

# Marktstudie Polyethylen- (PE-) Rohre



## Ceresana – Ihr Partner für Marktforschung

Als eines der weltweit führenden Marktforschungsinstitute ist Ceresana auf die Bereiche Chemikalien, Kunststoffe, Verpackungen und Industriegüter spezialisiert. Seit mehr als 15 Jahren analysieren unsere erfahrenen Teams die Entwicklungen der Industriemärkte und erstellen Marktstudien, die fundierte Informationen zu Produkten und Technologien beinhalten.

### **Fundierte Marktanalysen für richtige Entscheidungen**

Mit aktuellen Daten und Fakten unterstützen wir über 10.000 Unternehmen aller Größenklassen in mehr als 60 Ländern bei ihrer strategischen Entscheidungsfindung. Daher erzielen unsere Kunden mit unseren soliden Analysen deutliche Wettbewerbsvorteile und werden nachhaltig gestärkt.

### **Erzielen auch Sie optimale Resultate – unsere Studien unterstützen Sie dabei**

Die Analysen von Ceresana liefern Ihnen zuverlässige Produkt- und Marktprognosen und klären über Trends, Chancen und Risiken auf. Das laufend aktualisierte Angebot umfasst über 90 sofort verfügbare Studien. Auf den folgenden Seiten erhalten Sie als Beispiel unserer Arbeit nähere Informationen zur neuesten Studie „**Polyethylen-Rohre**“.

Wir liefern die Marktexpertise für  
Ihr erfolgreiches Management!



# Marktstudie Polyethylen-Rohre

16 Länder, 75 Hersteller, 360 Seiten, 12/2018

## Inhaltsverzeichnis (1/2)

### 1 Marktdaten: Welt und Regionen

#### 1.1 Welt

- 1.1.1 Verbrauch
- 1.1.2 Umsatz
- 1.1.3 Produktion

#### 1.2 Westeuropa

- 1.2.1 Verbrauch
- 1.2.2 Umsatz
- 1.2.3 Produktion

#### 1.3 Osteuropa

- 1.3.1 Verbrauch
- 1.3.2 Umsatz
- 1.3.3 Produktion

#### 1.4 Nordamerika

- 1.4.1 Verbrauch
- 1.4.2 Umsatz
- 1.4.3 Produktion

#### 1.5 Südamerika

- 1.5.1 Verbrauch
- 1.5.2 Umsatz
- 1.5.3 Produktion

#### 1.6 Asien-Pazifik

- 1.6.1 Verbrauch
- 1.6.2 Umsatz
- 1.6.3 Produktion

#### 1.7 Mittlerer Osten

- 1.7.1 Verbrauch
- 1.7.2 Umsatz
- 1.7.3 Produktion

#### 1.8 Afrika

- 1.8.1 Verbrauch
- 1.8.2 Umsatz
- 1.8.3 Produktion

### 2 Marktdaten: Länderprofile

(je Land Daten zu Umsatz, Verbrauch, Anwendungen, Produktion und Handel)

#### 2.1 Westeuropa

- 2.1.1 Deutschland
- 2.1.2 Frankreich
- 2.1.3 Großbritannien
- 2.1.4 Italien
- 2.1.5 Spanien
- 2.1.6 Sonstiges Westeuropa

#### 2.2 Osteuropa

- 2.2.1 Polen
- 2.2.2 Russland
- 2.2.3 Türkei
- 2.2.4 Sonstiges Osteuropa

#### 2.3 Nordamerika

- 2.3.1 Kanada
- 2.3.2 Mexiko
- 2.3.3 USA

#### 2.4 Südamerika

- 2.4.1 Brasilien
- 2.4.2 Sonstiges Südamerika

#### 2.5 Asien-Pazifik

- 2.5.1 China
- 2.5.2 Indien
- 2.5.3 Japan
- 2.5.4 Südkorea
- 2.5.5 Sonstiges Asien-Pazifik

## Inhaltsverzeichnis (2/2)

### 3 Marktdaten: Anwendungen

#### 3.1 Welt

- 3.1.1 Abwasserentsorgung
- 3.1.2 Trinkwasserversorgung
- 3.1.3 Kabelschutz
- 3.1.4 Gasversorgung
- 3.1.5 Landwirtschaft
- 3.1.6 Industrie
- 3.1.7 Sonstige Anwendungen

#### 3.2 Westeuropa

- 3.2.1 Abwasserentsorgung
- 3.2.2 Trinkwasserversorgung
- 3.2.3 Kabelschutz
- 3.2.4 Gasversorgung
- 3.2.5 Landwirtschaft
- 3.2.6 Industrie
- 3.2.7 Sonstige Anwendungen

#### 3.3 Osteuropa

- 3.3.1 Abwasserentsorgung
- 3.3.2 Trinkwasserversorgung
- 3.3.3 Kabelschutz
- 3.3.4 Gasversorgung
- 3.3.5 Landwirtschaft
- 3.3.6 Industrie
- 3.3.7 Sonstige Anwendungen

#### 3.4 Nordamerika

- 3.4.1 Abwasserentsorgung
- 3.4.2 Trinkwasserversorgung
- 3.4.3 Kabelschutz
- 3.4.4 Gasversorgung
- 3.4.5 Landwirtschaft
- 3.4.6 Industrie
- 3.4.7 Sonstige Anwendungen

#### 3.5 Südamerika

- 3.5.1 Abwasserentsorgung
- 3.5.2 Trinkwasserversorgung
- 3.5.3 Kabelschutz
- 3.5.4 Gasversorgung
- 3.5.5 Landwirtschaft
- 3.5.6 Industrie
- 3.5.7 Sonstige Anwendungen

#### 3.6 Asien-Pazifik

- 3.6.1 Abwasserentsorgung
- 3.6.2 Trinkwasserversorgung
- 3.6.3 Kabelschutz
- 3.6.4 Gasversorgung
- 3.6.5 Landwirtschaft
- 3.6.6 Industrie
- 3.6.7 Sonstige Anwendungen

#### 3.7 Mittlerer Osten

#### 3.8 Afrika

### 4 Herstellerprofile

#### 4.1 Westeuropa

- Belgien (3 Hersteller)
- Dänemark (1)
- Deutschland (15)
- Finnland (1)
- Großbritannien (3)
- Italien (7)
- Niederlande (2)
- Norwegen (1)
- Österreich (3)
- Schweiz (8)
- Spanien (1)

#### 4.2 Osteuropa

- Rumänien (1)
- Russland (2)
- Türkei (6)

#### 4.3 Nordamerika

- Mexiko (1)
- USA (7)

#### 4.4 Südamerika

- Brasilien (1)

#### 4.5 Asien-Pazifik

- China (6)
- Indien (1)
- Japan (2)
- Neuseeland (1)
- Taiwan (1)
- Thailand (1)

## Zusammenfassung der Studie Polyethylen-Rohre

**Kapitel 1** bietet eine Übersicht und Analyse des weltweiten Marktes für PE-Rohre - einschließlich Prognosen bis 2025: Für jede Region werden Umsatz (in Dollar und Euro) sowie Produktion und Verbrauch (jeweils in Tonnen) von Rohren aus Polyethylen angegeben.

In **Kapitel 2** werden die 16 wichtigsten Länder einzeln betrachtet: Umsatz, Import, Export sowie Produktionszahlen von PE-Rohren. Zusätzlich wird für jedes Land die Aufteilung der Binnennachfrage auf die wichtigen Anwendungsgebiete analysiert.

**Kapitel 3** betrachtet die Anwendungsgebiete von PE-Rohren innerhalb der einzelnen Regionen und Länder: Daten zur Verbrauchsentwicklung, aufgeteilt auf die 7 Weltregionen West- und Osteuropa, Nord- und Südamerika, Asien-Pazifik, Mittlerer Osten und Afrika. Die Unterteilung der Einsatzgebiete sieht folgendermaßen aus:

- Abwasserentsorgung
- Trinkwasserversorgung
- Kabelschutz
- Gasleitungen
- Landwirtschaft
- Industrie
- Sonstige Anwendungen

**Kapitel 4** bietet Unternehmensprofile der bedeutendsten Kunststoffrohr-Produzenten, übersichtlich gegliedert nach Kontaktdaten, Umsatz, Gewinn, Produktpalette, Produktionsstätten und Kurzprofil. Ausführliche Profile werden von 75 PE-Rohr-Herstellern geliefert, wie z.B. Aalberts, Aliaxis, China Lesso, Fletcher, Geberit, Georg Fischer, Mexichem, Rehau, Sekisui und Westlake.

### 2.4.1 Brasilien

Im Jahr 2017 wurden rund X Tonnen an PE-Rohren nachgefragt. Wir erwarten, dass der Verbrauch in Brasilien bis zum Jahr 2025 um X % p.a. auf knapp X Tonnen erhöht wird. Der Umsatz mit PE-Rohren betrug im Jahr 2017 ca. X Mio. US\$. Für das Jahr 2025 prognostizieren wir einen weiteren Anstieg des Marktwerts auf X Mio. US\$.

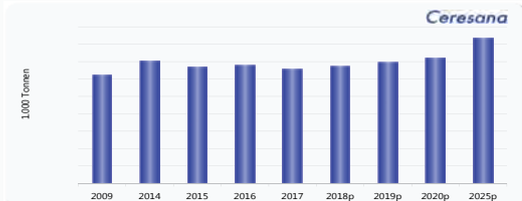


Abbildung: Verbrauch von PE-Rohren in Brasilien von 2009 bis 2025

Umsatz	2009	2014	2015	2016	2017	2018p	2019p	2020p	2025p	2017-2025
Mio. US\$	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x % p.a.
Mio. €	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x % p.a.

Tabelle: Umsatz mit PE-Rohren in Brasilien von 2009 bis 2025, in US\$ und €

in 1.000 Tonnen	2009	2014	2015	2016	2017	2018p	2019p	2020p	2025p	2017-2025
Abwasser	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x % p.a.
Trinkwasser	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x % p.a.
Kabelschutz	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x % p.a.
Gas	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x % p.a.
Landwirtschaft	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x % p.a.
Industrie	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x % p.a.
Sonstige	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x % p.a.
<b>Total</b>	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x % p.a.

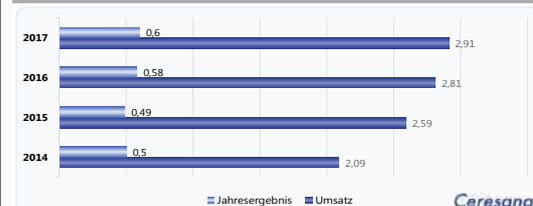
Tabelle: Verbrauch von PE-Rohren von 2009 bis 2025 – aufgeteilt nach Anwendungen

### Geberit AG

Schachenstrasse 77  
8645 Rapperswil-Jona  
Schweiz

Tel.: +41 55 221 63 00  
Web: www.geberit.com

#### Finanzdaten (in Mrd. CHF)



#### Allgemeine Angaben zum Unternehmen

**Produktpalette, Produktparten** Das Unternehmen ist in folgenden Bereichen tätig:

- Sanitärsysteme
- Rohrleitungssysteme
- Keramik

**Produktionsstätten** Die Geberit Gruppe besitzt 30 Werke, davon sechs in Übersee.

**Kurzprofil** Das Unternehmen wurde im Jahr 1874 gegründet und ist im Sanitärbereich aktiv. Geberit bietet Sanitär- und Rohrleitungssysteme sowie Keramiken, Badezimmermöbel, Duschen und Badewannen an. Seit dem Jahr 1999 ist Geberit an der Schweizer Börse und seit dem Jahr 2012 im SMI (Swiss Market Index) notiert. Im Dezember 2017 beschäftigte das Unternehmen 11.709 Mitarbeiter und hatte Vermögenswerte in Höhe von 3,74 Mrd. CHF...

#### Spezifische Angaben zu PE-Rohren

Geberit produziert Kunststoffrohre zur Gebäudeentwässerung und -versorgung. Zum Produktangebot gehören:

- Geberit Silent-db20: PE-Rohr für hohen Schallschutz in Gebäuden...

## Vielen Dank für Ihr Vertrauen!

Mit unseren Marktanalysen unterstützen wir bereits folgende namhafte Unternehmen bei ihren operativen und strategischen Entscheidungen:



Wir sind Ihr Partner für  
Industriemarktforschung  
„Made in Germany“

Ceresana  
Mainastr. 34  
78464 Konstanz  
Deutschland  
Tel: +49 7531 94293 - 0  
Fax: +49 7531 94293 - 27  
E-Mail: [info@ceresana.com](mailto:info@ceresana.com)  
Web: [www.ceresana.com](http://www.ceresana.com)

Die Liste enthält eine Auswahl aktueller Studien. Weitere Informationen erhalten Sie durch Klicken auf das Thema:

[Hybrid- & Elektroautos - Europa](#)  
[Kunststoffe im Automobil - Europa](#)  
[Kunststoffe im Automobil - Welt](#)  
[Lacke im Automobil - Welt](#)

[Biobasierte Verpackungen - Welt](#)  
[Biokunststoffe - Welt](#)  
[Polymilchsäure \(PLA\) - Welt](#)  
[Stärkebasierte Kunststoffe - Welt](#)

[Biozide - Welt](#)  
[Carbon Black - Welt](#)  
[Flammschutzmittel - Welt](#)  
[Füllstoffe - Europa](#)  
[Füllstoffe - Welt](#)  
[Komplexbildner - Welt](#)  
[Kunststoff-Additive - Welt](#)  
[Lösungsmittel - Welt](#)  
[Pigmente - Welt](#)  
[Stabilisatoren - Welt](#)  
[Tenside - Welt](#)  
[Titandioxid \(TiO<sub>2</sub>\) - Welt](#)  
[Weichmacher - Welt](#)

[Dämmstoffe - Europa](#)  
[Dämmstoffe - Welt](#)  
[Druckfarben - Europa](#)  
[Druckfarben - Welt](#)  
[Farben und Lacke - Europa](#)  
[Farben und Lacke - Welt](#)  
[Fenster und Türen - Europa](#)  
[Klebstoffe - Europa](#)  
[Klebstoffe - Welt](#)  
[Kunststoff-Extrusion - Europa](#)  
[Kunststoff-Spritzguss - Europa](#)  
[Kunststofffenster - Welt](#)  
[Kunststoffrohre - Europa](#)  
[Kunststoffrohre - Welt](#)

[Expandierbares Polystyrol \(EPS\) - Welt](#)  
[Kunststoffe - Europa](#)  
[Kunststoffe - Welt](#)  
[Masterbatches - Welt](#)  
[Polyethylen \(HDPE\) - Welt](#)  
[Polyethylen \(LDPE\) - Welt](#)  
[Polyethylen \(LLDPE\) - Welt](#)  
[Polypropylen - Welt](#)  
[Polystyrol und EPS - Welt](#)  
[Polyvinylchlorid \(PVC\) - Welt](#)  
[Silikone - Welt](#)  
[Synthetische Elastomere - Welt](#)  
[Technische Kunststoffe - Welt](#)  
[Thermoplastische Elastomere \(TPE\) - Welt](#)  
[Verbundwerkstoffe \(CFK & GFK\) - Welt](#)

[Beutel, Säcke & Tüten - Europa](#)  
[Beutel, Säcke & Tüten - Welt](#)  
[Etiketten - Europa](#)  
[Flexible Verpackungen - Europa](#)  
[Kunststoffbehälter - Europa](#)  
[Kunststofffolien - Europa](#)  
[Kunststofffolien - Welt](#)  
[Kunststoffverpackungen Kosmetika - Europa](#)  
[Kunststoffverschlüsse - Europa](#)  
[Kunststoffverschlüsse - Welt](#)  
[Lebensmittelverpackungen - Europa](#)  
[Starre Kunststoffverpackungen - Welt](#)  
[Starre Metallverpackungen - Welt](#)  
[Wellpappe, Vollpappe & Karton - Europa](#)

Jetzt zum Shop

