



Teichräumverfahren

Das Anwachsen von Schlämmen und Wasserpflanzen, bis hin zur Verlandung, belasten Park-, Natur- und Klärteiche, ebenso wie Bade- und Fischweiher.

Eine Säuberung ist unausweichlich.

Die Entscheidungsfindung zur Vorgehensweise:

- Welches Verfahren soll bei der Teichräumung eingesetzt werden?
- Lage des Teichs, Anfahrtsmöglichkeiten?
- Ökologische und wasserwirtschaftliche Aspekte?
- Verwertungskonzept für den geräumten Schlamm?

und nicht zuletzt die Kostenfrage erfordern eine fachmännische Unterstützung.

Wir setzen Maßstäbe

bei der Beratung und Konzeption einer Teichräumung

bei der effektiven und schonenden technischen Umsetzung

bei der kostengünstigen und ökologisch sinnvollen Verwertung

UD UMWELT-DIENSTE GmbH

Sportplatzstraße 40
D-76857 Rinnthal

Telefon: +49 (0) 63 46 / 92 81 40

Telefax: +49 (0) 63 46 / 92 81 38

E-Mail: info@umwelt-dienste.de

Internet: www.umwelt-dienste.de

Die Lösung:

UD UMWELT-DIENSTE bietet seit Jahren und mit großem Erfolg, intelligente, weil maßgeschneiderte Lösungen bei der Teichräumung und der Verwertung des Räumgutes an. Objektbezogen bieten Spezialisten von UD unter anderem folgende Räumverfahren an:

Konventionelle Räumung durch Ablassen, Aufspritzen und Herauspumpen des Schlammes

Effiziente und schlagkräftige Räumung nach Ablassen mit spezieller Amphibientechnik, nahezu ohne Wasserzusatz

Unter-Wasser-Räumung durch Abfräsen und Abpumpen mittels amphibischer Technik

Festräumung nicht pumpbarer Stoffe durch Baggerboot

UD bietet weiterhin:

- Zustandsanalyse
- Probenahme und Analytik
- Erarbeitung individueller Lösungskonzepte
- Planung und Projektierung
- Verwertungsmanagement
- Gewässerpflege und -sanierung



Sprechen Sie uns an!

UD UMWELT-DIENSTE GmbH

Sportplatzstraße 40
D-76857 Rinnthal

Telefon: +49 (0) 63 46 / 92 81 40

Telefax: +49 (0) 63 46 / 92 81 38

Homburger Straße 9
D-61169 Friedberg

Telefon: +49 (0) 60 31 / 68 44 50

Telefax: +49 (0) 60 31 / 68 44 525

E-Mail: info@umwelt-dienste.de

Internet: www.umwelt-dienste.de