



Müller Umwelttechnik

Projektierung. Planung. Abwicklung.

Müller Umwelttechnik *Projektierung, Planung, Abwicklung*



Unser kompetentes Team kümmert sich gern um Ihr Anliegen.

Das Ingenieurbüro Müller Abfallprojekte GmbH beschäftigt sich seit der Gründung 1987 mit der Erarbeitung von zukunftsorientierten Dienstleistungen und Lösungen in den Bereichen Umwelttechnik, Landwirtschaft und Energie.

Unternehmenswerte wie Fachkompetenz und Innovation, Kundenorientierung, Zuverlässigkeit und ökologische Verantwortung sind das Leitbild des 20-köpfigen engagierten und motivierten Teams in Weibern, Oberösterreich.

Das Ergebnis sind viele erfolgreich abgewickelte Projekte im In- und Ausland und langjährige Zusammenarbeit mit zufriedenen Kunden.



Technische Planung *präzise, objektiv, wirtschaftlich*

Projekte im Gewerbe-, Wasser- Abfall- und Umweltrecht erfordern eine fachkundige Projektierung, Planung und Abwicklung.

Ob bei Planung und Unterstützung bei Neubau, Erhaltung, Wartung und Sanierung von Leitungswasser- oder Kanalnetzen, Verwaltung von Leitungsinformationssystemen (LIS), Indirekt-einleiter-Verordnung, Regenwasser-Behandlung, Siedlungsstraßenplanung und Abwicklung eines Genehmigungsverfahrens im Stallbau (UVP/IPPC) - sowohl Kommunen als auch Betriebe und Private vertrauen auf die praxisbezogene und flexible Arbeitsweise unseres Ingenieurbüros.



Klärschlammverwertung *regional und ökologisch*



Qualitativ hochwertige Sekundärrohstoffdünger (Klärschlamm und Kompost) werden regional in der Landwirtschaft verwertet, dadurch können Emissionen für den Transport eingespart werden.

Bereits über 80 Kläranlagenbetreiber österreichweit schätzen seit über 25 Jahren die zuverlässige Abwicklung und Betreuung. Die Landwirte erhalten professionelle Beratung über Förderungen, Düngepflege und Ausbringung.



Erneuerbare Energie *innovativ, nachhaltig, international*

Aufbauend auf die Verfahrenstechnologie 3A-Biogas entwickelte das Unternehmen gemeinsam mit innovativen Partnern eine fertige Technologie zur energetischen Verwertung von festen organischen Stoffen. Erste Modulare Biogasanlagen wurden bereits in Österreich, Kroatien, Polen und Slowenien erfolgreich realisiert.

Auf Basis langjähriger Erfahrungen werden Studien zur Verwertung von biogenen Abfällen erstellt sowie die Konzeption und Planung zur Genehmigung von Biogas- und Kompostierungsanlagen durchgeführt.



Klärschlamm Ausbringung



Leitungs-Informations-Systeme und Kanalsanierung



Fermenter auf Containerbasis



Müller Umwelttechnik

Projektierung. Planung. Abwicklung.

Müller Abfallprojekte GmbH
Ingenieurbüro für Umwelttechnik

Hauptstraße 34, A-4675 Weibern

Tel. +43 (0)7732 / 2091-0

Fax +43 (0)7732 / 2091-44

E-Mail: office@mueller-umwelttechnik.at

www.mueller-umwelttechnik.at

