

Im Abfallwirtschaftszentrum Grambek werden die Rohstoffgewinnung, das Recycling und die Entsorgung optimal miteinander verzahnt. Abfälle können so marktgerecht aufbereitet, wertvolle Rohstoffe in den Wirtschaftskreislauf zurückgeführt und überflüssige Transporte durch die Konzentration auf dem selben Gelände vermieden werden.

Zu unseren Kunden gehören Kreise, Ämter und Gemeinden, Städte, Zweckverbände, Gewerbeunternehmen, Industrie und auch viele Privathaushalte.

Lernen Sie uns und unseren Anspruch **zuverlässig - kompetent - persönlich** kennen und überzeugen Sie sich von unserer Leistung.



Martin Harder  
Vertriebsaußendienst  
Tel. 04542 - 800 886  
Fax 04542 - 800 880  
harder@dammcontainer.de



Jens Bahnsen  
Vertriebsleitung  
Tel. 04542 - 800 836  
Fax 04542 - 800 880  
bahnsen@dammcontainer.de

Willi Damm GmbH & Co. KG  
Vor dem Bockholt  
23883 Grambek

Tel. 04542 - 800 886  
Fax 04542 - 800 880

info@dammcontainer.de  
www.dammcontainer.de



# ABBRUCH IST UNSER DING

Abbruch, Rückbau, Entsorgung  
aus einer Hand



„  
Ohne den richtigen Partner kann Ihr Abbruch  
schnell teurer werden als geplant.“

Jens Bahnsen

Abbruch, Rückbau Willi Damm GmbH & Co. KG



Abbruch, Entsorgung, Baustoffe...  
...Schritt für Schritt - mit uns durchgeführt.

## So ein Abbruch kommt selten allein Rückbau, Sanierung und Entsorgung gehören dazu

Abbruch und Entsorgung gehören zusammen. Bei uns gehen diese Arbeitsbereiche Hand in Hand. Wir bieten Abbruchdienstleistungen oder die Entkernung von kompletten Gebäuden und regeln die fachgerechte Entsorgung der anfallenden Abbruchmaterialien für Sie gleich mit. Unsere langjährige Erfahrung sichert Ihnen eine fachkundige Beratung, kostenbewusste Preise sowie eine zuverlässige, termingerechte Abwicklung.

**Entkernung:** Bei einem fachgerechten Gebäudeabbruch oder einer Umbaumaßnahme werden häufig vorbereitende Entkernungsarbeiten notwendig. Dabei werden die nicht mineralischen Baustoffe (wie z.B. Fenster, Deckenverkleidungen, Beleuchtungselemente, Sanitäreinrichtungen, Fußbodenbeläge etc.) entfernt und nichttragende Bauteile (z.B. Leichtbauwände) zurückgebaut bzw. repariert. So reduzieren sich die Entsorgungskosten und die Qualität der mineralischen Materialien (Beton, Mauerwerk), die nach dem Recycling als Straßenbaustoff wieder verwendet werden können.



**Sanierung:** Gebäude älteren Datums weisen verarbeitete Baustoffe auf, von denen heute bekannt ist, dass sie teilweise gesundheits- und umweltschädigende Stoffe enthalten (z.B. Asbest, Bitumen und Künstliche Mineralfasern) und fachgerecht entsorgt werden müssen. Deshalb haben wir uns auf den Rückbau dieser Baustoffe spezialisiert. Bei Sanierungsprojekten werden Sie daher von einem Team aus Experten zur fachgerechten Umsetzung beraten.

**Abbrucharbeiten und Entsorgung:** Sobald die Entkernung des Gebäudes und die Schadstoffsanierung erfolgt ist, kann der eigentliche Abbruch beginnen. Bei selektiven Abbrüchen werden die Bauabfälle dann weitestgehend getrennt und für die Entsorgung und Wiederaufbereitung zum Recyclingbaustoff vorbereitet.



Bei Abbrüchen sind die Entsorgungskosten der anfallenden Abbruchmaterialien immer ein entscheidender Faktor. Durch unser umfangreiches Dienstleistungsangebot können wir Ihnen Abbruch-Komplettlösungen inklusive der Entsorgung aller Abfälle anbieten. Unsere langjährige Erfahrung gewährleistet die zuverlässige Planung und zügige sowie reibungslose Durchführung der Abfalltransporte und Schadstoffentsorgung.



**Erdarbeiten:** Vom Baugrubenaushub bis hin zur Bodenstabilisierung führen wir auch Erdarbeiten durch. Zudem können Sie auf unser umfassendes Know-how bei notwendigen Bodensanierungen zurückgreifen. Dies kann entscheidend sein, sollten bei Ihrem Bauvorhaben kontaminierte Bereiche (z.B. Ölablagerungen) vorgefunden werden. Eine Schadstoffanalyse des Bodens vor Beginn Ihres Bauvorhabens leisten wir ebenfalls. Diese können Sie auch als alleinige Dienstleistung bei uns in Auftrag geben.