

Marktstudie Fenster & Türen



Europareport (4. Auflage)

Ceresana – Ihr Partner für Marktforschung

Als eines der global führenden Marktforschungsinstitute sind wir seit 20 Jahren auf die Bereiche Mobilität, Chemikalien, Kunststoffe, Verpackungen und Industriegüter 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!



Diese Broschüre bietet Ihnen nähere Informationen zur Studie „Fenster & Türen - Europa (4. Auflage)“.

Inhaltsverzeichnis (1/2)

1 Marktdaten

1.1 Europa

- 1.1.1 Verbrauch
- 1.1.2 Umsatz
- 1.1.3 Bausegmente
- 1.1.4 Produkte

2 Marktdaten: Länderprofile

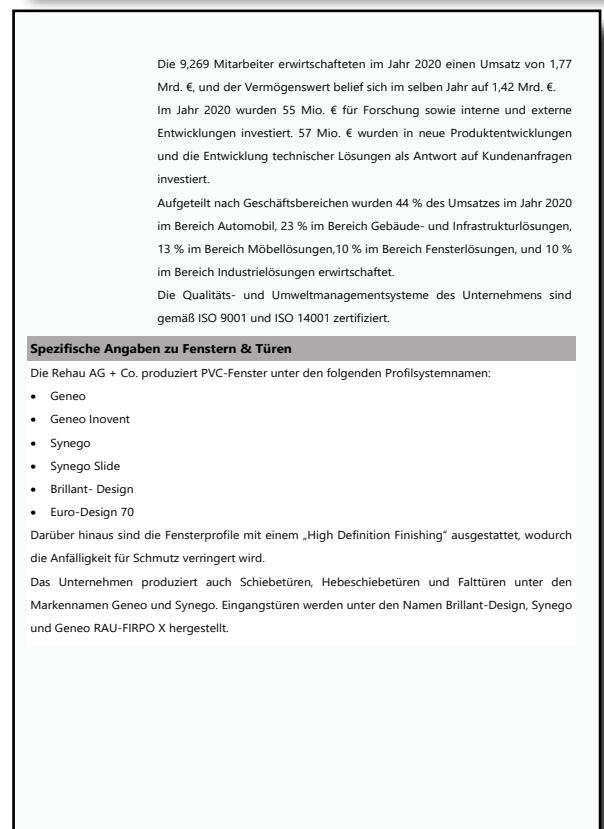
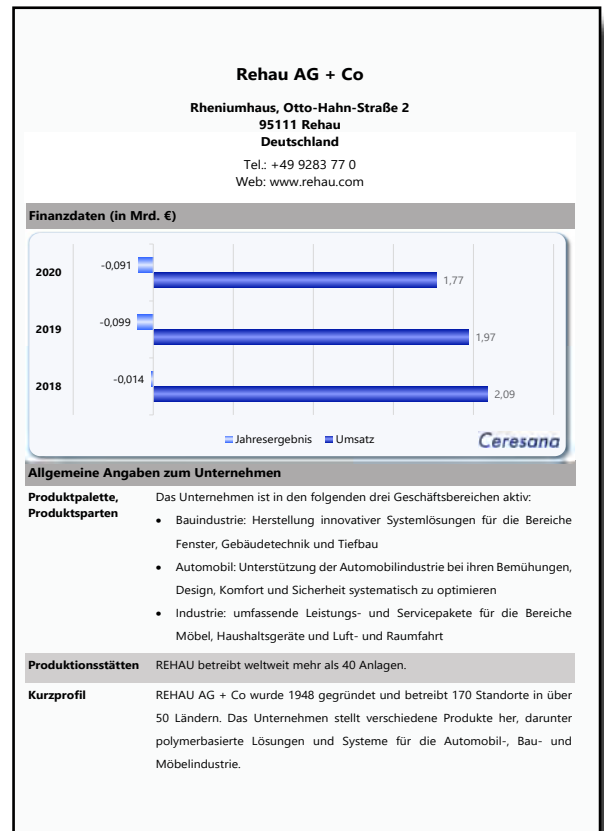
(Für jedes Land: Umsatz, Import & Export, Produktion und Verbrauch aufgeteilt nach Bausegmenten & Produkten)

- 2.1 Europa
 - 2.1.1 Belgien
 - 2.1.1.1 Verbrauch & Umsatz
 - 2.1.1.2 Produktion & Handel
 - 2.1.2 Dänemark
 - 2.1.2.1 Verbrauch & Umsatz
 - 2.1.2.2 Produktion & Handel
 - 2.1.3 Deutschland
 - 2.1.3.1 Verbrauch & Umsatz
 - 2.1.3.2 Produktion & Handel
 - 2.1.4 Finnland
 - 2.1.4.1 Verbrauch & Umsatz
 - 2.1.4.2 Produktion & Handel
 - 2.1.5 Frankreich
 - 2.1.5.1 Verbrauch & Umsatz
 - 2.1.5.2 Produktion & Handel
 - 2.1.6 Griechenland
 - 2.1.6.1 Verbrauch & Umsatz
 - 2.1.6.2 Produktion & Handel
 - 2.1.7 Großbritannien
 - 2.1.7.1 Verbrauch & Umsatz
 - 2.1.7.2 Produktion & Handel
 - 2.1.8 Italien
 - 2.1.8.1 Verbrauch & Umsatz
 - 2.1.8.2 Produktion & Handel
 - 2.1.9 Niederlande
 - 2.1.9.1 Verbrauch & Umsatz
 - 2.1.9.2 Produktion & Handel
 - 2.1.10 Norwegen
 - 2.1.10.1 Verbrauch & Umsatz
 - 2.1.10.2 Produktion & Handel
 - 2.1.11 Österreich
 - 2.1.11.1 Verbrauch & Umsatz
 - 2.1.11.2 Produktion & Handel
 - 2.1.12 Polen
 - 2.1.12.1 Verbrauch & Umsatz
 - 2.1.12.2 Produktion & Handel
 - 2.1.13 Portugal
 - 2.1.13.1 Verbrauch & Umsatz
 - 2.1.13.2 Produktion & Handel
 - 2.1.14 Rumänien
 - 2.1.14.1 Verbrauch & Umsatz
 - 2.1.14.2 Produktion & Handel
 - 2.1.15 Russland
 - 2.1.15.1 Verbrauch & Umsatz
 - 2.1.15.2 Produktion & Handel
 - 2.1.16 Schweden
 - 2.1.16.1 Verbrauch & Umsatz
 - 2.1.16.2 Produktion & Handel
 - 2.1.17 Schweiz
 - 2.1.17.1 Verbrauch & Umsatz
 - 2.1.17.2 Produktion & Handel
 - 2.1.18 Spanien
 - 2.1.18.1 Verbrauch & Umsatz
 - 2.1.18.2 Produktion & Handel
 - 2.1.19 Tschechien
 - 2.1.19.1 Verbrauch & Umsatz
 - 2.1.19.2 Produktion & Handel
 - 2.1.20 Türkei
 - 2.1.20.1 Verbrauch & Umsatz
 - 2.1.20.2 Produktion & Handel
 - 2.1.21 Ukraine
 - 2.1.21.1 Verbrauch & Umsatz
 - 2.1.21.2 Produktion & Handel
 - 2.1.22 Ungarn
 - 2.1.22.1 Verbrauch & Umsatz
 - 2.1.22.2 Produktion & Handel
 - 2.1.23 Weißrussland
 - 2.1.23.1 Verbrauch & Umsatz
 - 2.1.23.2 Produktion & Handel
 - 2.1.24 Sonstiges Europa
 - 2.1.24.1 Verbrauch & Umsatz
 - 2.1.24.2 Produktion & Handel

Inhaltsverzeichnis (2/2)

3 Herstellerprofile*

- Belgien (3 Hersteller)
- Dänemark (3)
- Deutschland (23)
- Finnland (1)
- Frankreich (5)
- Großbritannien (3)
- Italien (3)
- Niederlande (1)
- Norwegen (2)
- Österreich (6)
- Polen (5)
- Schweden (3)
- Schweiz (4)



*Die Profile sind dem Land zugeordnet, in dem die Firma/ Holding ihren Hauptsitz hat. Die Profile enthalten dabei auch Joint-Ventures und Tochterunternehmen.

Zusammenfassung

In **Kapitel 1** werden für ganz Europa der Verbrauch von Fenstern und Türen aufgeteilt nach Materialien (Holz, Kunststoff, Metall und Materialkombinationen, wie zum Beispiel Holz-Aluminium), der Verbrauch aufgeteilt in die Bereiche Neubau und Renovierung, sowie der Umsatz mit Fenstern und Türen angegeben.

In **Kapitel 2** werden für 23 Länder jeweils getrennt für Fenster und Türen angegeben

- Verbrauch
- Produktion aufgeteilt nach Materialien
- Umsatz (in Euro)
- Import und Export.

Zusätzlich wird für die 8 größten nationalen Märkte (Deutschland, Frankreich, Großbritannien, Italien, Polen, Spanien, Türkei und Russland) jeweils getrennt für Fenster und Türen der Verbrauch analysiert, aufgeteilt in die Bereiche:

- Neubau
- Renovierung.

Die Mengenangaben erfolgen dabei in Millionen-Einheiten. Außerdem wird der Fenster- und Türen-Markt jeweils detailliert für die unterschiedlichen Ausgangsmaterialien aufgeschlüsselt:

- Holz
- Kunststoff
- Metall und Materialkombinationen.

Es werden sowohl Verbrauchs- als auch Produktionszahlen angegeben.

Kapitel 3 bietet Unternehmensprofile der bedeutendsten Produzenten von Fenstern und Türen, übersichtlich gegliedert nach Kontaktdaten, Umsatz, Gewinn, Produkt-palette, Produktionsstätten, Kurzprofil sowie Produkttypen und Anwendungsgebieten. Ausführliche Profile werden von den wichtigsten 62 Fenster- und Türen-Herstellern geliefert, wie z.B. Deceuninck, Hörmann, IFN, Inwid, Jeld-Wen, profine, Rehau, Roto Frank, Schüco, VEKA und VKR.

2.1.11 Polen

Verbrauch und Umsatz

Der Gesamtverbrauch von Fenstern und Türen in Polen erreichte im Jahr 2020 ein Niveau von ca. X Mio. Stück. Bis zum Jahr 2030 erwarten wir einen Anstieg der Nachfrage um X % p.a. auf ca. X Mio. Stück. Bezogen auf den Umsatz lag das Marktvolumen in Polen bei ca. X Mrd. €. Im Jahr 2030 erwarten wir diesbezüglich einen Wert von ca. X Mrd. €.

Umsatz	2018	2019	2020	2021p	2022p	2023p	2024p	2025p	2030p	2020-2030
Mrd. US\$	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X % p.a.
Mrd. €	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X % p.a.

Tabelle 1: Umsatz mit Fenstern und Türen in Polen von 2018 bis 2030, in Mrd. US\$ und Mrd. €

in Mio. Stück	2018	2019	2020	2021p	2022p	2023p	2024p	2025p	2030p	2020-2030
Neubau - Fenster	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X % p.a.
Neubau - Türen	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X % p.a.
Neubau - Total	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X % p.a.
Renovierung - Fenster	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X % p.a.
Renovierung - Türen	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X % p.a.
Renovierung - Total	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X % p.a.
Total	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X % p.a.

Tabelle 2: Verbrauch von Fenstern und Türen in Polen von 2018 bis 2030 – aufgeteilt nach Anwendungen

Die höchsten prozentualen Zuwächse wird in den kommenden Jahren voraussichtlich der Teilmarkt „Fenster – Holz“ verzeichnen. Die genaue Marktdynamik innerhalb der einzelnen Anwendungsgebiete und Materialtypen ist den Tabellen zu entnehmen

in Mio. Stück	2018	2019	2020	2021p	2022p	2023p	2024p	2025p	2030p	2020-2030
Fenster - Holz	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X % p.a.
Fenster - Kunststoff	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X % p.a.
Fenster - Metall & Kombi	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X % p.a.
Fenster - Total	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X % p.a.
Türen - Holz	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X % p.a.
Türen - Kunststoff	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X % p.a.
Türen - Metall & Kombi	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X % p.a.
Türen - Total	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X % p.a.
Total	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X % p.a.

Tabelle 3: Verbrauch von Fenstern und Türen in Polen von 2018 bis 2030 – aufgeteilt nach Typen

in Mio. Stück	2018	2019	2020	2021p	2022p	2023p	2024p	2025p	2030p	2020-2030
Produktion	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X % p.a.
Import	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X % p.a.
Export	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X % p.a.
Verbrauch	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X % p.a.

Tabelle 4: Produktion, Import, Export und Verbrauch von Fenstern und Türen in Polen von 2018 bis 2030

in Mio. Stück	2018	2019	2020	2021p	2022p	2023p	2024p	2025p	2030p	2020-2030
Fenster - Holz	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X % p.a.
Fenster - Kunststoff	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X % p.a.
Fenster - Metall & Kombi	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X % p.a.
Fenster - Total	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X % p.a.
Türen - Holz	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X % p.a.
Türen - Kunststoff	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X % p.a.
Türen - Metall & Kombi	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X % p.a.
Türen - Total	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X % p.a.
Total	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X % p.a.

Tabelle 5: Produktion von Fenstern und Türen in Polen von 2018 bis 2030 – aufgeteilt nach Typen

Ihre Vorteile auf einen Blick

1. Schätzen Sie mit neuesten Informationen Projekte, Investitionen und Produktinnovationen richtig ein
2. Gewinnen Sie einen ganzheitlichen Einblick in Ihre Branche – so können Sie noch effektiver planen und umsetzen
3. Finden Sie heraus, welche Märkte die größten Vorteile für Ihr Unternehmen bieten und sichern Sie sich den entscheidenden Wettbewerbsvorteil
4. Erkennen Sie rechtzeitig Chancen und Risiken - auch auf vor- und nachgelagerten Märkten
5. Profitieren Sie von der langjährigen Erfahrung und dem Branchenwissen unserer Expert*innen
6. Nutzen Sie verlässliche Prognosen zu Ländern, Anwendungsgebieten und Produkten für eine erfolgreiche Geschäftsplanung
7. Stärken Sie Ihre Verhandlungsposition und gewinnen Sie neue Geschäftspartner
8. Erfahren Sie, welche globalen und regionalen Entwicklungen Angebot und Nachfrage beeinflussen

Leseprobe bestellen



Von den Studien profitieren insbesondere:

- Hersteller, Händler, Verarbeiter, Zulieferer sowie Maschinenbauer
- Verbände, Institute, Banken, Investoren, Unternehmensberater, Unternehmer, Gründer, Selbständige und Dienstleister
- Geschäftsführung, Finanzen, Strategieplanung, Unternehmensentwicklung, F&E, Verkauf, Vertrieb, Marketing, Marktforschung und Einkauf



Vielen Dank
für Ihr Vertrauen!



Ceresana
Mainastr. 34
78464 Konstanz
Deutschland



++49 7531 94297 0



info@ceresana.com



www.ceresana.com

Für weitere Informationen stehen
wir Ihnen gerne zur Verfügung.



Die Liste enthält eine Auswahl unserer aktuellen Studien.
Sie erhalten weitere Informationen durch Klicken auf das jeweilige Thema:

[Antioxidantien - Welt](#)

[Beutel, Säcke & Tüten - Europa](#)

[Beutel, Säcke & Tüten - Welt](#)

[Biokunststoffe - Welt](#)

[Carbon Black - Welt](#)

[Dämmstoffe - Europa](#)

[Dämmstoffe - Welt](#)

[Druckfarben - Europa](#)

[Druckfarben - Welt](#)

[Etiketten - Europa](#)

[Expandierbares Polystyrol - Welt](#)

[Farben und Lacke - Europa](#)

[Farben und Lacke - Welt](#)

[Fenster und Türen - Europa](#)

[Flammschutzmittel - Welt](#)

[Flexible Verpackungen - Europa](#)

[Füllstoffe - Europa](#)

[Füllstoffe - Welt](#)

[Hybrid- & Elektroautos - Europa](#)

[Katalysatoren - Welt](#)

[Klebstoffe - Europa](#)

[Klebstoffe - Welt](#)

[Komplexbildner - Welt](#)

[Kunststoff-Additive - Welt](#)

[Kunststoffbehälter - Europa](#)

[Kunststoffe - Europa](#)

[Kunststoffe - Welt](#)

[Kunststoffe im Automobil - Welt](#)

[Kunststoff-Extrusion - Welt](#)

[Kunststofffenster - Welt](#)

[Kunststoffflaschen - Europa](#)

[Kunststofffolien - Europa](#)

[Kunststofffolien - Welt](#)

[Kunststoffrohre - Europa](#)

[Kunststoffrohre - Welt](#)

[Kunststoff-Spritzguss - Welt](#)

[Kunststoffverschlüsse - Europa](#)

[Kunststoffverschlüsse - Welt](#)

[Kunststoffverpackungen für Kosmetika](#)

[Lacke im Automobil - Welt](#)

[Lebensmittelverpackungen - Europa](#)

[Lösungsmittel - Welt](#)

[Masterbatches - Welt](#)

[Pigmente - Welt](#)

[Polyamid \(PA6 & PA66\) - Welt](#)

[Polyethylen \(HDPE\) - Welt](#)

[Polyethylen \(LDPE\) - Welt](#)

[Polyethylen \(LLDPE\) - Welt](#)

[Polypropylen - Welt](#)

[Polystyrol und Expandierbares PS - Welt](#)

[Polyurethan \(PUR\) & Isocyanate - Welt](#)

[Polyvinylchlorid \(PVC\) - Welt](#)

[Silikone - Welt](#)

[Stabilisatoren - Welt](#)

[Starre Kunststoffverpackungen - Welt](#)

[Synthetische Elastomere - Welt](#)

[Technische Kunststoffe - Welt](#)

[Tenside - Welt](#)

[Thermoplastische Elastomere - Welt](#)

[Titandioxid - Welt](#)

[Verbundwerkstoffe \(CFK & GFK\) - Welt](#)

[Weichmacher - Welt](#)

Leseprobe bestellen

