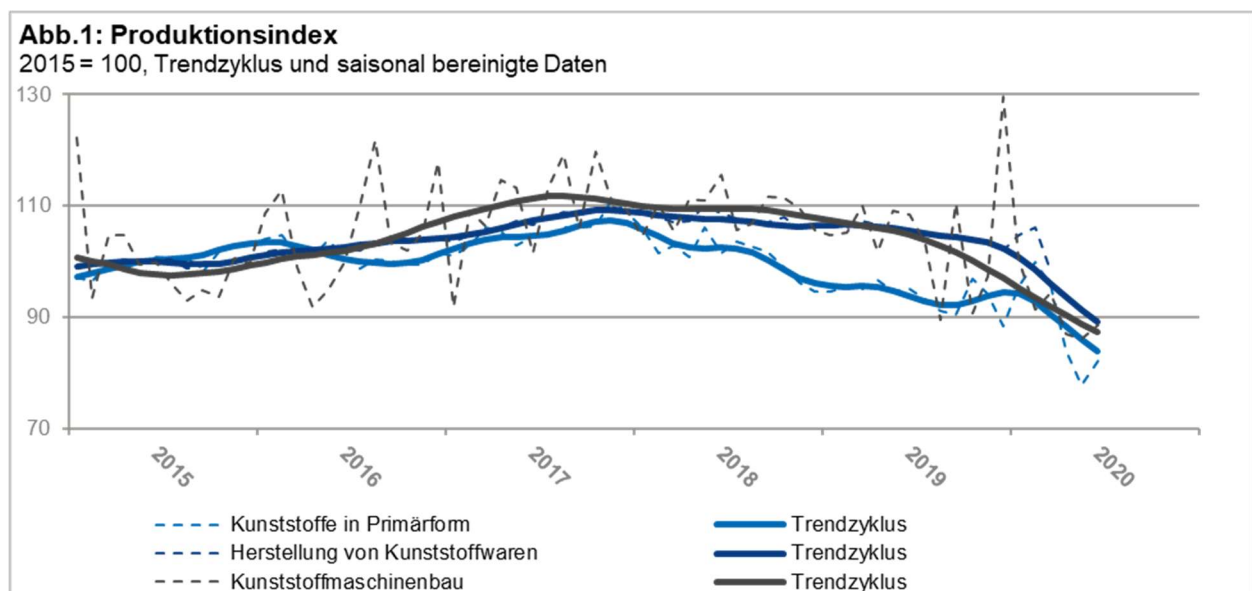


Quartalsbericht der Kunststoffindustrie in Deutschland

Die Kunststoffindustrie, bestehend aus Kunststoffherzeugern, Kunststoffverarbeitern und Kunststoffmaschinenbauern, ist eine Schlüsselindustrie in Deutschland. Sie liefert innovative Produkte und Lösungen für wichtige Industriezweige wie das Baugewerbe, die Ernährungsindustrie, die Automobilproduktion, die Elektroindustrie, den Maschinenbau und die Chemieindustrie. Auch ökonomisch ist die deutsche Kunststoffindustrie, mit rund sechs Prozent Anteil an der deutschen Industrieproduktion, ein wesentlicher Industriesektor. Rund 421.000 Menschen fanden hier im Jahr 2019 einen zukunftssicheren Arbeitsplatz in etwa 3.500 Unternehmen mit einem Umsatzvolumen von rund 97 Mrd. Euro¹.

Die Kunststoffindustrie in Deutschland im 2. Quartal 2020

Produktion



Quelle: Statistisches Bundesamt/ PED/VCI, 08/2020

Im zweiten Quartal 2020 sank die **Produktion von Kunststoffen in Primärfom** (↘) um 2,1 Prozent gegenüber dem Vorquartal. Im Vergleich zum Vorjahr ergibt sich ein Produktionsrückgang von 5 Prozent.

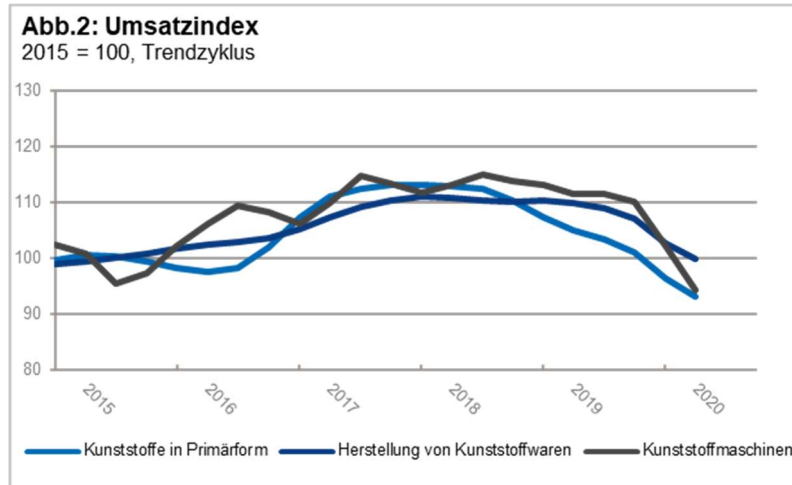
Die **Herstellung von Kunststoffwaren** (↘) verzeichnete ebenfalls gegenüber dem Vorquartal ein Minus von 3,1 Prozent. Das Vorjahresniveau wurde deutlich um 10 Prozent verfehlt.

Am stärksten war die **Produktion im Kunststoffmaschinenbau** (↘) betroffen. Sie verringerte sich im Vergleich zum ersten Quartal 2020 um 6,4 Prozent und lag damit 14,8 Prozent unter dem Vorjahresquartal.

¹ Quelle: Statistisches Bundesamt, VDMA Fachverband Kunststoff- und Gummimaschinen, GKV, PED
Alle Beschreibungen der Indizes beziehen sich auf die Trendentwicklung. Alle Richtungspfeile spiegeln die Trendentwicklung des aktuellen Quartals im Vergleich zum Vorquartal wider. Stand: 08/2020.

Quartalsbericht der Kunststoffindustrie in Deutschland

Umsatz



Quelle: Statistisches Bundesamt/ PED/VCI, 08/2020

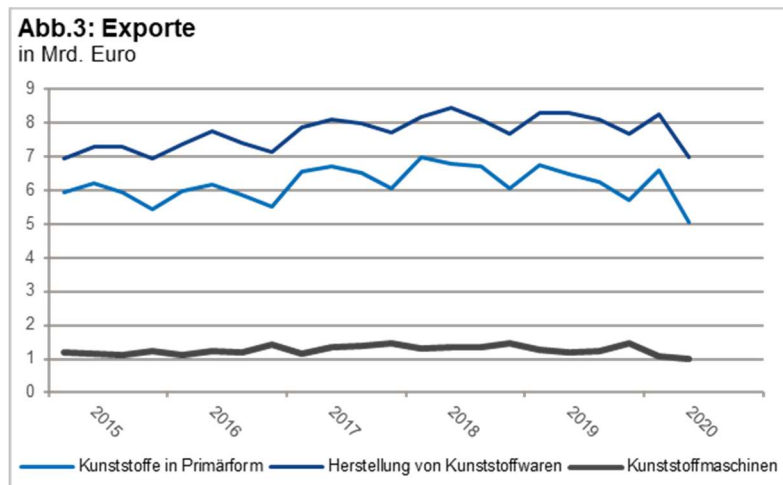
Der **Umsatz von Kunststoffen in**

Primärform (↘) sank im zweiten Quartal 2020 im Vergleich zum Vorquartal um 3,5 Prozent. Der Umsatz im Vergleich zur Vorjahresperiode sank dabei um 11,3 Prozent.

Der **Umsatz bei der Herstellung von Kunststoffwaren** (↘) gab ebenfalls um 2,8 Prozent nach. Im Vergleich zum Vorjahr war der Umsatz um 9,1 Prozent niedriger.

Der **Umsatz des Kunststoffmaschinenbaus** (↘) lag von April bis Juni 2020 um 7,7 Prozent unter dem Umsatz des Vorquartals. Das Vorjahresquartal wurde um 15,5 Prozent unterschritten.

Exporte



Quelle: Statistisches Bundesamt/ PED, 08/2020

Die **Exporte von Kunststoffen in**

Primärform (↘) verringerten sich im zweiten Quartal 2020 verglichen mit dem Vorquartal um 23,5 Prozent. Die Importe schrumpften im gleichen Zeitraum um 15,6 Prozent. Sowohl Export als auch Import lagen deutlich unter dem Vorjahresniveau.

Die **Exporte von Kunststoffwaren** (↘) schrumpften im zweiten Quartal gegenüber dem Vorquartal

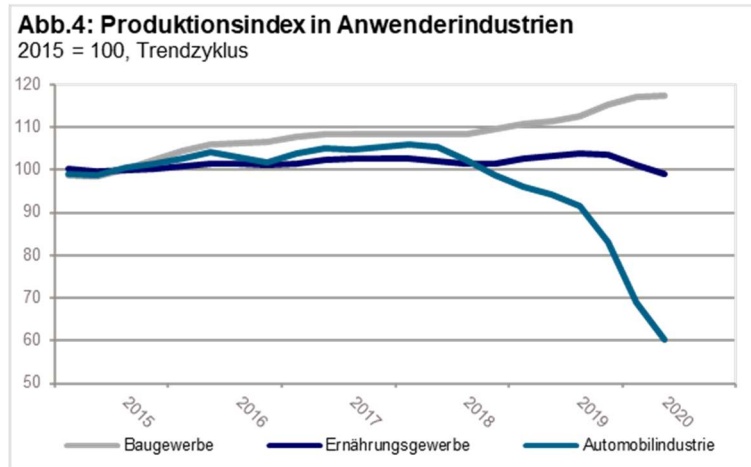
ebenfalls um 15,5 Prozent. Die Importe verringerten sich im gleichen Zeitraum um 4,8 Prozent.

Die **Exporte des Kunststoffmaschinenbaus** (↘) sanken im zweiten Quartal ebenfalls, aber nicht ganz so stark. Sie lagen 5,9 Prozent unter den Ausfuhren des Vorquartals. Das Vorjahresniveau wurde deutlich um 15,4 Prozent verfehlt. Von April bis Juni 2020 sanken die Importe von Kunststoffmaschinen um 6,4 Prozent gegenüber dem Vorquartal und um 24,9 Prozent gegenüber dem Vorjahresniveau.

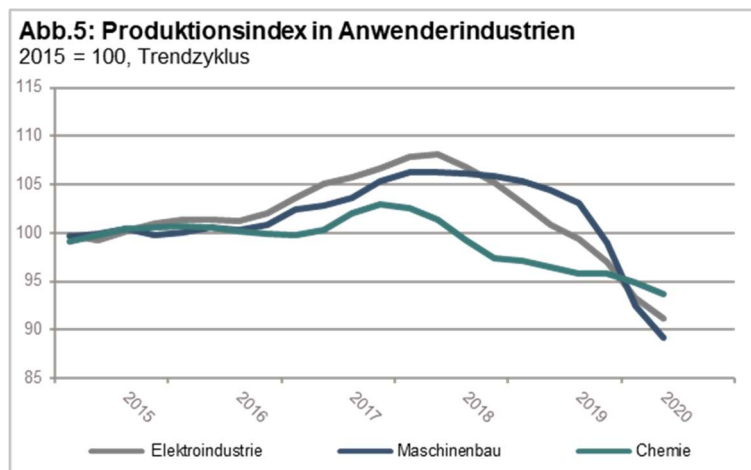
Quartalsbericht der Kunststoffindustrie in Deutschland

Entwicklung der Anwenderindustrien

Die Folgen der Corona-Pandemie mit dem globalen Shutdown der Wirtschaft und der dadurch ausgelösten Weltwirtschaftskrise hat auch die deutsche Wirtschaft hart getroffen. Alle Anwenderindustrien außer dem Baugewerbe verzeichneten im zweiten Quartal 2020 eine negative Entwicklung gegenüber dem Vorquartal, was auch die Nachfrage nach Produkten der Kunststoffindustrie stark dämpfte. Das **Bauhauptgewerbe** (🔨) zeigte im zweiten Quartal einen Anstieg von 0,3 Prozent im Vergleich zum Vorquartal und 5,6 Prozent gegenüber dem Vorjahr. Das Baugewerbe ist somit weiter am boomen.



Quelle: Statistisches Bundesamt/ PED/VCI, 08/2020



Quelle: Statistisches Bundesamt/ PED/VCI, 08/2020

Das **Ernährungsgewerbe** (🍴) verzeichnet ein Minus von 1,9 Prozent im Vergleich zum ersten Quartal. Das Vorjahresniveau wurde um 3,9 Prozent verfehlt.

Die Produktion im Bereich **Automobilindustrie** (🚗) ist von den Anwenderindustrien am stärksten von der Krise betroffen. Sie stürzte im zweiten Quartal um 12,7 Prozent gegenüber dem Vorquartal weiter ab. Das Produktionsniveau lag somit um 35,9 Prozent unter Vorjahresniveau.

Die Produktion in der **Elektroindustrie** (🔌) sank im Vergleich zum Vorquartal um 2,3 Prozent. Im Vergleich zum Vorjahr ist dies eine Verschlechterung um 9,6 Prozent.

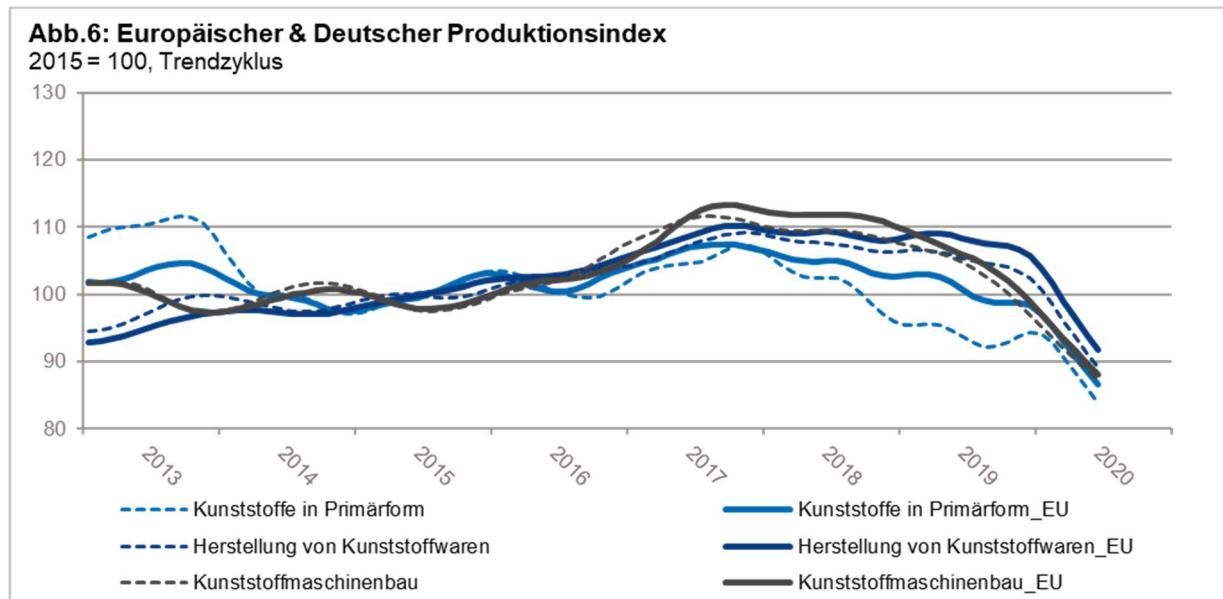
Im **Maschinenbau** (🔧) sank die Produktion zum Vorquartalsniveau um 3,6 Prozent. Im Vergleich zum Vorjahr verzeichnete die Branche ein Minus von 14,5 Prozent.

Die Produktion in der **Chemieindustrie (ohne Pharma)** (🧪) sank um 1,3 Prozent gegenüber dem Vorquartal. Das Ergebnis des Vorjahresquartals wurde um 3 Prozent untertroffen.

Quartalsbericht der Kunststoffindustrie in Deutschland

Die Kunststoffindustrie im europäischen Vergleich

Die Kunststoffindustrie in Deutschland ist die größte in Europa. Der Vergleich mit Europa ermöglicht eine Einordnung der deutschen Entwicklung.



Quelle: Eurostat/ PED/VCI, 08/2020

Die europäische Produktion von **Kunststoffen in Primärform** (↘) sank im zweiten Quartal 2020 im Vergleich zum Vorquartal um 2,7 Prozent. Im Vergleich zum Vorjahr ergibt sich ein Minus von 10,8 Prozent. Die **Herstellung von Kunststoffwaren** (↘) in Europa verringerte sich im zweiten Quartal um 3,1 Prozent. Im Vergleich zum Vorjahr ist auch hier ein Rückgang von 9,6 Prozent zu verzeichnen. Der europäische **Kunststoffmaschinenbau** (↘) verzeichnete einen Rückgang der Produktion um 5,6 Prozent. Das Produktionsniveau des zweiten Quartals des Vorjahres wurde um 15,4 Prozent verfehlt.

Getragen wird der Quartalsbericht von den Verbänden **PlasticsEurope Deutschland**, dem **Gesamtverband Kunststoffverarbeitende Industrie GKV** und dem **Fachverband Kunststoff- und Gummimaschinen im VDMA** sowie der **BKV GmbH**.

Impressum

PlasticsEurope Deutschland e. V.

Mainzer Landstraße 55

60329 Frankfurt am Main

Ansprechpartnerin: Carolina Hupfer

carolina.hupfer@plasticseurope.org

