

**Wir schonen wertvolle Ressourcen.**



## Flächenrecycling

- Altlastensanierung
- Stoffstrommanagement
- Deponiebau, Deponiebetrieb
- Lärmschutzwallbau
- Herstellung und Verwendung güteüberwachter Recycling-Baustoffe



Wir schonen wertvolle Ressourcen.

Wir schonen wertvolle Ressourcen durch die Revitalisierung von Altlasten, die kontrollierte Entsorgung von Abfällen und die Herstellung von Sekundärrohstoffen.



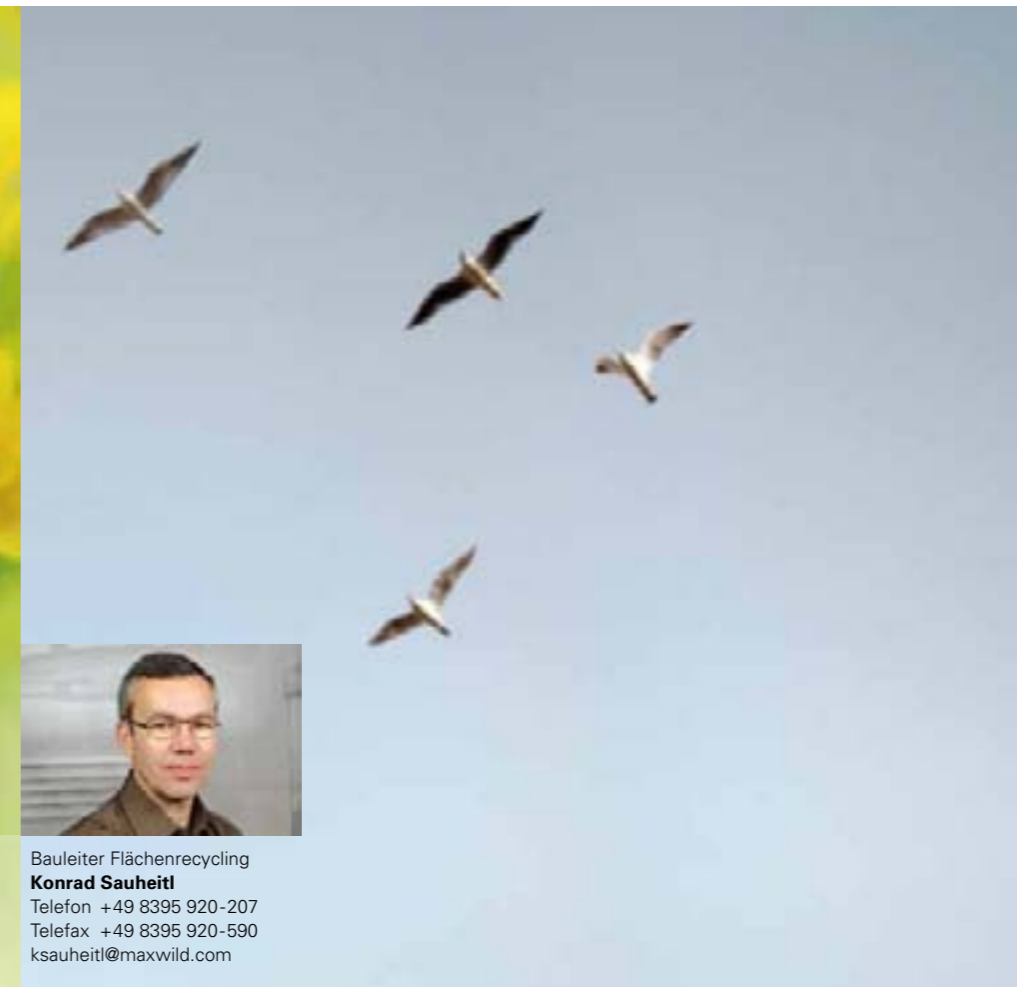
Ihre Ansprechpartner



Leiter Flächenrecycling  
**Christian Bilger**  
Telefon +49 8395 920-200  
Telefax +49 8395 920-590  
cbilger@maxwild.com



Bauleiter Flächenrecycling  
**Konrad Sauheitt**  
Telefon +49 8395 920-207  
Telefax +49 8395 920-590  
ksauheitt@maxwild.com



**Flächenrecycling: erkunden, sanieren, transportieren, aufbereiten und wiederverwerten**

Unter Flächenrecycling verstehen wir die Sanierung von ungenutzten Gewerbe- und Industriebrachen als Grundlage für neue Ideen der kommunalen Stadtentwicklung und privater Investoren. Wir bauen vorhandene Gebäudekomplexe und Flächen zurück, tragen kontaminierte Bereiche gezielt ab und entsorgen die belasteten Stoffe im Sinne des KrW-/AbfG. Wieder verwendbare Abfälle bereiten wir für die erneute Nutzung zur Schonung von Primärrohstoffen nach den neusten Richtlinien der Güteüberwachung auf. Die wieder gewonnenen Sekundärrohstoffe finden ihre Anwendung als güteüberwachte Recycling-Baustoffe im Tief- und Straßenbau. Mit verantwortungsvoller Sanierung von Altlasten und der Aufbereitung von Abfällen zu RC-Baustoffen leistet Max Wild einen wichtigen Beitrag zur Erhaltung des ökologischen Gleichgewichtes. Hierdurch werden Ressourcen von Primärrohstoffen geschont und können nachhaltig für die nachfolgenden Generationen gesichert werden.

In der Entsorgung von Abfällen handeln wir als zertifizierter Entsorgungsfachbetrieb. Bei der Herstellung von mineralischen Recycling-Baustoffen arbeiten wir streng nach den Richtlinien des Qualitätssicherungssystems Recycling-Baustoffe Baden-Württemberg e.V. (QRB) und den Vorgaben des Verbandes Baustoff-Recycling Bayern e.V.





1. Altlastensanierung



2. Stoffstrommanagement



3. Deponie: - Bau  
- Betrieb  
- Sanierung  
- Rekultivierung



4. Lärmschutzwallbau



6. Verwendung güteüberwachter Recycling-Baustoffe



5. Herstellung güteüberwachter Recycling-Baustoffe



**Ökologischer Wirtschaftskreislauf**

Flächenrecycling umfasst für Max Wild das gesamte Dienstleistungs-Spektrum. Wir schließen den kompletten Kreislauf von der Altlastensanierung bis hin zur Herstellung güteüberwachter Produkte. Professioneller Service aus einer Hand.

**Altlastensanierung**



Altlast



Ihre Ansprechpartner



**Christian Bilger**  
Telefon +49 8395 920-200  
Telefax +49 8395 920-590  
cbilger@maxwild.com



**Konrad Sauheittl**  
Telefon +49 8395 920-207  
Telefax +49 8395 920-590  
ksauheittl@maxwild.com



**Marcia Volz**  
Telefon +49 8395 920-205  
Telefax +49 8395 920-590  
mvolz@maxwild.com

Vorerkundung



Sanierungsschritte



Sanierte Altlast

**Alte Lasten zu neuem Leben**

Auf Grund Jahrhunderte langer gewerblicher und der darauf folgenden industriellen Nutzung von Standorten sind zwangsläufig Altlasten entstanden. Nicht selten verunreinigen dabei umweltgefährdende Stoffe die Schutzgüter Boden und Grundwasser. Im Rahmen unserer Dienstleistungen im Bereich Altlastensanierung bieten wir eine gezielte Altlastenvorerkundung und Bewertung an, und führen die Rückbau- und Sanierungsarbeiten unter gutachterlicher Begleitung durch. Dadurch sind wir in der Lage, im Zuge der Ausführungsleistung ein sowohl ökologisch als auch ökonomisch optimales Entsorgungskonzept zu realisieren und eine höchst mögliche Wiederverwertungsquote zu erreichen. So erzielen wir durch bedarfsgerechte Revitalisierung die sinnvolle Rückführung der Flächen in den Wirtschaftskreislauf und tragen damit zu einer positiven Flächenbilanz bei.

## Stoffstrommanagement



### Ihre Ansprechpartner



**Christian Bilger**  
 Telefon +49 8395 920-200  
 Telefax +49 8395 920-590  
 cbilger@maxwild.com



**Christina Schmid**  
 Telefon +49 8395 920-202  
 Telefax +49 8395 920-590  
 cschmid@maxwild.com



**Johann Abt**  
 Telefon +49 8395 920-201  
 Telefax +49 8395 920-590  
 jabt@maxwild.com

### Eigene Ressourcen nutzen und dabei natürliche Ressourcen schonen

Mit einem logistisch ausgeklügelten und zielorientierten Stoffstrommanagement gelingt es uns Abfallströme umweltschonend zu lenken. Die Menge der belasteten Materialien wird minimiert, ihre Wiederverwertbarkeit maximiert und Transportwege optimiert. Diesen Anforderungen werden wir dank unserer Fachkompetenz im Bereich der Schadstoffbeurteilung und der abfallrechtlichen Zuordnung gerecht und können Ihnen diese Komplettleistung aus einer Hand anbieten.



Deponie: - Bau  
- Betrieb  
- Sanierung  
- Rekultivierung

Rückführung wichtiger Ressourcen.

Wir betreiben nicht nur Deponien, unsere Experten verfügen darüber hinaus über das gesamte Know-how des Deponiebaus, von der Herstellung der Basisabdichtung über die Erfassung der Sickerwässer sowie die Beschaffung von zugelassenen Profilierungsbaustoffen bis hin zur abschließenden Oberflächenverdichtung und Rekultivierung gemäß DepV.



Ihre Ansprechpartner



**Christian Bilger**  
Telefon +49 8395 920-200  
Telefax +49 8395 920-590  
cbilger@maxwild.com

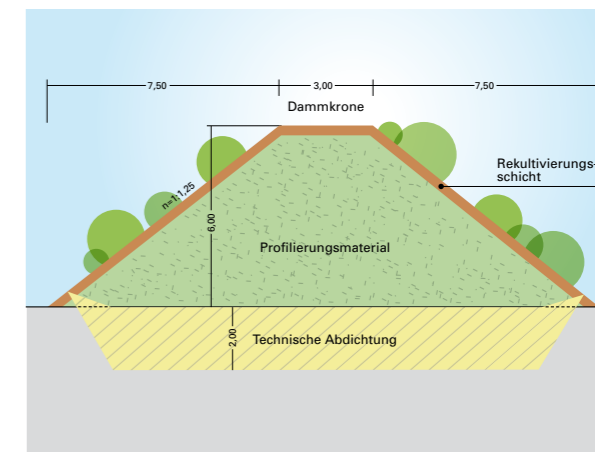


**Stefan Notz**  
Telefon +49 8395 920-137  
Telefax +49 8395 920-150  
snotz@maxwild.com



Lärmschutzwallbau

Neben dem Deponiebau können wir auf eine langjährige Erfahrung in der Projektierung und Herstellung von Lärmschutzwällen zurückgreifen.



**Herstellung güteüberwachter  
Recycling-Baustoffe**



**Wiederverwertung bereits benutzter Rohstoffe**

Im Sinne moderner Kreislaufwirtschaft werden mineralische Abfälle aus Rück- und Tiefbaumaßnahmen auf unseren Recycling Standorten Eichenberg, Illerkirchberg, Dornstadt und Münsingen zu güteüberwachten Recycling-Baustoffen verarbeitet.



Über moderne Aufbereitungstechnik, wie z.B. Brech- und Siebanlagen, werden so aus mineralischen Abfällen Sekundärrohstoffe, die den hohen Qualitätsansprüchen im Tief- und Straßenbau als Frostschutzmaterial oder Unterbaumaterial gerecht werden, und gleichzeitig Primärrohstoffe schonen.



**Ihre Ansprechpartner**



**Christian Bilger**  
Telefon +49 8395 920-200  
Telefax +49 8395 920-590  
cbilger@maxwild.com



**Konrad Sauheitl**  
Telefon +49 8395 920-207  
Telefax +49 8395 920-590  
ksauheitl@maxwild.com



Wir geben der Natur zurück, was wir von ihr bekommen haben.

Verwendung güteüberwachter  
Recycling-Baustoffe



Betriebsfläche in Kammlach  
25.000 t Beton-RC 0/45 FSS



Landwirtschaftlicher Wegebau  
Beton-RC 0/20 FSS



Ihre Ansprechpartner



**Christian Bilger**  
Telefon +49 8395 920-200  
Telefax +49 8395 920-590  
cbilger@maxwild.com



**Johann Abt**  
Telefon +49 8395 920-201  
Telefax +49 8395 920-590  
jabt@maxwild.com



Max Wild GmbH  
Abbruch, Tiefbau, Baustoffrecycling  
Leutkircher Straße 22  
88450 Berkheim-Illersbach  
Tel.: 08395/920-0  
Fax: 08395/920-30  
E-Mail: info@maxwild.com  
www.maxwild.com

**Produktzertifikat**

**Umweltgüteüberwachter Recycling-Baustoff**  
gemäß Erlass des Ministeriums für Umwelt und Verkehr Baden-Württemberg vom 13. April 2004 (Aktenzeichen: 25-8982/31/37) der Produktqualität

**Produkt RC 0/45 Kornabgestuftes Gemisch**  
Hersteller: Max Wild GmbH Abbruch, Tiefbau, Baustoffrecycling  
Mitgliedsnummer: 20001344  
Herstellwerk: Wild, Berkheim-Eichenberg

Die Produkteigenschaft für diesen Recycling-Baustoff wurde durch die Fremdüberwachungsprüfung vom 06.06.2008 festgestellt. Bautechnische Eigenschaften sind bei Bedarf gesondert nachzuweisen.

Dieses Zertifikat gilt längstens bis zum 05.12.2008 bzw. solange, bis die nächste Bewertung der Fremdüberwachungsergebnisse ebenfalls die Erfüllung des Produktstatus ergibt.

Die Fremdüberwachung wurde durchgeführt von: IFM Institut für Materialprüfung Dr. Schellenberg Rottweil GmbH, Rottweiler Str. 13, 78628 Rottweil.



*Ch. Bilger*  
Geschäftsstelle des QRB

Der QRB ist mit Schreiben vom 12.10.2004 (Az.: 25-8982/31/37) durch das Ministerium für Umwelt und Verkehr Baden-Württemberg als Gütegemeinschaft im Sinne der Nr. 3 des o.g. Erlasses anerkannt worden.

Betriebsfläche in Berkheim  
1.500 t Beton-RC 0/45 FSS  
und 2.500 t Bauschutt-RC 0-56

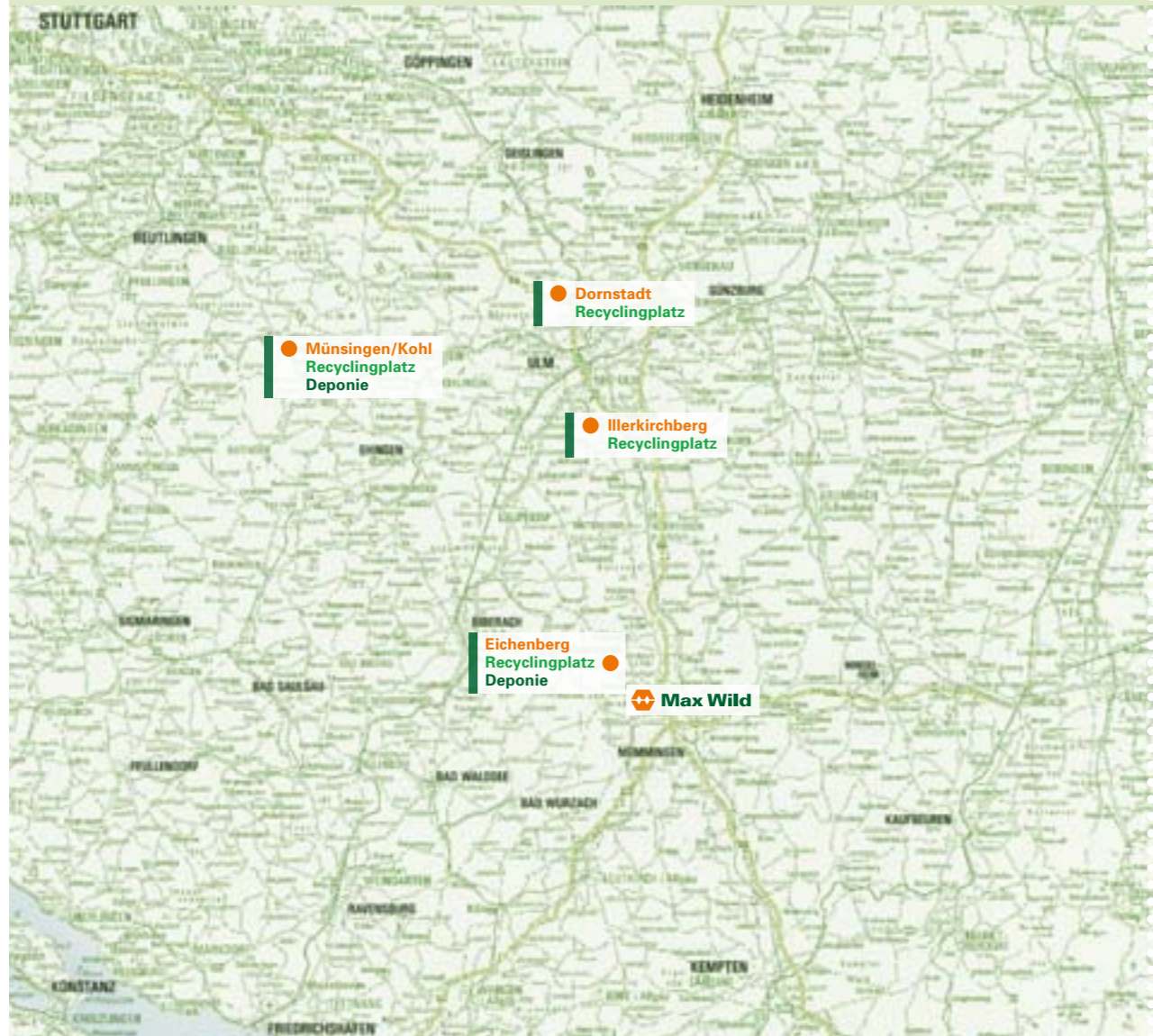


Freilager Max Wild  
Unterbau 5.000 t Bauschutt-RC 0-56  
Oberbau 2.000 t Asphalt-RC 0-20  
Dammabdeckung Rindenmulch 0-40

Musterflächen  
Recyclingplatz  
Illerkirchberg



## Standorte der Recyclingplätze und Deponien.



© Landesamt für Vermessung und Geoinformation

### Ihre Ansprechpartner



**Eichenberg  
Recyclingplatz  
Deponie**  
An der B312  
D-88450 Berkheim-Eichenberg  
**Joachim Simma**  
Telefon +49 8395 93-203  
Mobil +49 170 9162148  
Telefax +49 8395 93-205  
eichenberg@maxwild.com



**Illerkirchberg  
Recyclingplatz**  
Hauptstraße 84  
D-89171 Illerkirchberg  
**Dornstadt  
Recyclingplatz**  
Lerchenfeld  
Nördlich Rommelkaserne  
D-89610 Dornstadt  
**Klaus Weiß**  
Telefon +49 7346 9248-48  
Telefax +49 7346 9248-50  
illerkirchberg@maxwild.com



**Münsingen/Kohl  
Recyclingplatz  
Deponie**  
An der L260  
Ortsumgehung Süd  
D-72525 Münsingen  
**Thomas Haferkorn**  
Telefon +49 170 9162025  
Telefax +49 8395 920-88750  
muensingen@maxwild.com

Leutkircher Straße 22  
D-88450 Berkheim  
Telefon +49 8395 920-0  
Telefax +49 8395 920-650  
info@maxwild.com  
www.maxwild.com



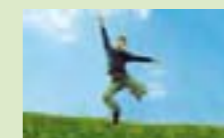
### Abbrucharbeiten

Hausabbruch  
Industrieabbruch  
Brückenabbruch



### Horizontalbohrtechnik

Berstling  
Pressungen



### Nahverkehr

Schüttgüter  
Kiesgruben



### Rohrleitungs-/Pipelinebau

Trinkwasser  
Gas  
Wärme



### Serviceleistungen

Stahlbau  
Werkstattservice, AU, SP



### Systementwicklung

für mobile Arbeitsmaschinen



### Tiefbau

Erdbau  
Straßenbau  
Wasserbau/Hochwasserschutz  
Entwässerungssysteme



### Transporte

Fernverkehr  
Schwertransporte



### Vermessung / Geoinformation

Abstecken  
Bestandspläne  
Digitale Geländemodelle