



Innovativ ■ Qualitätsbewusst ■ Verwurzelt



In einer Welt, die sich von Tag zu Tag schneller zu drehen scheint, ist es wichtig, sich das Bewusstsein zu bewahren, dass wir nur Gäste unserer Umwelt sind.

Eine intakte Umwelt ist unser größtes und wichtigstes Gut und wir alle tragen Verantwortung für ihren Erhalt. Die Unternehmen der WILLERSINN Gruppe leisten ihren täglichen Beitrag zum Umweltschutz durch saubere und umweltfreundliche Abfallverwertung, zuverlässige Kanal- und Abwassertechnik sowie innovative Technologien und eine allgemeine Ressourcenschonung.

Getragen von einer starken Familientradition wollen wir eine chancenreiche Zukunft gestalten - für unsere Kunden und alle Generationen. Dafür setzen wir auf Innovation und Ideenreichtum sowie Qualität und Flexibilität.

Schon dem Firmengründer Herbert Willersinn war es immer wichtig, seinen Mitarbeitern Vertrauen zu schenken und sich für sozial schwächere Familien einzusetzen.

Diese Auffassung halten wir bis heute, beispielsweise durch die regionale Förderung von Kinder- und Jugendprojekten sowie verschiedene Projekte der WILLERSINN Stiftung, aufrecht.

Die WILLERSINN Gruppe wird bereits in dritter Generation geführt, ganz nach dem Motto: Ohne engagierte Mitarbeiter ist ein zukunftsorientiertes Unternehmen zum Scheitern verurteilt.

Benedikt Eberhard & Dominic Eberhard

Inhalt

WILLERSINN Gruppe

06



Das sind wir
Eine vielfältige Struktur für umfassende Lösungen.

Entwicklungshistorie

08



Da kommen wir her
Meilensteine auf unserem Weg zum Erfolg.

Wir als Arbeitgeber

23



Jobs mit Sinn
Warum wir eine attraktive Wahl für Ihre Karriere sind.

Unsere Werte

24



Unternehmenswerte
Unsere Leitprinzipien für eine erfolgreiche Zusammenarbeit.

Leistungsspektrum

10



Das bieten wir
Unsere umfangreiche Palette an Dienstleistungen.

WILLERSINN
Sicherheitsprodukte

22



Schutz vor Akkubränden
Hochwertige Lösungen für Ihre Sicherheitsanforderungen.

Starke Partner

26



Unser Netzwerk
Wir gestalten Branchenstandards aktiv mit.

WILLERSINN Gruppe

Mit intelligenten Umweltdienstleistungen
gemeinsam stark in die Zukunft.

Die WILLERSINN Gruppe ist eine mittelständische Unternehmensgruppe, die lokale Wurzeln mit globaler Präsenz verbindet.

Im Umweltsektor bieten wir eine breite Palette an Dienstleistungen an, die Entsorgung & Recycling, Straßenbaustoffe, Logistikmanagement, Umwelttechnik, regenerative Energien und vieles mehr umfassen.

Unsere Stärke liegt in unserer Vielfalt und unserem Engagement für nachhaltige Lösungen.



seit
1952

Familiengeführt

Benedikt und Dominic Eberhard führen als Enkel des Firmengründers Herbert Willersinn das Unternehmen bereits in dritter Generation.



Internationalität

Lokal verwurzelt, global aktiv. Verschiedene Unternehmen unserer Gruppe sind international tätig, in Europa und weltweit.



Wertschöpfend

Von Straßenbau und Recycling bis zu regenerativen Energien – Qualität und Innovation findet sich in all unseren Bereichen.

Grün. Effizient. Zukunftssicher.
Ihr Partner im Umweltdienstleistungssektor!

Unsere vier Kernbereiche



UMWELT

Recycling und Recyclingbaustoffe | Kreislaufwirtschaft | Werksentsorgung
Entsorgung von Problemabfällen | Deponiebetrieb | Verwertung von Gasflaschen
Herstellung von Sekundärrohstoffen | Optimierung von Abfallprozessen | Beratung zu Entsorgungslösungen

- + G.A.S. Gesellschaft für Abfallbeseitigung und Städtereinigung mbH & Co. KG | Mannheim
- + GIV Leipzig GmbH | Rötha
- + G.V.S. Gesellschaft für die Verwertung von Sonderabfällen mbH & Co. KG | Mannheim
- + Süd-Müll GmbH & Co. KG | Heßheim
- + Süd-Müll GmbH & Co. KG für Abfalltransporte & Sonderabfallbeseitigung | Heßheim, Landau, Zweibrücken
- + Süd-Müll Saar-Pfalz Entsorgung GmbH | St. Ingbert, Bruchmühlbach-Miesau
- + WIREMA GmbH | Sembach



ENERGIE, TECHNIK & ROHSTOFFE

Elektroanlagenbau | Geothermie | Photovoltaik | ORC-Technik | Verladeanlagen
Rohrdrehgelenke und -durchführungen | Elektrotechnik und Montage
Schaltschrankbau | EMSR-Technik | Rohstoffförderung | Baustoffherstellung
Kies- und Sandgewinnung

- + Gebrüder Willersinn GmbH & Co. KG | Ludwigshafen
- + Herbert Willersinn Straßenbaustoffe GmbH & Co. KG | Heßheim
- + IGATEC GmbH | Speyer
- + IGATEC International GmbH | Speyer, Hagen
- + J. u. G. Giro Nachf. Willersinn GmbH & Co. KG Steinbruchbetrieb | Heßheim, Bolanden
- + Palatina GeoCon GmbH & Co. KG | Speyer



WASSER

Rohr- und Kanalreinigung | Industriereinigung
Rohrsanierung | TV Untersuchung | Havarie & Notdienst
Dichtheitsprüfung | Rückstauschutz

- + ANT Abwasser Notdienst Team GmbH | Maintal
- + Arnold Müller GmbH | Landau
- + Müller Kanaltechnik GmbH | Heßheim
- + Müller Umweltdienst GmbH | Eppertshausen



AGRAR

Land- und Forstwirtschaft

- + HW Landwirtschaft | Waldmohr

Entwicklungs- historie



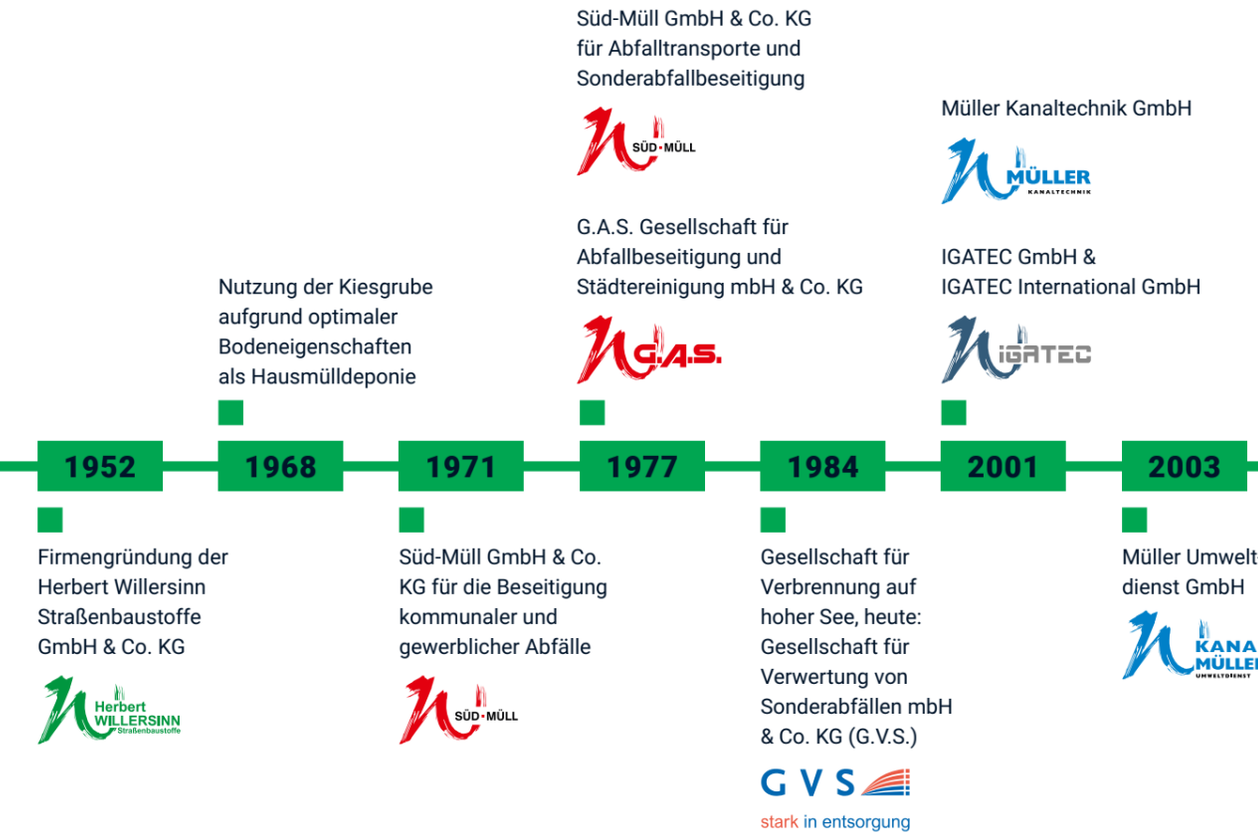
Vorgeschichte: Herbert Willersinn transportiert 1950 Straßenbaumaterialien zum Aufbau der durch die Kriegszeit stark in Mitleidenschaft gezogene Region.

Im Jahr **1952** legte er mit der Gründung der Firma Herbert Willersinn Straßenbaustoffe den Grundstein für die spätere Firmengruppe.

1971 wurde die Süd-Müll GmbH & Co. KG gegründet – sie befasst sich bis heute mit der Beseitigung von kommunalen und gewerblichen Abfällen.

1977 kam Süd-Müll GmbH & Co. KG für Abfalltransporte und Sonderabfallbeseitigung für die notwendig gewordene Logistik mit Entsorgungskonzepten für sämtliche Abfallarten hinzu.

2000 begann die systematische Erweiterung der Firmengruppe durch Unternehmenszükäufe, um alle Dienstleistungen im Umweltdienstleistungssektor aus einer Hand anbieten zu können.



Mittlerweile zählen **17 Dienstleistungsunternehmen**, die alle in umwelt-relevanten Themenbereichen tätig sind, mit insgesamt **über 600 Mitarbeitern** zur WILLERSINN Gruppe.

Der Standort der Firmengründung in Heßheim ist heute **Verwaltungshauptsitz** der WILLERSINN Gruppe. Darüber hinaus kamen mit der Zeit weitere Betriebe in ganz Deutschland dazu, sodass die WILLERSINN Gruppe aktuell an insgesamt **15 Standorten** vertreten ist.

Auch international ist die WILLERSINN Gruppe tätig und bietet im Mittleren Osten, Ost- und Südosteuropa, Italien sowie auf den Azoren modernes Abfallmanagement an. Abfälle werden vor Ort analysiert, fachgerecht verpackt und bei Fachfirmen umweltfreundlich und gefahrlos entsorgt. Darüber hinaus werden für die Erdöl- und Erdgasförderung sowie für Raffinerien Industrieanlagen geplant, automatisiert, visualisiert und gebaut.





Hartsteinmaterialien • Kiese • Sande
Recyclingbaustoffe • Transport
Straßen-, Platz- und Wegebau



Die Firma Herbert Willersinn Straßenbaustoffe GmbH & Co. KG ist ein mittelständischer Zulieferbetrieb für den Straßen-, Platz- und Wegebau. Neben verschiedenen obertägigen Abbaustätten für Quarzsand, Kies und Grubensand wird auch ein Steinbruch für Hartsteinmaterialien betrieben. Eine Bauschutttaufbereitungsanlage zur Herstellung von Recyclingmaterial ergänzt das Leistungsspektrum des Unternehmens.

Folgende Produkte sind unsere Stärken

- Hartsteinmaterialien
- Kiese und Sande mit unterschiedlichen Güteanforderungen
- Recyclingbaustoffe aller Art
- Mutterboden

Als Dienstleister können wir alle Materialien frei Bau liefern.

Ein eigener moderner Fuhrpark mit verschiedenen Fahrzeugen zur Auslieferung unserer Produkte rundet unser Unternehmensprofil ab.

Geschichte

1950 begann Herbert Willersinn den Transport von Straßenbaustoffen, um die im Krieg zerstörte Region um Frankenthal wieder aufzubauen.

Bereits im Jahre 1952 gründete er die Firma Herbert Willersinn und schon 1954 wurde in der Gemarkung Gerolsheim die erste eigene Sandgrube eröffnet.

So wurde in kurzer Zeit aus dem reinen Transportunternehmen ein Großhändler für Straßenbaustoffe wie Sand, Kies, Schotter und Auffüllmaterialien.

Neben mehreren Kiesgruben im Bereich Heßheim / Gerolsheim und Lambsheim wurde eine Beteiligung an einem Steinbruch am Donnersberg erworben, um den Bedarf an Hartsteinmaterial im Bereich Vorderpfalz zu decken.

Seit Inkrafttreten der Ersatzbaustoffverordnung (EBV) 2023 handeln wir rechtskonform nach diesen Grundlagen.

Herbert Willersinn Straßenbaustoffe
 GmbH & Co. KG
 Willersinnstraße 1
 D-67258 Heßheim

☎ +49(0)6233 / 7701-35
 ☎ +49(0)6233 / 7701-90
 ✉ info@willersinn.de
 🌐 www.h-willersinn.de



Deponierung • gefährliche
und nicht gefährliche
Abfallarten • Blockheizkraftwerk

Auf dem ausgekieseten Gelände der Firma Herbert Willersinn Straßenbaustoffe GmbH & Co. KG wurde 1976 die „Hausmülldeponie Heßheim“ mit ca. 17 ha Grundfläche und einem Verfüllvolumen von ca. 5.500.000 m³ planfestgestellt. Es wurden überwiegend kommunale Siedlungsabfälle aus der Süd-Pfalz und des Rhein-Neckar-Kreises abgelagert.

In den 80er Jahren wurde die Deponie mit einer 60 cm starken Schlitzwand umgeben, die über 2 Meter in den vorhandenen 12 Meter mächtigen Schluffhorizont eingebunden wurde. Ebenfalls wurde zur Verringerung von Emissionen und zur Optimierung der Deponiegasfassung auf abgeschlossenen Deponiebereichen eine temporäre Oberflächenabdichtung aufgebracht. 1992 wurde die Abschlussrekultivierung mit einer Deponieerweiterung mit Basisabdichtung nach TA Abfall planfestgestellt.

Seit 1996 wurden keine Siedlungsabfälle, sondern nur noch mineralische Abfälle abgelagert. Das über Gasbrunnen und Drainage gefasste Deponiegas wird aktuell in zwei Blockheizkraftwerken mit insgesamt 490 kW elektrischer Leistung verstromt. Der Strom sowie



Süd-Müll GmbH & Co. KG
 Willersinnstraße 1
 D-67258 Heßheim

☎ +49(0)6233 / 7701-0
 ☎ +49(0)6233 / 7701-18
 ✉ info@sued-muell.de
 🌐 www.sued-muell.de



die Wärme werden eigengenutzt und der Überschuss in das Netz eingespeist. Die Erstellung einer Konzeptstudie inkl. Potentialanalyse mit dem Ziel der Treibhausgasreduzierung wurde vom Bundesumweltamt im Rahmen der „Nationalen Klimaschutzinitiative“ aufgrund eines Beschlusses des Deutschen Bundestages gefördert. Damit wird ein weiterer Beitrag zur Senkung der Treibhausgasemissionen geleistet.

Seit 2002 ist die Firma Süd-Müll zertifizierter Entsorgungsfachbetrieb und 2004 wurde die Deponie in die Deponieklasse II mit unbefristeter Laufzeit eingestuft.

Seit 2005 wird auf der temporär abgedichteten Oberfläche auf der Südseite der Deponie eine Solaranlage mit aktuell 2.000 kWp Leistung betrieben, deren Strom für das Laden unserer eigenen E-Fahrzeuge und unseres E-LKW genutzt wird.

Der Positivkatalog der Abfälle, die auf der Deponie abgelagert werden dürfen, umfasst sowohl nicht gefährliche als auch gefährliche Abfallarten bis zu einer DK II-Belastung.



**Entsorgungskonzepte • Recycling
Containerdienst • Transport
Wertstoffmanagement
Sonderabfälle • Werksentsorgung**

Wir sind Partner für intelligente Entsorgungskonzepte im Bereich der Abfalltransporte, der Abfallentsorgung und des Wertstoffrecyclings.

Wir bieten unseren Kunden für die Entsorgung gewerblicher und industrieller Abfälle maßgeschneiderte Programme für die inner- und außerbetriebliche Abfalllogistik.

Dabei verfolgen wir folgende Ziele

- Aufspüren von versteckten Einsparpotentiale in Betrieben
- Optimierung des innerbetrieblichen Handlings
- Gewährleistung der Rechtssicherheit der Entsorgung
- Erschließung zusätzlicher Verwertungswege

Selbstverständlich sind wir als Entsorgungsfachbetrieb und nach DIN EN ISO 9001:2008 sowie DIN EN ISO 14001:2015 zertifiziert.

Starke Kundennähe und Flexibilität bei der Konzeption individueller Entsorgungslösungen sind uns wichtig. Die Erhaltung des Lebensraumes für Mensch, Tier und Umwelt sowie die Schonung unserer natürlichen Ressourcen ist unsere Maxime und begleitet uns bei all unseren Handlungen.

Betriebsstätten

Wir sind an 5 Standorten tätig:

- Heßheim
- Zweibrücken
- Landau
- Sankt Ingbert
- Bruchmühlbach-Miesau

Sonderabfallzwischenlager

Am Standort Heßheim führen wir zudem das größte Zwischenlager für Sonderabfälle in Rheinland-Pfalz, das durch modernste Technik eine fachgerechte Entsorgung ermöglicht.



Abwasserbehandlungsanlage

Die Abwasserbehandlungsanlage verfügt über eine biologische Reinigungsstufe mit nachgeschalteter Nanofiltration und dient der Behandlung von Deponiesickerwasser. Das gereinigte Wasser wird der Kläranlage zugeführt. Die bei der Behandlung entstehenden Feststoffe werden ordnungsgemäß verwertet. Durch Eigen- und Fremdüberwachung des so zusätzlich gereinigten Abwassers wird sichergestellt, dass die Anforderungen der Kläranlage eingehalten werden.

Innovation & Zukunftsmärkte

Durch die Mobilitätswende angetrieben, gibt es für die Recyclingbranche neue Geschäftsfelder. Dadurch sind die Bereiche Discharge, Dismantling und der sichere Transport sowie die Lagerung von Batterien Bereiche, in denen wir aktiv sind. Dazu zählen Eigenentwicklungen für Lagercontainer sowie Zerlege- und Entladetische, die in unserer eigenen Anlage eingesetzt werden.



Süd-Müll GmbH & Co. KG für Abfalltransporte u. Sonderabfallbeseitigung
Willersinnstraße 1
D-67258 Heßheim

- ☎ +49(0)6233 / 7701-0
- ☎ +49(0)6233 / 7701-18
- ✉ info@sued-muell.de
- 🌐 www.sued-muell.de



**Entsorgungskonzepte • Recycling
Containerdienst • Transport
Wertstoffmanagement**

Die G.A.S. Gesellschaft für Abfallbeseitigung und Städtereinigung mbH & Co. KG ist seit 1977 zuverlässiger Partner für die Entsorgung von Abfällen aus dem Bereich Industrie, Handel und Gewerbe im Rhein-Neckar-Dreieck. Am Standort in Mannheim auf der Friesenheimer Insel betreibt die G.A.S. eigene Abfallbehandlungsanlagen, einen Umschlagsplatz und einen Wertstoffhof für Selbstanlieferer. Als Kernbestandteile der Abfallbehandlungsanlage betreibt die G.A.S. eine Vorbehandlungsanlage für Gewerbeabfälle und erfüllt für ihre Kunden alle vom Gesetzgeber gestellten Anforderungen.

Die übernommenen Abfälle werden mit dem eigenen Fuhrpark zu den jeweiligen Entsorgungs- und Abfallbehandlungsanlagen transportiert. Die eingesetzten Fahrzeuge erfüllen die vom Gesetzgeber geforderten Abgasnormen und werden mit GPS verkehrsgünstig und verbrauchsoptimiert zu den jeweiligen Zielen durch geschultes Fachpersonal gesteuert.

Als zertifizierter Entsorgungsfachbetrieb und nach DIN EN ISO 9001:2008 zertifiziertes Unternehmen mit rund 50 Mitarbeitern steht die G.A.S. für Kompetenz und Zuverlässigkeit.



Entsorgung beginnt für uns bei der Entstehung der Abfälle. Mit Hilfe intelligenter Sammelsysteme, entwickeln wir für und mit unseren Kunden wirtschaftlichste Verwertungs- und Entsorgungskonzepte, die individuell auf deren Bedürfnisse abgestimmt sind.

In unserem Aufgabenbereich spielen die Nachhaltigkeit und der richtige Umgang mit den begrenzten Ressourcen unserer Natur eine wichtige Rolle.

Wir bieten Ihnen alle Dienstleistungen aus einer Hand.



Heute schon recycelt?



G.A.S. mbH & Co. KG
Otto-Hahn-Straße 50
D-68169 Mannheim

- ☎ +49(0)621 / 32254-0
- ☎ +49(0)621 / 32254-52
- ✉ info@gas-mannheim.de
- 🌐 www.gas-mannheim.de



**Kunststoffrecycling • Beratung
Wertstoffvermarktung**

Seit 2019 bündeln wir in Sembach mit der WIREMA GmbH verschiedene Stoffströme der Hartkunststoffe. Durch die hauseigene Verarbeitung und Vermarktung der Kunststoffmengen bieten wir unseren Kunden einen verlässlichen und attraktiven Weg innerhalb der Kreislaufwirtschaft.

Bei der WIREMA in Sembach verarbeiten wir Hartkunststoffe als Vorstufe zum Recycling: Zerkleinerung - Dichtentrennung - Waschen und Trocknen.

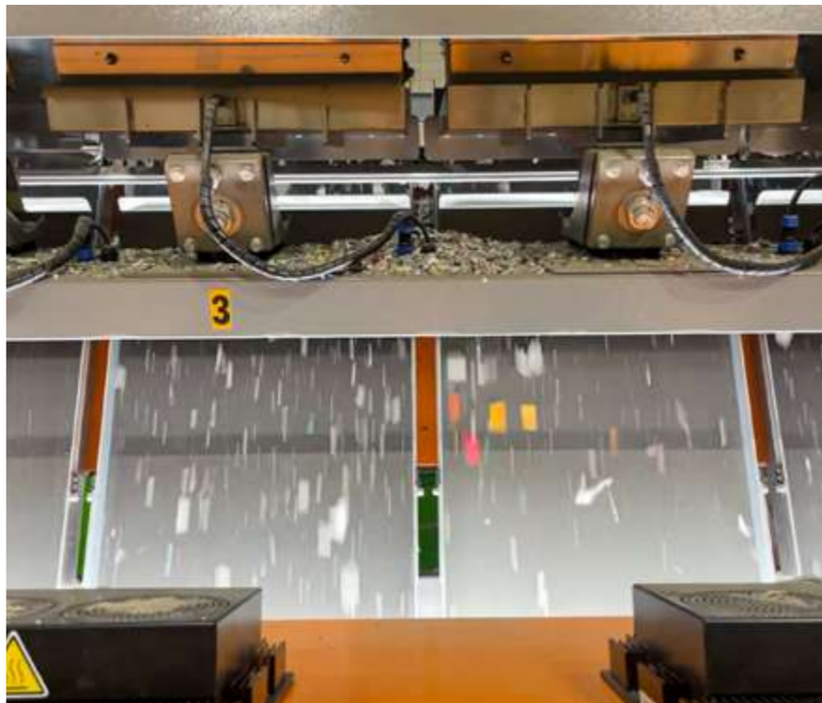
Die Gemische werden in unserer Anlage in einzelne Fraktionen getrennt, sodass sie sortenrein wieder in der Industrie eingesetzt werden können.

Seit Kurzem setzen wir dabei modernste Nah-Infrarot-Technologie ein, um noch bessere Ergebnisse zu erzielen.



Unser Mahlgut kann direkt zu neuen Produkten weiterverarbeitet werden. Alternativ können daraus Rezyklate hergestellt werden - ein wichtiger Schritt der Kreislaufwirtschaft.

Die WIREMA ist zertifizierter Entsorgungsfachbetrieb und zudem seit 2024 EuCertPlast zertifiziert.



WIREMA GmbH
Junkers-Straße 9
D-67681 Sembach

+49(0)6303 / 8 09 07-71
+49(0)6303 / 8 09 07-29
info@wirema-gmbh.de
www.wirema.de



**Lagern • Behandeln
Verwerten • Sammeln
Befördern**

Die GIV Leipzig GmbH, Gesellschaft für innovative Verwertungstechnologien in Rötha bei Leipzig, wurde im Jahr 2002 gegründet. Das Unternehmen wurde 2013 Teil der mittelständischen WILLERSINN Gruppe.

Mit langjähriger Erfahrung in den Bereichen Umwelttechnologie, Recycling und einem eigens entwickelten Verwertungsprozess ist die GIV Leipzig ein kompetenter Partner für die komplette Verwertung und umweltgerechte Entsorgung von unterschiedlichsten Gasflaschen.

In dem von uns entwickelten Verfahren werden drucklose Acetylenflaschen und DMF-Flaschen zu 100 % umweltgerecht verarbeitet. Dieses europaweit einzigartige Verwertungsverfahren bietet Unternehmen, die in größeren oder kleineren Mengen Acetylen-, DMF- oder andere Gasflaschen entsorgen bzw. verwerten müssen, höchste Standards.

Unser einzigartiges Recyclingverfahren garantiert eine vollständige Verwertung der Inhaltsstoffe und des Stahlmantels. Die schädlichen Inhaltsstoffe werden



in einem physikalisch-chemischen Verfahren aufbereitet und das darin enthaltene Asbest auf diese Weise unschädlich gemacht.

Wir sind ein zertifizierter Entsorgungsfachbetrieb und arbeiten mit nationalen und internationalen Kunden zusammen. Kunden aus ganz Europa vertrauen auf das Dienstleistungsangebot, zu dem neben dem Betrieb einer Recyclinganlage auch die Beratung zu Themen der Kreislaufwirtschaft gehört.



GIV Leipzig GmbH
An der Mölbiser Landstraße 12
D-04571 Rötha

+49(0)34206 / 7556-0
+49(0)34206 / 7556-10
info@giv-leipzig.de
www.giv-leipzig.de



stark in entsorgung

Verwertung und Beseitigung
Behandeln und Lagern • Logistik
Analytik • Handeln und Makeln

Die G.V.S. Gesellschaft für die Verwertung von Sonderabfällen mbH & Co. KG ist Spezialist für gefährliche Abfälle und Lösemittel. Die Wünsche unserer Kunden nach Entsorgungssicherheit, Wirtschaftlichkeit, Termintreue, Flexibilität und hoher Verfügbarkeit bestimmen unseren Arbeitsauftrag.

Wir sind selbstverständlich als Entsorgungsbetrieb und nach DIN EN ISO 9001:2008 zertifiziert.

Flüssige und pastöse Abfälle

Im Tanklager der G.V.S. mit einem Gesamtvolumen von mehr als 6.000 m³ wird jede Anlieferung in unserem Labor einer Eingangsanalyse unterzogen, die auch der Festlegung des weiteren Behandlungsweges dient.

Wir stellen sicher, dass die hohen Anforderungen an die Betriebssicherheit erfüllt werden und garantieren einen Sicherheitsstandard auf höchstem Niveau.

Feste gefährliche Abfälle

Ob Rückstände aus Lagerräumungsaktionen, Fehlchargen oder klassische Abfälle aus Ihrer Produktion: Sie können sich auf eine effiziente und fachgerechte Abwicklung der Entsorgung verlassen.

Stoffliche Verwertung

Ob Destillation von Lösemitteln oder die Rückgewinnung des Elementes Jod aus Abfällen: Ressourcenschonung durch Recycling hat für uns auch bei gefährlichen Abfällen hohe Priorität.



G.V.S. Gesellschaft für die Verwertung von Sonderabfällen mbH & Co. KG
Otto-Hahn-Straße 50
D-68169 Mannheim

+49(0)621 / 3221-6
info@gvs-ma.de
www.gvs-ma.de



Industrieanlagen • Elektrotechnik • Automatisierung • Engineering • Photovoltaik



Anlagen für die Zukunft

Die IGATEC GmbH entwickelt und implementiert individuelle Lösungen im industriellen Anlagenbau mit den Branchenschwerpunkten Petrochemie, Chemie / Pharmazie und Energie.

Das Leistungsspektrum reicht von der Projektierung, Planung, Programmierung und Visualisierung über die Bauleitung, Fertigung und Installation bis hin zu Inbetriebnahme und Service. Wir sind nach DIN EN ISO 9001:2015, WHG und DIN EN ISO 45001:2018 zertifiziert.

Petrochemie

In der petrochemischen Industrie dreht sich alles um die Lagerung, Bewegung und Überwachung von flüssigen und gasförmigen Gütern.

Wir planen, visualisieren und liefern schlüsselfertige Komplettanlagen wie Verlade- und Tankanlagen.



Chemie / Pharmazie

Sowohl die chemische als auch die pharmazeutische Industrie geht mit Stoffen um, deren Verbleib und Umwandlungsprozesse präzise überwacht werden müssen. IGATEC entwickelt, implementiert und betreut entsprechende Anlagen.

Energie

Wir realisieren geothermische Anlagen zur Strom- und Fernwärmegewinnung sowie Photovoltaikanlagen, bei denen die Sonneneinstrahlung in elektrische Energie umgewandelt wird.

Für die wirtschaftliche Stromerzeugung aus Rest- und Abwärmeströmen, auch aus Wärmequellen mit niedriger Temperatur, nutzen wir die bewährte und moderne ORC Technologie.



IGATEC GmbH &
IGATEC International GmbH
Siemensstraße 18
D-67346 Speyer

+49(0)6232 / 91904-0
+49(0)6232 / 91904-990
info@igatec.de
www.igatec.de



**Rohrreinigung • Rohrreparatur
Rohrortung • Rückstauschutz
TV-Inspektion
Havarieschaden-Notdienst
Dichtheitsprüfung • UV-Schlauchliner**



Die Firma ANT Abwasser Notdienst Team GmbH ist eine Rohrreinigungs- und Kanalsanierungsfirma, die derzeit mit 20 Mitarbeitern rund um den Hauptsitz im Rhein-Main-Gebiet sowie der Niederlassung in der Metropolregion Rhein-Neckar im Einsatz ist.

Rohrsanierung

Einer unserer Tätigkeitsschwerpunkte ist die Sanierung von Abwasserkanälen. Hier haben wir uns auf die grabenlose Instandsetzung von Rohrleitungen spezialisiert, bei der wir in der Lage sind, auch kleine Nennweiten ab DN 70 bis hin zu DN 400 per Inliner oder auch Kurzliner, zu sanieren.

Rohrreinigung

Ein weiterer Schwerpunkt umschließt die „klassische“ Rohrreinigung von Abwasserkanälen. Dazu gehört die Verstopfungsbeseitigung, die Reinigung von Kanälen und Fallsträngen, aber auch die Zustandserfassung mittels hochmodernen TV Kamerasystemen.

Notdienst

Wir sind selbstverständlich rund um die Uhr für unsere Kunden da - an 365 Tagen im Jahr!

Als Meisterbetrieb für Rohr-, Kanal- und Industrieservice sind wir uns unserer Verpflichtung zum Umweltschutz bewusst und schulen daher unsere Mitarbeiter regelmäßig, damit unsere Kunden jederzeit die bestmögliche Leistung erhalten.



ANT Abwasser Notdienst Team GmbH
Honeywellstraße 18
D-63477 Maintal

+49(0)6181 / 4987-70
+49(0)6181 / 4987-77
info@ant-kanal.de
www.ant-kanal.de



**Rohr-, Kanal- und Industriereinigung
Kanaluntersuchung
TV-Untersuchung • Kanalsanierung
Havarieschaden-Notdienst
Öl-Abscheiderentsorgung**

Arnold Müller GmbH ist Spezialist für Rohr-, Kanal und Industriereinigung sowie Kanaluntersuchungen.

Kanalreinigung

Durch den Einsatz von verschiedenen Zubehöerteilen können wir selbst härteste Ablagerungen beseitigen. Rotationsdüsen, Schlagbohrfräsen und Kettenschleudern ermöglichen auch die Entfernung von Betonablagerungen, Wurzeln und ähnlichen Belägen.

Rohrreinigung

Die Beseitigung von Verstopfungen z.B. in Waschbecken, Urinalen, Bade- und Duschwannen, WCs, Bodenabläufen sowie Fallsträngen und Grundleitungen gehören zu unserem Tagesgeschäft.

Kanal-TV-Untersuchung

Die optische TV-Untersuchung macht es uns möglich, ab DN 50 bis DN 1500 alle Abwasserleitungen – vom Hausbereich bis hin zum öffentlichen Kanalnetz – zu inspizieren.

Ferner sind wir in der Lage, Hausanschlüsse mit einer Satellitenkamera vom Hauptkanal aus zu prüfen. Wir untersuchen alle Leitungen: Vom Regenfallrohr bis hin zum kompletten Abwassernetz in Industriebetrieben.

Dank transportabler TV-Anlagen führen wir auch im Hausbereich TV-Untersuchungen durch. Videoaufzeichnungen, DVD, Haltungsberichte, Haltungsgrafiken und Fotos ermöglichen anschließend eine exakte Auswertung der vorgenommenen TV-Untersuchung.

Beispiele für den Einsatz von TV-Untersuchungen

- Neubauabnahme/ Gewährleistungsabnahme
- Eigenkontrollverordnung
- Aufsuchen von Kanalschadstellen
- Überwachung von Fräs- und Roboterarbeiten

Notdienst

Wir sind an 365 Tagen im Jahr - Tag und Nacht für unsere Kunden erreichbar.

Wir sind als Entsorgungsfachbetrieb zertifiziert.



Arnold Müller GmbH
Queichheimer Hauptstraße 259
D-76829 Landau

+49(0)6341 / 861-13
+49(0)6341 / 891-65
info@amuellergmbh.de
www.amuellergmbh.de



Rohr-, Kanal- und Industriereinigung
Kanaluntersuchung • TV-Inspektion
Abscheider- und Schlammfang-Service
Dichtigkeitsprüfung
Saug- und Spülarbeiten



Die Firma Müller Umweltdienst GmbH ist das führende Unternehmen der Branche in der Region Rhein-Main, für schnelle, technisch anspruchsvolle und vor allem seriöse Umweltdienstleistungen. Die Qualität ihrer Arbeiten und somit die Werterhaltung der abwassertechnischen Anlagen sind oberstes Gebot.

Vor allem aber zeichnet sich die Firma seit ihren frühesten Anfängen im Jahr 1952 durch besondere Innovationsfreude aus - für noch präzisere, leistungsfähigere und ökonomischere Bewältigung der Reinigungs- und Sanierungsarbeiten an kommunalen, gewerblichen und privaten Rohr- und Kanalsystemen.

Mit 65 Mitarbeitern und 35 Fahrzeugen im Einsatz, bietet Müller Umweltdienst zudem einen Notdienst an, um 365 Tage im Jahr, Tag und Nacht für seine Kunden erreichbar zu sein.

Die Firma weist mit dem RAL-Gütezeichen seine Fachkunde, Leistungsfähigkeit und Zuverlässigkeit im Kanalbau nach und unterliegt gemäß den Anforderungen der RAL-Gütesicherung GZ 961 einer regelmäßigen Fremdüberwachung hinsichtlich Personal, Betriebseinrichtungen und Geräten sowie bei der Vergabe von Arbeiten an Subunternehmer.

Zudem ist Müller Umweltdienst auch als Entsorgungsfachbetrieb sowie Fachbetrieb gemäß Wasserhaushaltsgesetz zertifiziert.

Rohrreinigung

Effiziente und gründliche Reinigung von Haupt- und Nebenleitungen in WC, Bad und Küche.

Kanalreinigung

Super 2000 mit Wasserrückführungstechnik bedeutet, Wasser vom aufgesaugten Sauggut zu trennen und über eine Vorreinigung bis zur Endreinigung soweit aufzubereiten, damit dieses Wasser erneut zur Kanalreinigung verwendet werden kann. Dies ermöglicht das Spülen, Reinigen und Absaugen von Rohrleitungen mit größerem Durchmesser von DN 300 bis DN 3000 mm.

Kanal TV-Untersuchung

Es können Hausanschlussuntersuchungen unter Verwendung einer Satellitenkamera (Orion L) durchgeführt werden, beginnend beim Hauptkanal. Die Vielfältigkeit von Rohr- und Kanalarten, Nutzung, Bauweise, Lage, etc. stellen die unterschiedlichen Anforderungen an den Einsatz der TV-Inspektion.

Industriereinigung

Tankreinigung für alle Gefährklassen und Gefährdungsstufen nach WHG.

Müller Umweltdienst GmbH
 Röntgenstraße 3
 D-64859 Eppertshausen

+49(0)6071 / 73957-0
 +49(0)6071 / 388-00
 info@kanal-mueller.de
 www.kanal-mueller.de



Rohr-, Kanal- und Industriereinigung
Kanaluntersuchung • TV-Untersuchung
Havarieschaden-Notdienst
Öl-Abscheiderentsorgung

Die Firma Müller Kanaltechnik GmbH ist Partner für Rohr-, Kanal- und Industriereinigung sowie Kanaluntersuchungen in der Industrie, im kommunalen Bereich sowie für private Haushalte. Oberste Priorität ist die Kundenzufriedenheit.

Umweltschutz und technische Hilfe wird bei Müller Kanaltechnik groß geschrieben. Die Firma steht ihren Kunden bei verstopften Kanälen, Reinigungsarbeiten, Überschwemmungen usw. mit ihrer Geräteausstattung 24 Stunden am Tag zur Verfügung.

Müller Kanaltechnik demonstriert seine Expertise, Leistungsfähigkeit und Zuverlässigkeit im Bereich Kanalbau durch das RAL-Gütezeichen. Gemäß den Standards der RAL-Gütesicherung GZ 961 unterliegt die Firma einer regelmäßigen externen Überprüfung in Bezug auf Personal, Betriebseinrichtungen, Geräte und die Vergabe von Arbeiten an Subunternehmer.



Selbstverständlich ist Müller Kanaltechnik als Entsorgungsfachbetrieb und Fachbetrieb gemäß Wasserhaushaltsgesetz zertifiziert.

Rohrreinigung

Schnelle und optimale Reinigung der Grund- und Anschlussleitungen in WC, Bad und Küche.

Kanalreinigung

Die optische TV-Untersuchung ermöglicht es Abwasserleitungen im Bereich von DN 50 bis DN 1500 im Hausbereich bis hin zum öffentlichen Kanalnetz zu inspizieren.

Kanal TV-Untersuchung

Untersuchung von Hausanschlüssen mittels Satellitenkamera (Orion L) vom Hauptkanal ausgehend.

Industriereinigung

Reinigung von Tanks für sämtliche Gefährklassen und Gefährdungsstufen gemäß den Bestimmungen des Wasserhaushaltsgesetzes (WHG).

Müller Kanaltechnik GmbH
 Willersinnstraße 1
 D-67258 Heßheim

+49(0)6233 / 7701-52
 +49(0)6233 / 7701-57
 info@mueller-kanaltechnik.de
 www.mueller-kanaltechnik.de

WILLERSINN Sicherheitsprodukte



Maximaler Schutz vor Akkubränden

für Industrie, Gewerbe, Kommunen und öffentliche Gebäude

Die Herausforderung:

Autos, Fahrräder, Gartengeräte und Elektrowerkzeuge - sie alle verwenden immer häufiger **Lithium-Ionen-Akkus**. Doch diese **gelten als Gefahrgut** und unterliegen daher strengen Transportvorschriften.

Unsere Lösung:

Mit den **WILLERSINN Sicherheitsprodukten (WiSP)** bieten wir eine ganzheitliche Lösung für die sichere **Lagerung**, den ADR-konformer **Transport** durch Behälter mit UN Zulassung sowie die **Verwertung** von Lithium-Ionen-Akkus.



Portable Sammelbehälter: WiSP Small

- » Sammelbehälter in vier **unterschiedlichen Größen**
- » **Vorbeugender Brandschutz** durch innovative Löschkissen (**AkkuGrain® cubes**)
- » Optional mit **Temperatur- und GPS-Überwachung**
- » Optional mit einer **autarker Aerosol-Löscheinheit**.

Stationäre Lagerbehälter: WiSP Big

- » ASL 20.000 und ASL 10.000
- » Lagercontainer mit **Sensor-Ausstattung**
- » Lagerung von losen Akkus oder in WiSP Sammelbehältern
- » **Detektion von CO, Rauch und Hitze**
- » Integrierte **Druckentlastung**
- » Integrierte VDS zugelassene **Löscheinheit mittels Aerosol**
- » Anschluss für **externe Wasserzugabe** und entsprechender **Wasserabfluss**

Eigenentwickelte Entladestation: WiSP Discharge & Dismantling

- » Einzelnutzung für kleine Anwendungen
- » In Reihe gestellt für größere Anwendungen
- » **Ständig thermale Überwachung** der Entladung
- » **Automatisches Fluten des Entladeraumes mit Löschmittel** bei Überschreiten eines definierten Grenzwertes
- » **Blähglas** oder **Aerosol** als Löschmittel
- » Optional wird die gesamte Anlagensteuerung angeboten

Ihr persönlicher Ansprechpartner:
Christian Landvogt

+49 6233 7701-34
c.landvogt@willersinn.de
www.willersinn.de

Eine Produktgruppe der
**WILLERSINN
GRUPPE**

Job mit SINN? Wir sind WILLERSINN!



Durch unsere Unternehmensgruppe haben wir vielfältigste Möglichkeiten für Ihre berufliche Zukunft. **Stabilität, Verantwortungsbewusstsein und Sicherheit** sind unsere Leitmotive. Als Arbeitgeber bieten wir **interessante und abwechslungsreiche** Aufgaben in einer **krisensicheren und zukunftsorientierten** Branche. Wir schaffen Arbeitsplätze mit **Freiraum** durch **Eigenverantwortung** und die Möglichkeit sich persönlich und fachlich **weiterzubilden**.
Durch ein **offenes Teamumfeld** schaffen wir eine Arbeitsweise, die **Freude** bereitet und unsere **Kunden begeistert**. Wir setzen auf **Innovation, Ehrlichkeit** und auf **familienfreundliche Strukturen**.

+49 6233 7701-0 | bewerbung@willersinn.de | www.jobs-willersinn.de

Unsere Werte



QUALITÄT

Unser oberstes Ziel ist die Kundenzufriedenheit, die wir nur durch unser sehr hohes Qualitätsbewusstsein erreichen können. Wir agieren stets professionell und streben eine klare Kommunikation an, in der wir uns um die Vermittlung einer klaren und verständlichen Richtungsgabe und Zielformulierung bemühen.



WEITBLICK

Wir handeln vorausschauend und sind offen für neue Wege. Der Innovationsgedanke ist der Kern unserer Strategie. Er treibt uns an und zeigt uns die Richtung für alle unsere Entscheidungen. Wir richten uns flexibel auf neue Ziele aus und passen uns an neue Anforderungen und Gegebenheiten an.



VERANTWORTUNG

Wir stehen zu unserer gesellschaftlichen und sozialen Verantwortung und haben zu jeder Zeit die Sicherheit unserer Mitarbeiter und der Umwelt sowie die Einhaltung der hohen Sicherheitsstandards in der Ausübung unserer Leistungen als Ziel unserer Handlungen. Voraussetzung dafür ist die Stärkung der Führungsverantwortung sowie die Förderung der Eigenverantwortung von jedem Einzelnen als Teil des Ganzen.



INTEGRITÄT

Unsere Kommunikation und unser Handeln ist stets ehrlich und respektvoll. Die Werte der Unternehmensgruppe werden von jedem Mitarbeiter verstanden, verinnerlicht und gelebt. Dafür setzen wir ein gemeinsames Verständnis voraus, welches von Respekt, Transparenz, Treue, Verbindlichkeit und Verantwortung geprägt ist. Nur so entstehen Glaubwürdigkeit und Vertrauen.



ACHTSAMKEIT

Der verantwortungsvolle und achtsame Umgang mit den Rohstoffen unserer Erde und die Erhaltung des Lebensraumes für Mensch, Tier und Umwelt gleichermaßen, hat einen hohen Stellenwert für uns und ist in unserer Unternehmensphilosophie fest verankert. Wir handeln ressourcenschonend und sind uns unserer Verantwortung im Sinne der Zukunftsfähigkeit bewusst.



WIR GEFÜHL

Die Unternehmensgruppe versteht sich als Verbund unterschiedlichster Teams und Individuen, die alle ein gemeinsames Ziel verfolgen und untereinander loyal, unterstützend und offen agieren. Wir kümmern uns umeinander und fördern ein wertschätzendes Umfeld in dem Lob und berechtigte Kritik gleichermaßen Platz finden. Jeder Einzelne bringt sich im Sinne seiner Fähigkeiten ein und ist bereit einen wesentlichen Teil zum Erreichen der Unternehmensziele beizutragen.



OFFENHEIT

Wir streben stets einen offenen Austausch untereinander sowie mit unseren Geschäftspartnern an. Niemand darf diskriminiert werden. Unsere Organisationskultur ist kulturoffen und vertritt eine respektvolle Haltung im Sinne der Vielfaltigkeit.



VERWURZELT

Als mittelständisches Familienunternehmen stehen wir für Stabilität, Sicherheit und Vertrauen. Wir sind stolz auf unsere Unternehmensgeschichte und verstehen uns als authentischer, langfristiger und verlässlicher Partner. Unser regionales Engagement ist uns sehr wichtig und legt den Fokus auf Kinder- und Jugendförderung im direkten Umfeld.



Vermarktungsgesellschaft für Sekundärrohstoffe mbH & Co. KG

Die VGS bietet bereits seit 1985 wirtschaftlich und ökologisch effiziente Lösungen zur Aufbereitung von Abfällen. Somit wird Abfall zu einer bedeutenden Wertstoffquelle.

Durch verbindliche Verträge und Kooperationen mit den Verwertern garantieren wir einen sicheren Absatz der Wertstoffe. Die Infrastruktur und der Marktüberblick der VGS sorgen dafür, dass Mengen kontinuierlich zu einem marktgerechten Preis abfließen.

Die WILLERSINN Gruppe ist Gesellschafter der VGS.



LOGEX SYSTEM GmbH

Als Entsorger-Kooperation ist die LOGEX flächendeckend mit Entsorgungsunternehmen vernetzt.

Die Gesellschafter sind seit mehreren Generationen aktiv und fest mit der jeweiligen Region verbunden. Langjährige Erfahrungen und Kundenbeziehungen, Kenntnis der regionalen Strukturen und Behörden sowie soziales und unternehmerisches Engagement – all diese unternehmerischen Aktivitäten fließen in die LOGEX ein.

Die WILLERSINN Gruppe ist seit 2022 Gesellschafter der LOGEX.



Circular Saxony

Der Vorteil des Innovationscluster besteht darin sich mit Kolleginnen und Kollegen innerhalb der Kreislaufwirtschaft auszutauschen. Der Austausch auf regionaler Fachebene - gestreut mit überregionalen Firmen - ist eine sehr gute Basis. Aktuell läuft bereits ein gemeinsames Projekt im Bereich der Kreislaufwirtschaft.

Die GIV Leipzig GmbH ist seit 2023 Partner von Circular Saxony.



Ecoliance Rheinland-Pfalz e.V.

Der Ecoliance Rheinland-Pfalz e.V. ist ein Umwelttechniknetzwerk aus Wirtschaft und Wissenschaft. Es ist so vielfältig wie die Umwelttechnikbranche in Rheinland-Pfalz selbst! Der e.V. wird vom Ministerium für Klimaschutz, Umwelt, Energie und Mobilität unterstützt. Der Fokus liegt auf Wasser/Abwasser, Energie sowie Kreislaufwirtschaft/Recycling.

Die Süd-Müll GmbH & Co. KG für Abfalltransporte und Sonderabfallbeseitigung ist seit 2023 Ecoliance-Mitglied.



Green Industry Cluster e.V.

Mit der Gründung des Green Industry Cluster e.V. wurde der Grundstein für die Bildung eines regionalen Ökosystems der Greentech-Branche gelegt. Erstmals werden Clusteraktivitäten gemeinsam von den Städten Mannheim und Heidelberg sowie dem Rhein-Neckar-Kreis angestoßen und umgesetzt. Es werden Stärken gebündelt, mit dem Ziel, eine Leitregion für grüne Zukunftstechnologie zu schaffen. Gemeinsam soll ein entscheidender Beitrag zur Transformation der regionalen Wirtschaft hin zu klima- und umweltschonender Wertschöpfung geleistet werden.

Die G.A.S. GmbH & Co. KG ist seit 2024 Gründungsmitglied des Green Industry Cluster e.V.



Bundesverband der Deutschen Entsorgungs-, Wasser- und Kreislaufwirtschaft e.V.

Der BDE wurde 1961 gegründet und ist der Branchenverband der Kreislauf- und Ressourcenwirtschaft. Die rund 750 Mitglieder des BDE repräsentieren 75 Prozent des privatwirtschaftlich erbrachten Umsatzes in den Wirtschaftszweigen „Abwasserentsorgung“, „Sammlung, Behandlung, Beseitigung und Recycling von Abfällen“ sowie „Beseitigung von Umweltverschmutzungen und sonstige Entsorgung“ und bilden somit die gesamte Wertschöpfungskette der Kreislauf- und Ressourcenwirtschaft ab.



Bundesverband Sekundärrohstoffe und Entsorgung e.V.

Der BVSE vertritt rund 1.000 mittelständisch geprägte Unternehmen der Sekundärrohstoff-, Recycling- und Entsorgungswirtschaft. Damit ist der bvse der mitgliederstärkste Branchenverband in Deutschland und Europa. Unsere Mitgliedsunternehmen machen Zukunft möglich und zwar nachhaltig. Sie sorgen dafür, dass Industrie, Handwerk und Gewerbe mit (Sekundär-) Rohstoffen versorgt und dadurch natürliche Ressourcen geschont werden. Sie leisten durch ihre Arbeit außerdem einen wichtigen Beitrag zur Energieeinsparung, Energiegewinnung und zum Klimaschutz.



Bundesverband der Altholzaufbereiter und -verwerter e.V.

Der BAV ist der führende Fachverband der Altholzbranche in Deutschland und wurde 1992 gegründet. Ziel ist es, mit mehr als 100 Mitgliedsunternehmen, die sich professionell mit der Aufbereitung und Verwertung von Altholz beschäftigen, Altholz als Sekundärrohstoff nutzbar zu machen.

Die Süd-Müll GmbH & Co. KG für Abfalltransporte und Sonderabfallbeseitigung ist BAV-Mitglied.



Gütegemeinschaft Kanalbau

Die Gütegemeinschaft Kanalbau engagiert sich seit 1988 in der Umsetzung der Gütesicherung RAL-GZ 961. Im Vordergrund steht dabei die ständige Verbesserung von Abwasserleitungen und -kanälen hinsichtlich ihrer Umweltverträglichkeit sowie der Schutz der Öffentlichkeit vor einer Gefährdung durch unsachgemäße Arbeit.

Kontaktieren Sie uns.



WILLERSINN Gruppe
Willersinnstraße 1
D-67258 Heßheim

+49(0)6233 / 7701-0
+49(0)6233 / 7701-18
info@willersinn.de
www.willersinn.de

