

Marktstudie Fenster & Türen - Europa (3. Aufl.)



Ceresana – Ihr Partner für Marktforschung

Als eines der global führenden Marktforschungsinstitute sind wir auf die Bereiche Chemikalien, Kunststoffe, Verpackungen und Industriegüter spezialisiert.

Seit 18 Jahren profitieren Unternehmen von unseren Industrieanalysen und Prognosen. Unsere 180 Marktstudien liefern 10.000 Kunden die Wissensbasis für deren nachhaltigen Erfolg.



Diese Broschüre bietet Ihnen nähere Informationen zur Marktstudie „Fenster & Türen - Europa (3. Aufl.)“

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

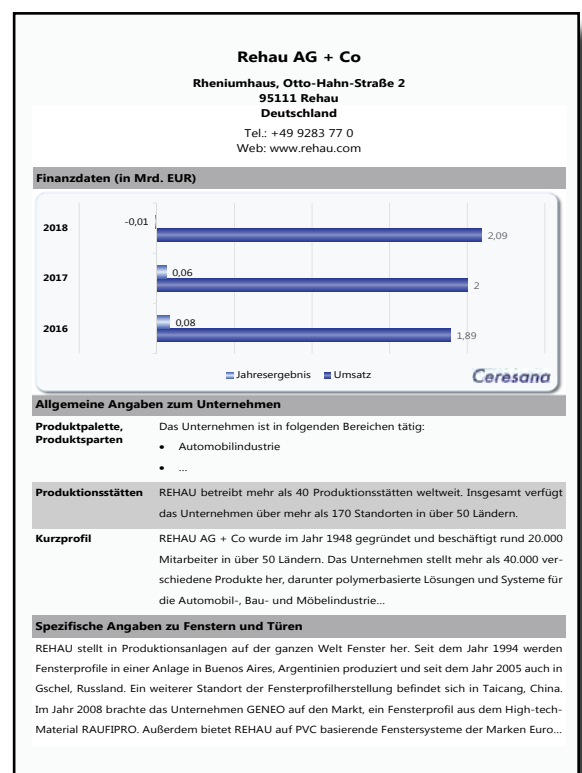
(Für jedes Land: Umsatz, Import & Export, Produktion und Verbrauch aufgeteilt nach Bausegmenten & Produkten)

- 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 (24)
- Finnland (1)
- Frankreich (5)
- Großbritannien (3)
- Italien (3)
- Niederlande (1)
- Norwegen (2)
- Österreich (6)
- Polen (5)
- Schweden (4)
- Schweiz (6)



*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 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 der Verbrauch und die Produktion von Fenstern und Türen aufgeteilt nach Materialien (jeweils getrennt für Fenster und Türen) sowie der Umsatz mit Fenstern und Türen in Euro (jeweils getrennt für Fenster und Türen) sowie Import und Export angegeben. Zusätzlich wird für die 8 wichtigsten Länder (Deutschland, Frankreich, Großbritannien, Italien, Polen, Russland, Spanien, Türkei) jeweils getrennt für Fenster und Türen der Verbrauch analysiert, aufgeteilt in die Bereiche Neubau und Renovierung. Die Mengenangaben erfolgen dabei immer in Millionen-Einheiten.

Zusätzlich wird der Markt für Fenster und Türen detailliert nach Materialien dargestellt (das heißt jeweils getrennt: Fenster - Holz, Fenster - Kunststoff, Fenster - Metall und Materialkombinationen, Türen - Holz, Türen - Kunststoff sowie Türen - Metall und Materialkombinationen). Die Mengenangaben erfolgen dabei immer in Millionen-Einheiten. 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, Produktpalette, Produktionsstätten, Kurzprofil sowie Produkttypen und Anwendungsgebieten. Ausführliche Profile werden von den wichtigsten 66 Herstellern geliefert, wie z.B. Deceuninck NV, Hörmann KG, IFN-Holding AG, Inwido AB, Jeld-Wen A/S, profine GmbH, Rehau AG + Co., Roto Frank AG, Schüco International KG, VEKA AG und VKR Holding A/S.

2.1.9 Niederlande

Der Verbrauch von Fenstern und Türen lag in den Niederlanden im Jahr 2019 bei rund X Mio. Stück. Wir erwarten, dass die Nachfrage bis zum Jahr 2027 mit einer durchschnittlichen Rate von X % abnehmen und dann bei rund X Mio. Stück liegen wird. Der mit Fenstern und Türen erwirtschaftete Umsatz betrug im Jahr 2019 ca. X Mrd. €. Im Jahr 2027 erwarten wir diesbezüglich einen Wert von etwa X Mrd. €.

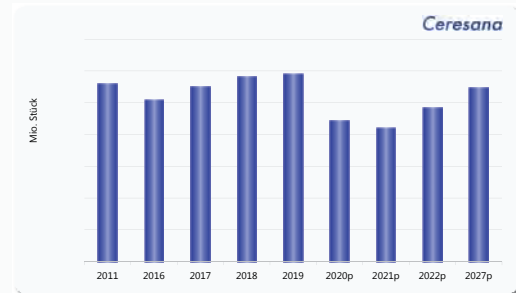


Abbildung: Verbrauch von Fenstern und Türen in den Niederlanden von 2011 bis 2027

Umsatz in Mio. €	2011	2016	2017	2018	2019	2020p	2021p	2022p	2027p	2019-2027
Fenster	X	X	X	X	X	X	X	X	X	- X % p.a.
Türen	X	X	X	X	X	X	X	X	X	- X % p.a.

Tabelle: Umsatz mit Fenstern und Türen in den Niederlanden von 2011 bis 2027 in Mio. €

Mio. Stück	2011	2016	2017	2018	2019	2020p	2021p	2022p	2027p	2019-2027
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: Verbrauch von Fenstern und Türen in den Niederlanden von 2011 bis 2027 - aufgeteilt nach Fenster- und Tür-Typen

Vielen Dank für Ihr Vertrauen!

Mit unseren Marktanalysen unterstützen wir bereits 10.000 Unternehmen bei ihren operativen und strategischen Entscheidungen.

Von den Studien profitieren insbesondere:

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



Wir sind Ihr Partner für Industriemarktforschung.

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

- [Antioxidantien - Welt](#)
- [Beutel, Säcke & Tüten - Europa](#)
- [Beutel, Säcke & Tüten - Welt](#)
- [Biokunststoffe - Welt](#)
- [Biozide - Welt](#)
- [Bitumen - Europa](#)
- [Butadien - Welt](#)
- [Butadien-Kautschuk \(BR\) - Welt](#)
- [Carbon Black - Welt](#)
- [Dämmstoffe - Europa](#)
- [Dämmstoffe - Welt](#)
- [Druckfarben - Europa](#)
- [Druckfarben - Welt](#)
- [Ethylen - Welt](#)
- [Etiketten - Europa](#)
- [Expandierbares Polystyrol - Welt](#)
- [Farben und Lacke - Europa](#)
- [Farben und Lacke - Welt](#)
- [Fenster und Türen - Europa](#)
- [Flammschutzmittel - Welt](#)
- [Flexible Verpackungen - Europa](#)
- [Flusssäure & Fluorchemikalien - Welt](#)
- [Füllstoffe - Europa](#)
- [Füllstoffe - Welt](#)
- [Katalysatoren - Welt](#)
- [Klebstoffe - Europa](#)
- [Klebstoffe - Welt](#)
- [Komplexbildner - Welt](#)
- [Kunststoff-Additive - Welt](#)
- [Kunststoffbehälter - Europa](#)
- [Kunststoffe - Europa](#)
- [Kunststoffe - Welt](#)
- [Kunststoffe im Automobil - Welt](#)
- [Kunststoffe in der Bauindustrie - Welt](#)
- [Kunststoff-Extrusion - Welt](#)
- [Kunststofffenster - Welt](#)
- [Kunststoffflaschen - Europa](#)
- [Kunststofffolien - Europa](#)
- [Kunststofffolien - Welt](#)
- [Kunststoffrohre - Europa](#)
- [Kunststoffrohre - Welt](#)
- [Kunststoff-Spritzguss - Welt](#)
- [Kunststoffverschlüsse - Europa](#)
- [Kunststoffverschlüsse - Welt](#)
- [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](#)
- [Polyethylen- \(PE-\) Rohre - Welt](#)
- [Polypropylen - Welt](#)
- [Polystyrol - Welt](#)
- [Polystyrol und Expandierbares PS - Welt](#)
- [Polyurethan \(PUR\) & Isocyanate - Welt](#)
- [Polyvinylchlorid \(PVC\) - Welt](#)
- [Propylen - Welt](#)
- [PUR - Farben & Lacke - Welt](#)
- [PUR - Klebstoffe & Dichtstoffe - Welt](#)
- [PVC-Rohre - Welt](#)
- [Rohre - Europa](#)
- [Silikone - Welt](#)
- [Stabilisatoren - Welt](#)
- [Starre Metallverpackungen - Europa](#)
- [Starre Kunststoffverpackungen - Welt](#)
- [Styrol - Welt](#)
- [Styrol-Butadien-Kautschuk \(SBR\) - Welt](#)
- [Synthetische Elastomere - Welt](#)
- [Technische Kunststoffe - Welt](#)
- [Tenside - Welt](#)
- [Thermoplastische Elastomere - Welt](#)
- [Titandioxid - Welt](#)
- [Verbundwerkstoffe \(CFK & GFK\)- Welt](#)
- [Verschlüsse - Europa](#)
- [Weichmacher - Welt](#)
- [Wellpappe, Vollpappe & Karton - Europa](#)

