

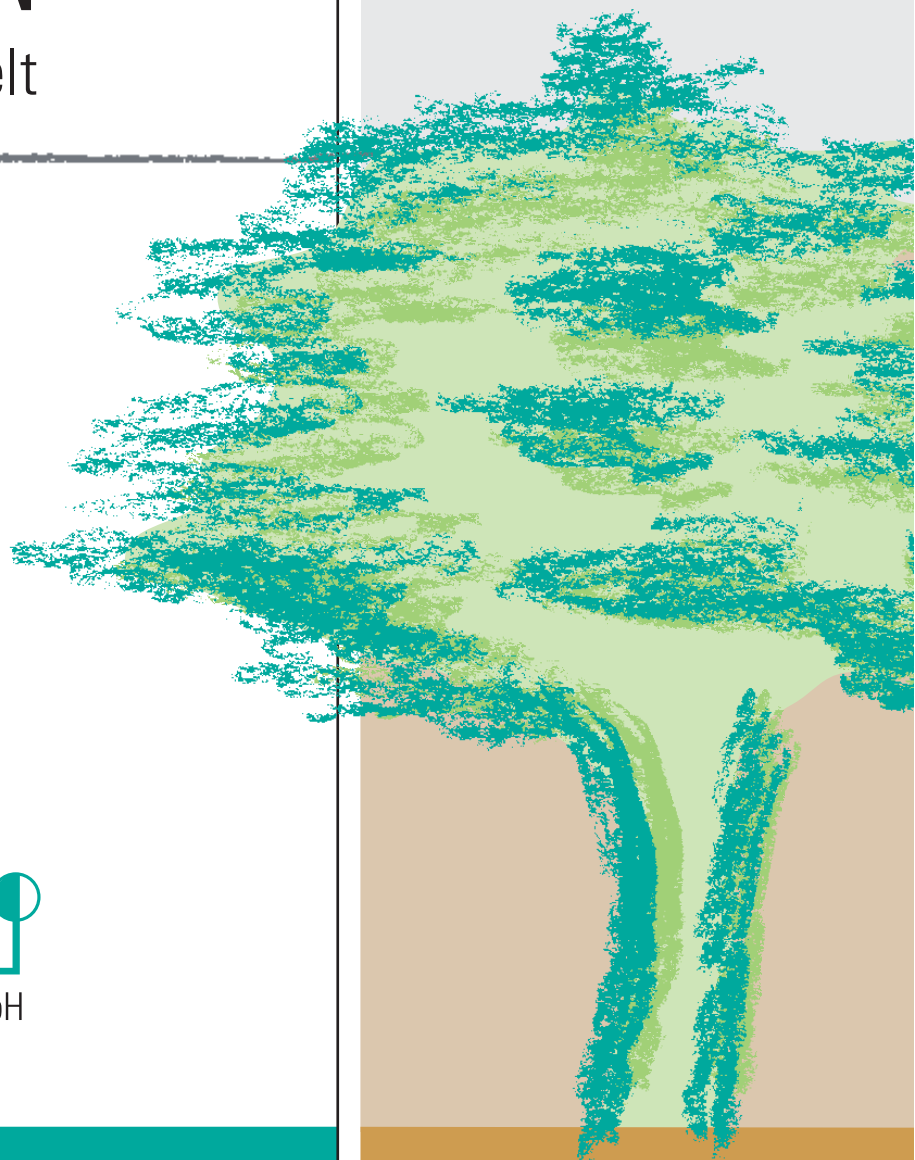
LÖSUNGEN

FÜR EINE SAUBERE UMWELT



LÖSUNGEN

für eine saubere Umwelt



TechnoSan®
Umwelttechnik GmbH

FÜR EINE

TECHNOSAN UMWELTECHNIK GMBH

IHR LEISTUNGSSTARKER PARTNER

Die TechnoSan Umwelttechnik GmbH wurde im Frühjahr 1993 gegründet und ist als mittelständisches Unternehmen in den Bereichen Abbruch, Abfallentsorgung und Baustoffrecycling tätig.

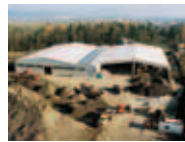
Wir sind ein durch die Entsorgungsgemeinschaft Altlasten Bayern e.V. nach § 52 KrW-/AbfG überwachter Entsorgungsfachbetrieb für die Bereiche Einsammeln, Befördern, Lagern, Behandeln und Verwerten.

Zur Behandlung von kontaminierten mineralischen Reststoffen hat TechnoSan® eine thermische Aufbereitungsanlage entwickelt. Als technische Innovation wurde dem Verfahren 2002 ein europäisches Patent erteilt.



Entsorgungsfachbetrieb
nach § 52 KrW- / AbfG, überwacht durch:
 Entsorgungsgemeinschaft
Altlasten Bayern e.V.

UNSER LEISTUNGSSPEKTRUM



DIE STANDORTE



ABBRUCH UND TIEFBAU



RECYCLING UND AUFBEREITUNG



TRANSPORT UND LOGISTIK



ANLAGENBAU UND ENGINEERING



MASCHINEN UND FUHRPARK

Innovative Ideen in Verbindung mit hoher Servicebereitschaft sind die Basis unserer Arbeit. Wir helfen unseren Kunden bei der Lösung ganz individueller Problemstellungen. Dies ist die Voraussetzung um eine zuverlässige und reibungslose Abwicklung aller Aufträge zu gewährleisten.

Daher ist Ihre Zufriedenheit und der Einklang von Ökologie und Ökonomie kein Widerspruch, sondern unser Ziel.

SAUBERE



DIE STANDORTE

HAUPTVERWALTUNG KRAILLING

Die Hauptverwaltung mit Sitz der Geschäftsführung befindet sich in Krailling bei München. Hier laufen Ihre Anfragen und Aufträge ein, die durch unser Team aus Geologen, Ingenieuren, Technikern und kaufmännischen Mitarbeitern kompetent umgesetzt werden.

Mit kurzen Wegen und Kundennähe können Bauleitungs- und Abstimmungsaufgaben kundengerecht und wirtschaftlich ausgeführt werden.

VERWERTUNGSSTANDORT NEUÖTTING

Thermische, mechanische und biologische Behandlungsanlage zur Verwertung mineralischer Abfälle

Die TechnoSan[®]-Verwertungsanlage in Neuötting bietet mit einer Jahreskapazität von 240.000 t Entsorgungssicherheit auf höchstem Niveau.

Auf einer Fläche von rund 35.000 m² steht neben einem Zwischenlager für besonders überwachungsbedürftige Abfälle, auch die thermische Behandlungsanlage EcoSan für modernste Aufbereitung zur Verfügung.

Derzeit wird der Standort um eine biologische Behandlungsanlage ergänzt. Durch die Verfahrenskombination Thermik, Mechanik und Biologie kann somit ein optimaler Mix zur umweltgerechten Materialaufbereitung angeboten werden.

info@technosan.de
www.technosan.com

SAUBERE



ABBRUCH UND TIEFBAU

Selektiver Rückbau bildet die Grundlage für einen modernen und umweltgerechten Abbruch. So wird von Beginn an nachhaltig Abfall vermieden und qualitativ hochwertiges Rohmaterial für Recyclingbaustoffe gewonnen.

Durch Aushubüberwachung und organoleptische Begutachtung setzt TechnoSan® dieses Konzept der Vermeidung auch im Tiefbau ein. Kreislaufwirtschaft beginnt für uns bereits auf der Baustelle.

Der Einsatz von schutzbelüfteten Arbeitsmaschinen in kontaminierten Bereichen ist hierbei die logische Konsequenz. Um diese Leistungen für unsere Kunden kalkulierbar zu machen, bietet TechnoSan® auch Gesamtpauschalen an.

RECYCLING UND AUFBEREITUNG

Die Aufbereitung von Abfällen zu Recyclingbaustoffen ist ein wichtiger Faktor der modernen Kreislaufwirtschaft.

Zentraler Bestandteil unserer Behandlungsanlage sind die Klassierung der Materialien, Aussortierung der Fremdstoffe und die effiziente Zerkleinerung von Überkorn. Dies gewährleistet anschließend eine optimale weitere Verwendung.

Eine Behandlung von Bauschutt durch Brechen und Sieben kann sowohl vor Ort (on-site) als auch an unserem Verwertungsstandort (off-site) angeboten werden.



Umwelt



TRANSPORT UND LOGISTIK

Die neuesten Schadstoffnormen stets im Blick, werden mit unserem modernen Fuhrpark Schüttguttransporte zuverlässig und umweltfreundlich abgewickelt.

Mit ausreichenden Kapazitäten und den nötigen abfallrechtlichen Transportgenehmigungen ausgestattet, sind wir flexibel und leistungsstark um Ihre individuellen Transport- und Logistikaufgaben höchst zuverlässig zu erfüllen.

Vorausschauend planend garantiert Ihnen unser kompetentes Team aus erfahrenen Fachleuten, dass die Kosten überschaubar bleiben.



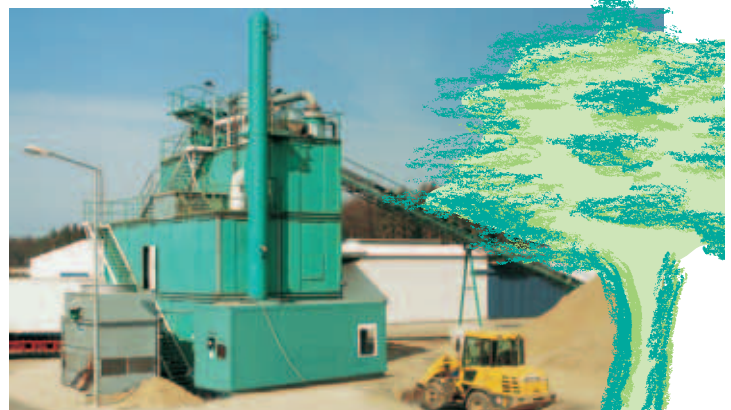
ANLAGENBAU UND ENGINEERING

Bei der EcoSan-Technologie handelt es sich um eine destillative Aufbereitung zur stofflichen Trennung von Fest- und Flüssigstoffen.

Im EcoSan-Technikum werden Studien für die Machbarkeit der Reinigung von mineralischen Abfällen durchgeführt. Aus den gewonnenen Ergebnissen erstellt unser Engineering Team ein Angebot für eine individuell zugeschnittene Anlage.

Von der Projektierung bis zur Inbetriebnahme der Behandlungsanlagen stehen Ihnen die Spezialisten unserer Engineering Abteilung zur Seite.

Unter Einbeziehung der von uns entwickelten Technologien setzen wir innovative Stoffstromkonzepte international um.



U M W E L T



MASCHINEN- UND FUHRPARK

Mit unserem leistungsfähigen Maschinen- und Fuhrpark führen wir schnell und professionell Abbruch-, Transport- und Tiefbauleistungen aus.

Neben hochmodernen mobilen Sieb- und Brechanlagen stehen auch verschiedenste Baumaschinen zur Verfügung. Mit unseren eigenen LKWs können Abfälle, Schüttgüter, Baustoffe und auch Gefahrgüter sicher transportiert werden.



Hauptverwaltung Krailling:
Felix-Wankel-Straße 1
82152 Krailling, Deutschland
Tel +49 (0) 89 895 145 - 0
Fax +49 (0) 89 856 227 0
info@technosan.de
www.technosan.com

Verwertungsanlage Neuötting:
Am Pilgerweg 1
84524 Neuötting, Deutschland
Tel +49 (0) 8671 92 87 77
Fax +49 (0) 8671 92 87 78

Durch unser Know-how und breitem Spektrum an Verfahrenstechniken sind wir in der Lage auch komplexe Anforderungen wirtschaftlich zu bewältigen.

Referenzen mit öffentlichen und privaten Auftraggebern, für jeden unserer Tätigkeitsbereiche, senden wir Ihnen auf Anfrage gerne zu.

