

# NACHHALTIGKEIT

Umweltbewusst handeln –  
Ressourcen schonen



## Sicher & Professionell:

Höchste Sicherheitsstandards für den  
Schutz von Umwelt und Menschen.



## Umweltgerechte Demontagen:

Schonende Verfahren zur Minimierung  
von Schadstoffbelastung.



## Effiziente Recyclingkonzepte:

Effiziente Rückführung von Materialien  
in den Kreislauf.



## Wertschöpfung der Materialien:

Wiederverwendung schafft Mehrwert  
und schont Ressourcen.

# KONTAKT

Ihr direkter Draht zu uns.



## Michael Hanak

Projektleiter Demontage



+49 170 9643356



michael.hanak@gorsler-alsfeld.de

Gorsler GmbH & Co. KG  
Carl-Zeiss-Straße 1  
36304 Alsfeld  
[www.gorsler-alsfeld.de](http://www.gorsler-alsfeld.de)



Wir zerlegen ihr Problem

# DEMONTAGE & ABBRÜCHE

**GORSLER**  
RECYCLING.ROHSTOFFE

# ÜBER UNS

Ihr Partner für präzise und schnelle Industriedemontagen



## Unsere Unternehmensgruppe

Mit 5 Standorten sind wir regional stark vertreten. So garantieren wir Effizienz, Nähe und Verlässlichkeit immer dort, wo Sie uns brauchen.



## Direkte Absatzwege

Das bei Ihnen demontierte Material wird von uns fachgerecht aufbereitet und anschließend wieder in den Wertstoffkreislauf zurückgeführt.



## Modernste Aggregate

Für die Aufbereitung von Materialien setzen wir modernste Technik ein. Das bedeutet für Sie: effiziente Prozesse und eine umweltgerechte Behandlung nachhaltig und zukunftsorientiert.

# UNSERE LEISTUNGEN

## Industriedemontage / Rückbauten



Teilrückbau & Demontage



Projektplanung & -begleitung



Qualifizierte Mitarbeiter



Flexible Logistik



Recycling & Rohstoffrückführung

# QUALITÄT

**Klare Planung – höchste  
Sicherheit – garantierte Qualität**

- **Projektplanung:**  
Wir planen jedes Projekt sorgfältig, legen alle Schritte und Meilensteine fest und sichern so eine strukturierte und effiziente Umsetzung.
- **Sicherheitsstandards:**  
Einhaltung aller Vorschriften zum Schutz aller Beteiligten.
- **Qualitätssicherung:**  
Kontinuierliche Kontrollen, um die Qualität und die Erwartungen zu gewährleisten.