

# Marktstudie - Chemische Abwasserleitungen

## Weltmarkt mit Schwerpunkt Europa

Nr.	Inhalt	Seite
	Copyright Weitere Marktstudien von Hillinger+Partner (H+P)	2
	Inhaltsverzeichnis	4
1.	Aufgabenstellung und Auftrag	6
2.	Einleitung, Definitionen und Abgrenzungen	7
2.1	Marktsegmentgruppierungen, Zielgruppen	11
2.2	Chemische Abwasserleitungen - Werkstoffe, Druckbereiche, Verbindungstechnik, Brandschutz, Schallschutz, Chem. Widerstandsfähigkeit, Rohrleitungssysteme, Normen	17
2.3	Gesamtmarkt Abwasserleitungen Abwasserarten und Entwässerungssysteme. Bezeichnungen, Dimensionierung und Nennweiten	44
2.4	Beschreibung von wichtigen Branchen und Anwendungen - Chemische Prozess Industrie, Haustechnik mit Ausbaugewerbe / Neubau/Renovierungen, Krankenhäuser, Laboratorien, Life Science / Biotechnik, Lebensmittel / Getränke, Mikroelektronik / Halbleiter / Photovoltaik, Schiffsbau, Wasseraufbereitung	51
3.	Marktvolumen Chemische Abwasserleitungen Weltmarkt 2011	92
3.1	Marktvolumen Chemische Abwasserleitungen Hauptregionen Welt Europa, Asien, Amerika, Sonstige	93
3.2	Marktvolumen Chemische Abwasserleitungen Hauptländer- Ranking Welt	94
3.3	Marktvolumen Chemische Abwasserleitungen Hauptländer- Ranking Europa	97
3.4	Marktvolumen Chemische Abwasserleitungen nach wichtigen Branchen Welt	100
3.5	Marktvolumen Chemische Abwasserleitungen nach wichtigen Branchen Europa	101
3.6	Marktvolumen Chemische Abwasserleitungen nach Werkstoffgruppen Welt	102
3.7	Marktvolumen Chemische Abwasserleitungen nach Werkstoffgruppen Europa	103
4.	Einsatzbereiche, Beispiele für Anwendungen, Referenzen	104

# Marktstudie - Chemische Abwasserleitungen

## Weltmarkt mit Schwerpunkt Europa

Nr.	Inhalt	Seite
5.	Wettbewerber Abwasserleitungen, Chemische Abwasserleitungen mit Sortimentshinweisen, Mitarbeiter, Umsätze ca. 200 Firmen	120
5.1	Wettbewerber Abwasserleitungen Gebäude in UK	127
5.2	Wettbewerber Abwasserleitungen in Europa, USA	128
5.3	Profile und Kennzahlen Hauptwettbewerber Aco, Aliaxis, Dizayn, Dueker, Geberit, Georg Fischer, IMI, Mexichem, Polypipe, Saint Gobain, Wavin	129
6.	Abnehmer-, Markt- und Zielgruppenbedürfnisse, Mehrwerte, Preisbeurteilung	209
6.1	Kostenproportionen Gebäude - Abwasser/Sanitär/Heizung	221
7.	Leistungsangebot in der Zukunft - Substitutionsgesichtspunkte, Entwicklungstendenzen	222
7.1	Mehr Innovationen?	228
7.2	Prüfliste Aktionen, Aufgaben	235
8.	Anhang - Dokumentation Wettbewerber / Literatur Chemische Abwasserleitungen - Buderus, Chem Drain Charlotte Pipe, Geberit Silent, Geberit Entsorgung, Georg Fischer, Hepworth, Ipex Drain, Ipex Sys, Labor Sicherheit, PAM, Xtra Laborlandschaft	239
9.	Wie wir bei H+P beraten?	460
10.	Welche Beratung wird gewünscht?	461