Unsere Mitarbeiter beraten Sie gerne über unser Leistungsangebot im Bereich Technische Planung und Projektierung.



DI Oliver Schmidt
T: 07732/2091-31
E: oliver.schmidt@mueller-umwelttechnik.at



Ing. Paul Weidlinger
T: 07732/2091-33
E: paul.weidlinger@mueller-umwelttechnik.at



Ing. Elisabeth Bruckmüller
T: 07732/2091-32
E: e.bruckmueller@mueller-umwelttechnik.at



**DI Martin Geyerhofer**T: 07732/2091-35
E: martin.geyerhofer@mueller-umwelttechnik.at



Ingeleurbüro für Umwelttechnik Müller Abfallprojekte GmbH Hauptstraße 34 A-4675 Weibern

T: +43 (0) 7732/2091-0 F: +43 (0) 7732/2091-44 E: office@mueller-umwelttechnik.at H: www.mueller-umwelttechnik.at



www mueller umwelttechnik at

Technische Planung und Umsetzung für Werkstätten und Tankstellen

> Wasser/Abwasser Abfall Indirekteinleiter Gewerbe



Müller Abfallprojekte GmbH

## Leitungsnetz-Betreuung

Zur Verwaltungs- und Betreuungsvereinfachung ist die Erstellung eines Leitungskatasters für das Kanalnetz ein optimales Werkzeug, mit dem die Grunddaten (Tiefe, Durchmesser, usw.), die Wartungs-, und Zustandsdaten, sowie die Ergebnisse einer Kamerabefahrung festgehalten werden können.

Unser Büro übernimmt den Aufbau des Leitungskatasters inklusive aller damit verbundenen Leistungen und erstellt aus den gesammelten Daten Wartungspläne und Sanierungskonzepte.

# Kanalbau, Abwasserpumpwerke

Mit unseren langjährigen Erfahrungen bieten wir Ihnen Kompetenz im Bereich Abwasser und allen damit verbundenen Tätigkeiten, wie z.B. die Planung von Kanalnetzen und Abwasserpumpwerken, um wirtschaftliche Entwässerungsprojekte in schwierigen Höhen-, Boden- und Grundverhältnissen zu ermöglichen.

Beratung, Planung und Übernahme der Bauaufsicht in diesem Bereich heißt für uns auf die spezifische Situation der Auftraggeber einzugehen. Durch ständige Weiterentwicklung und modernsten technischen Systemen arbeiten wir auf höchstem Niveau, um gezielt die Erwartungen unserer Kunden zu erfüllen.

## Sanierung der Leitungsnetze

Durch das zunehmende Alter der Leitungsnetze bekommt die Sanierung und Erhaltung eine immer größere Bedeutung, da Investitionen die getätigt wurden erhalten werden sollen. Dies ist nur durch laufende Instandhaltung und Sanierungen zu erreichen.

Unser Büro unterstützt den Auftraggeber bei der Umsetzung des Sanierungskonzeptes und übernimmt die Projektsabwicklung (Förderung, Einreichung, usw.) und Bauaufsicht während der Ausführung.

# Niederschlagswasserbeseitigung

Die zunehmende Versiegelung von Bodenflächen ist verantwortlich für negative Auswirkungen (Hochwasserkatastrophen, Senkung des Grundwasserspiegels, usw.) auf den Naturhaushalt und uns Menschen. Ökologischer Umgang mit Regenwasser bedeutet, dieses wieder in den natürlichen Wasserkreislauf zurückzuführen.

Unser Ingenieurbüro führt für sie alle notwendigen Maßnahmen im Vorfeld der Errichtung und Inbetriebnahme von Anlagen zur Niederschlagswasserbeseitigung (Versickerung, Retention) durch.

## Abfallwirtschaftkonzepte

Abfallwirtschaftskonzepte und Abfallbilanzen stellen ein Steuerungs-, Planungs- und Kontrollinstrument für Gemeinden und Unternehmen dar, um Chancen und Möglichkeiten der Abfallvermeidung und Abfallverwertung zu erkennen und Potentiale zu nutzen. In den Mittelpunkt stellen wir dabei immer die Verbesserung der Logistik und das Auffinden von Einsparungsmöglichkeiten.

#### Indirekteinleiterverordnung

Unser Ingenieurbüro bietet im Bereich Indirekteinleiterverordnung Dienstleistungen für Betriebe und Unternehmen an.

Die Indirekteinleiterverordnung (IEV) ist 1998 in Kraft getreten und enthält die Bedingungen für die Einleitung von Abwasser, dessen Beschaffenheit mehr als geringfügig von der des häuslichen Abwassers abweicht. Die IEV regelt die Pflichten der Einleiter und der Kanalisationsunternehmen. Es wird dabei zwischen Indirekteinleiter, die eine Zustimmung durch das Kanalisationsunternehmen benötigen und jenen die zusätzlich einer wasserrechtlichen Bewilligung bedürfen, unterschieden.

Die IEV dient dabei in erster Linie zur Klärung der Fragen:

- Unterliegt die Abwassereinleitung bloß einer Mitteilungspflicht an das Kanalisationsunternehmen?
- Ist f\u00fcr die Abwassereinleitung eine Bewilligung durch die Beh\u00f6rde erforderlich?

#### Betriebe und Unternehmen

In Sachen IEV sind wir auch Ansprechpartner für Betriebe und Unternehmen und bieten Beratung, Planung und Durchführung aus einer Hand:

- Abklärung der erforderlichen Mitteilungsform
- Erstellung von Projekten und IEV-Mitteilungen für Betriebe
- Prüfung der Zustimmungserklärungen

#### Allgemeine Behördenprojekte

Unser Ingenieurbüro unterstützt sie bei der Planung, Erstellung und Abwicklung von Behördenprojekten in den verschiedensten Bereichen (Gewerbeordnung, Naturschutzgesetz, Wasserrecht, usw.). Durch unsere langjährige Tätigkeit verfügen wir über gute Erfahrung im Umgang mit Behörden.

# Müller Abfallprojekte GmbH

Ingenieurbüro für Umwelttechnik Müller Abfallprojekte GmbH Hauptstraße 34 A-4675 Weibern

T: +43 (0) 7732/2091-0 F: +43 (0) 7732/2091-44 E: office@mueller-umwelttechnik.at H: www.mueller-umwelttechnik.at

