



Experten in der Abwasserbranche und Arbeitssicherheit



Geschäftsführung

Dipl. Ing. (FH) Thomas Hanfler

Geschäftstätigkeit

Abwasserreinigung und Schlammbehandlung, Stadtentwässerung und Regenwasserbewirtschaftung, Kanalsanierung, Arbeitssicherheit, Projektsteuerung, Infrastruktur, Technische Ausrüstung

Anschrift

DAR - Ingenieurbüro für Umweltfragen / Deutsche Abwasser-Reinigungs-GmbH
Adolfsallee 27/29
65185 Wiesbaden
Tel +49 611 36096-0
Fax +49 611 36096-12
wiesbaden@dar.de
www.dar.de

Die 1915 gegründete Deutsche Abwasser-Reinigungs-Gesellschaft war eines der ersten deutschen Unternehmen, das sich mit technischen Umweltschutzproblemen befasste und Lösungen anbot. Heute berät die DAR Städte, Gemeinden, Verbände und die Industrie in allen Fragen der Umwelttechnik und der Arbeitssicherheit. 35 Mitarbeiter aus diversen Fachrichtungen arbeiten interdisziplinär zusammen.

Auf dem Gebiet der Abwasserreinigung und Schlammbehandlung sowie Abwasserableitung und Infrastruktur hat die DAR zahlreiche Projekte erfolgreich realisiert. Neben dem Bau von Kläranlagen oder Kanalisationsnetzen in Neubaugebieten liegt der Fokus auf Sanierung und Umbau von abwassertechnischen Anlagen und dem Austausch maschinentechnischer Anlagenteile wie der Erneuerung von Schlammtransportaggregaten (etc.).

Die DAR erstellt Kanalnetz- und Schmutzfrachtberechnungen sowie Kanalsanierungskonzepte und plant

Regenüberlaufbecken oder Pumpwerke. Energieeffizienzuntersuchungen von Kläranlagen und Betriebsbetreuungen komplettieren das Leistungsspektrum für Abwasserbetriebe. Die Gesellschaft erbringt dank ihrer Kompetenz und hochqualifizierten Mitarbeitern mit langjähriger Berufserfahrung Ingenieurleistungen professionell und termingerecht.

Die DAR verfügt über Expertenwissen im Bereich der Arbeitssicherheit und ist für die Deutsche Vereinigung für Wasserwirtschaft, Abwasser und Abfall e.V. aktiv. Die DAR stellt für Baumaßnahmen den Sicherheits- und Gesundheitsschutzkoordinator und bietet sicherheitstechnische Beratung an. Durch langjährige Erfahrung im Bereich der Projektsteuerung und Bauherrenstellvertretung können die speziellen Kenntnisse in dem Bereich, v.a. in der Ausschreibung und Vergabe aller Leistungen und auch die Sichtweise eines Bauherrn gewinnbringend im Projekt eingebracht werden.