Marktstudien

<u>Bio-Ökonomie</u> • <u>Mobilität</u> • <u>Industrie</u> <u>Kunststoffe</u> • <u>Chemikalien</u> • <u>Verpackungen</u>

Katalog

November 2025



Marktwissen für Ihren Erfolg



Ceresana – Ihr Partner für Industriemarktforschung

Als eines der global führenden Marktforschungsinstitute sind wir seit **2002** auf Bio-Ökonomie, Mobilität, Kunststoffe, Industriegüter, Chemie und Verpackungen spezialisiert.

10.000 Kunden profitieren bereits von unseren Analysen und Prognosen. Wählen auch Sie aus unseren Studien und erlangen Sie die Wissensbasis für Ihren nachhaltigen Unternehmenserfolg!



"Der Erfolg unserer Kunden ist seit 22 Jahren das Ziel von Ceresana. Deshalb bieten wir Ihnen verlässliches Marktwissen für Ihren nachhaltigen Wettbewerbsvorteil." (Oliver Kutsch, CEO)







Wir beantworten Ihre Fragen

Gewinnung von Wettbewerbsvorteilen

- Was bieten die Wettbewerber den Kunden?
- Welche Produktinnovationen gibt es?

Prognose von Angebot und Nachfrage

- Wohin tendiert die Nachfrage?
- Wer sind aktuelle und künftige Konkurrenten?

Analyse von Wertketten

- Wo sind ideale Beschaffungs-, Produktions- und Absatzbedingungen?
- Wo sind Importe bzw. Exporte sinnvoll?

Identifikation neuer Geschäftspartner, Zielgruppen und Märkte

- Wer sind mögliche Geschäftspartner?
- Wo sind weitere Zielgruppen?
- Welche Marktakteure sind wichtig?

Antizipation von Chancen und Risiken

- Wo liegen Chancen für Ihr Unternehmen?
- Welche Herausforderungen sind zu erwarten?

Einschätzung von Investitionen und F&E

- Wie hoch ist das Marktwachstum je Land?
- Wie können sich neue Projekte, Produkte und Investitionen entwickeln?

Erkennung von Trends und Technologien

- Wo sind potenzielle Zukunftsmärkte?
- Was sind die branchenspezifischen Trends?



Da Qualität bei uns oberste Priorität hat, verwenden wir:

Die richtigen Quellen

- Unternehmenseigene Datenbank
- Fachdatenbanken
- Weltweite, regionale und nationale Datenbanken und Statistikämter
- Branchenverbände
- Wissenschaftliche Institute
- Fachliteratur/Studien
- Direkter Kontakt zu Marktakteuren

PROFIT SUPPLESS BUSINESS SERVICE GROWTH TO A COMMITTEE COMMITTE

Eine bewährte Methodik

- Top-Down und Bottom-Up
- Qualitative Betrachtungen
- Langfristige Prognosen
- Branchenspezifisches Wissen
- Betrachtung der vor- und nachgelagerten Märkte
- Analyse der Wertschöpfungsketten

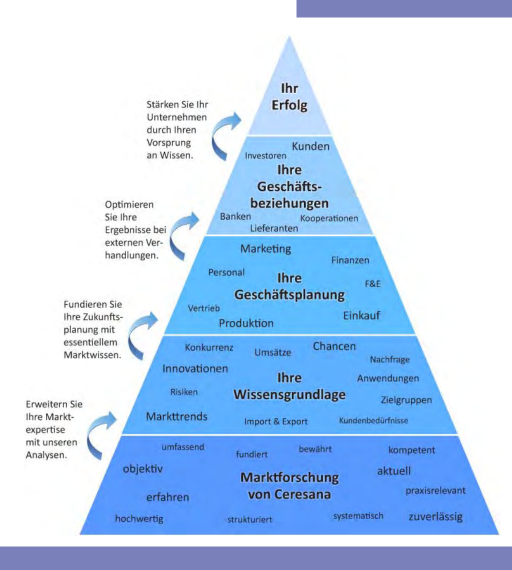
Validierte Ergebnisse

- Prüfung auf Plausibilität
- Beachtung der Regulierungen sowie aktuellen Produktionskapazitäten und Auslastungen
- Kontrollkalkulation über Vergleichsgrößen
- Wiederholte Quellenprüfung

Von uns erhalten Sie zuverlässige Informationen



Unsere Studien – Ihr Nutzen



Von den Studien profitieren insbesondere:

Industrie

Hersteller, Händler, Verarbeiter, Zulieferer sowie Maschinenbauer

Unternehmen

Konzerne, KMUs, Start-Ups, Investoren, Dienstleister, Consultants, Verbände und Institute

Abteilungen

Geschäftsführung, Strategieplanung, Finanzen, Unternehmensentwicklung, Verkauf, Vertrieb, Marketing, Marktforschung, F&E und Einkauf

Marktwissen für Ihren Erfolg

Die Studien bieten verlässliche Daten und Fakten

In **Kapitel 1** wird der Markt für das jeweilige Produkt vollständig analysiert – einschließlich Prognosen bis 2034. Untersucht werden bis zu 7 Weltregionen hinsichtlich:

- Verbrauch (in Tonnen)
- Umsatz (in US-Dollar und Euro)
- Verbrauch je Produkttyp
- Verbrauch je Anwendung
- Verbrauch je Technologie

In **Kapitel 2** werden bis zu 40 Länder betrachtet. Dargestellt werden für jedes Land:

- Verbrauch und Umsatz
- Produktion
- Import und Export
- Anwendungen, Produkte & Technologien

Kapitel 3 bietet Unternehmensprofile der bedeutendsten Hersteller, gegliedert nach:

- Kontaktdaten und Kurzprofil
- Umsatz und Gewinn
- Produktpalette
- Produktionsstätten









200 Seiten; 04/2025

Biobasierte Farben & Lacke - Europa

190 Seiten; 08/2025

Biobasierte Farben & Lacke - Welt

250 Seiten; 06/2025

Biobasierte Klebstoffe - Europa

Publikation in 03/2026

Biobasierte Klebstoffe - Welt

250 Seiten; 06/2025

<u>Biobasierte Lösungsmittel – Europa</u>

Publikation in 01/2026

Biobasierte Lösungsmittel - Welt

260 Seiten; 07/2025

<u>Biobasierte Tenside – Europa</u>

Publikation in 02/2026

<u>Biobasierte Tenside – Welt</u>

Update in 11/2025

Biokunststoff-Verpackungen - Welt

240 Seiten; 10/2025

Biokunststoff-Folien – Welt

190 Seiten; 07/2023

Biokunststoffe - Welt

270 Seiten; 09/2025

Polymilchsäure (PLA) - Welt

170 Seiten; 03/2023



Marktstudien zu Mobilität



100 Seiten; 03/2021

<u>Kunststoffe im Automobil – Europa</u>

270 Seiten; 06/2021

<u>Kunststoffe im Automobil – Welt</u>

420 Seiten; 10/2016

<u>Lacke im Automobil – Welt</u>

220 Seiten; 03/2021



Marktstudien zu Industriegütern

<u>Dämmstoffe – Europa</u>

290 Seiten; 07/2025

Dämmstoffe – Welt

340 Seiten; 12/2024

Druckfarben – Europa

300 Seiten; 03/2019

Druckfarben - Welt

Update in 11/2025

Farben & Lacke - Europa

Update in 12/2025

Farben & Lacke - Welt

540 Seiten; 12/2023

Fenster & Türen - Europa

380 Seiten; 04/2025

Klebstoffe – Europa

Update in 04/2026

Klebstoffe - Welt

Update in 01/2026

Kunststoff-Extrusion – Europa

250 Seiten; 12/2022

Kunststoff-Extrusion – Welt

290 Seiten; 12/2016

<u>Kunststoff-Spritzguss – Europa</u>

260 Seiten; 11/2022

Kunststoff-Spritzguss – Welt

260 Seiten; 10/2016

Kunststoffe in der Bauindustrie – Welt

480 Seiten; 11/2016

Kunststofffenster – Welt

260 Seiten; 02/2025

<u>Kunststoffrohre – Europa</u>

Update in 12/2025

<u>Kunststoffrohre – Welt</u>

420 Seiten; 04/2025



Erfahren Sie mehr über die Entwicklungen Ihrer Branchen und erkennen Sie rechtzeitig Chancen und Risiken.



Marktstudien zu Kunststoffen

Butadien-Kautschuk (BR) - Welt

240 Seiten: 07/2018

Expandierbares Polystyrol – Welt

250 Seiten; 02/2023

Kunststoffe – Europa

530 Seiten; 08/2022

Kunststoffe - Welt

780 Seiten; 05/2017

Masterbatches – Welt

380 Seiten; 10/2024

Polyethylen (HDPE) - Welt

520 Seiten; 10/2019

Polyethylen (LDPE) - Welt

410 Seiten; 02/2020

Polyethylen (LLDPE) - Welt

420 Seiten; 03/2020

<u>Polypropylen – Welt</u>

530 Seiten; 12/2021

Polystyrol & EPS - Welt

300 Seiten; 04/2019

Polyvinylchlorid - Welt

540 Seiten; 04/2024

Silikone – Welt

300 Seiten; 01/2019

Styrol-Butadien-Kautschuk (SBR) – Welt

330 Seiten; 06/2018

Synthetische Elastomere – Welt

330 Seiten; 01/2022

Technische Kunststoffe - Welt

510 Seiten; 03/2025

Thermoplastische Elastomere – Welt

270 Seiten; 11/2022

Verbundwerkstoffe (CFK / GFK) – Welt

460 Seiten; 02/2017



Wählen Sie Ihre spezifischen Studien und sichern Sie sich den entscheidenden Wettbewerbsvorteil.

Marktstudien zu Chemikalien

Biozide - Welt

480 Seiten; 12/2017

Carbon Black - Welt

270 Seiten; 02/2022

Flammschutzmittel - Welt

330 Seiten; 07/2024

Füllstoffe – Europa

300 Seiten; 07/2019

Füllstoffe – Welt

500 Seiten; 02/2024

Komplexbildner - Welt

330 Seiten; 07/2015

Kunststoff-Additive – Welt

470 Seiten; 03/2025

Lösungsmittel – Welt

390 Seiten; 10/2025

Pigmente - Welt

440 Seiten; 12/2023

Stabilisatoren - Welt

390 Seiten; 05/2024

Tenside - Welt

360 Seiten; 01/2025

<u>Titandioxid (TiO2) – Welt</u>

310 Seiten; 04/2022

Weichmacher - Welt

300 Seiten; 01/2023







Marktstudien zu Verpackungen

Beutel, Säcke & Tüten – Europa

380 Seiten; 07/2025

Beutel, Säcke & Tüten – Welt

560 Seiten; 10/2018

Etiketten – Europa

430 Seiten; 07/2023

<u>Flexible Verpackungen – Europa</u>

260 Seiten; 11/2022

Kunststoffbehälter – Europa

560 Seiten; 11/2017

Kunststofffolien - Europa

360 Seiten; 08/2025

Kunststofffolien - Welt

390 Seiten; 05/2023

Kunststoffverpackungen für Kosmetik &

Körperpflege – Europa

146 Seiten; 02/2020

Kunststoffverschlüsse - Europa

290 Seiten; 12/2019

Kunststoffverschlüsse - Welt

270 Seiten; 02/2023

<u>Lebensmittelverpackungen – Europa</u>

430 Seiten; 10/2022

Starre Kunststoffverpackungen – Welt

510 Seiten; 03/2019

Starre Metallverpackungen – Europa

350 Seiten; 03/2015

Wellpappe, Vollpappe & Karton – Europa

420 Seiten; 05/2025







Ceresana

Mainaustr. 34
78464 Konstanz
Deutschland



info@ceresana.com

www.ceresana.com

