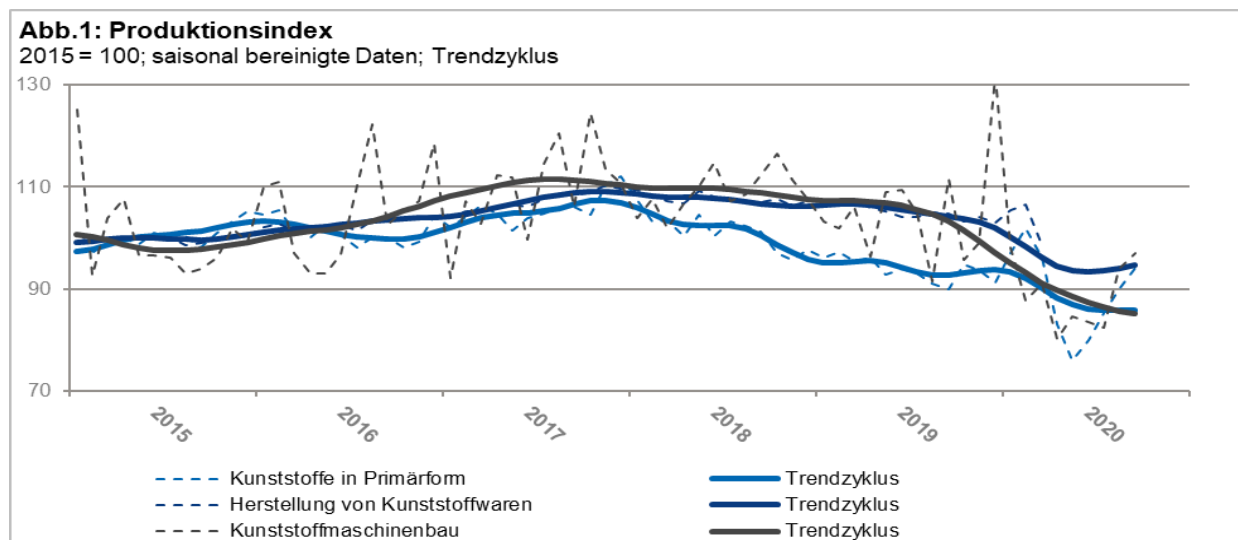


# Quartalsbericht der Kunststoffindustrie in Deutschland

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. Euro<sup>1</sup>.

## Die Kunststoffindustrie in Deutschland im 3. Quartal 2020

### Produktion



Quelle: Statistisches Bundesamt/ PED/VCI, 12/2020

Im dritten Quartal 2020 stieg die **Produktion von Kunststoffen in Primärf orm** (↗) äußerst dynamisch um 12,6 Prozent gegenüber dem Vorquartal an. Im Vergleich zum Vorjahr ergibt sich ein Produktionsrückgang von 1,8 Prozent.

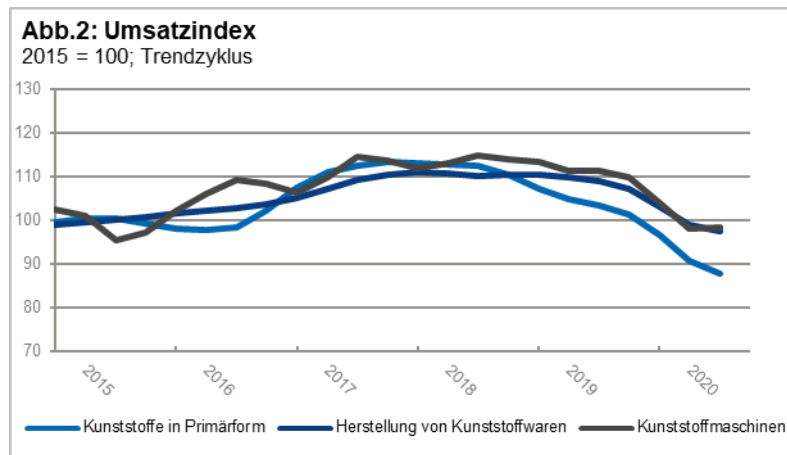
Die **Herstellung von Kunststoffwaren** (↗) verzeichnete ebenfalls gegenüber dem Vorquartal ein starkes Plus von 12,8 Prozent. Das Vorjahresniveau wurde weiterhin deutlich um 6,7 Prozent verfehlt.

Auch die **Produktion im Kunststoffmaschinenbau** (↗) verbesserte sich im Vergleich zum Vorquartal um 10,2 Prozent. Allerdings lag die Produktion 11,2 Prozent unter dem Vorjahresquartal. Obwohl in allen drei Branchen eine Erholung in der Produktion zu sehen ist, sind die negativen Auswirkungen der Corona-Pandemie auf die Kunststoffindustrie weiterhin deutlich sichtbar. Alle Werte liegen weiterhin unter dem Vorjahresniveau.

<sup>1</sup> Quelle: Statistisches Bundesamt, VDMA Fachverband Kunststoff- und Gummimaschinen, GKV, PED  
Alle Richtungspfeile spiegeln die Trendentwicklung des aktuellen Quartals im Vergleich zum Vorquartal wider. Beschreibung der Veränderungsdaten saisonal bereinigt für alle Produktionsindizes. Originalwerte für Umsatz und Exporte.

# Quartalsbericht der Kunststoffindustrie in Deutschland

## Umsatz



Quelle: Statistisches Bundesamt/ PED/VCI, 12/2020

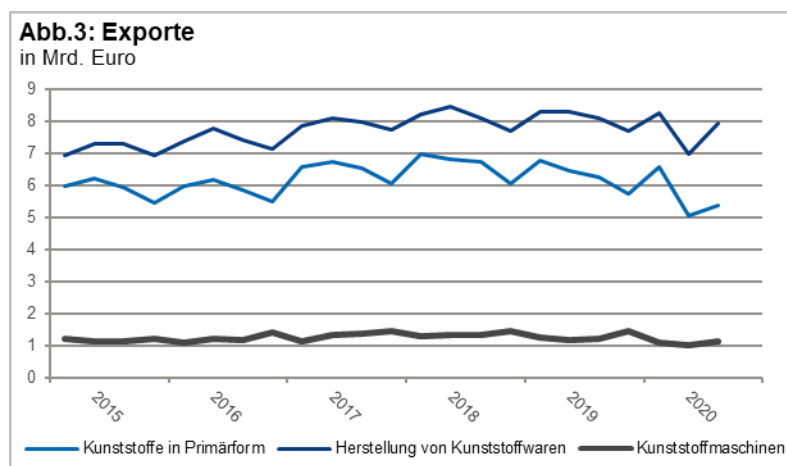
Der **Umsatz von Kunststoffen in**

**Primärform** (↗) stieg im dritten Quartal 2020 im Vergleich zum Vorquartal um 7,4 Prozent. Der Umsatz im Vergleich zur Vorjahresperiode sank allerdings deutlich um 11,8 Prozent.

Der **Umsatz bei der Herstellung von Kunststoffwaren** (↗) erholte sich um 10,0 Prozent. Im Vergleich zum Vorjahr war der Umsatz um 6,6 Prozent niedriger.

Der **Umsatz des Kunststoffmaschinenbaus** (↗) lag von Juli bis September 2020 um 10,2 Prozent über dem Umsatz des Vorquartals. Das Vorjahresquartal wurde um 8,0 Prozent unterschritten.

## Exporte



Quelle: Statistisches Bundesamt/ PED/VCI, 12/2020

ebenfalls an, um 13,4 Prozent. Die Importe wuchsen im gleichen Zeitraum um 2,1 Prozent. Ex- und Importe lagen unter dem Vorjahresniveau.

Die **Exporte des Kunststoffmaschinenbaus** (↗) stiegen im dritten Quartal ebenfalls deutlich dynamisch. Sie lagen 13,5 Prozent über den Ausfuhren des Vorquartals. Das Vorjahresniveau wurde deutlich, um 6,4 Prozent, verfehlt. Von Juli bis September 2020 erhöhten sich die Importe von Kunststoffmaschinen um 7,0 Prozent gegenüber dem Vorquartal und sanken um 16,8 Prozent gegenüber dem Vorjahresniveau.

Die **Exporte von Kunststoffen in**

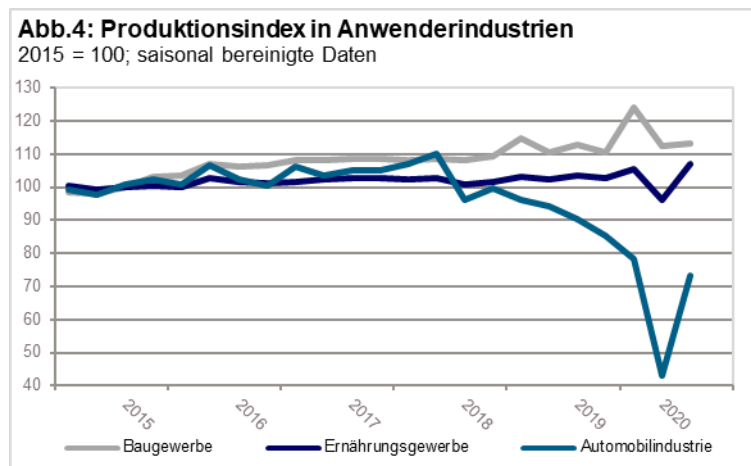
**Primärform** (↗) erhöhten sich im dritten Quartal 2020 verglichen mit dem Vorquartal um 7,0 Prozent. Die Importe schrumpften im gleichen Zeitraum um 1,7 Prozent. Sowohl Ex- als auch Import lagen weiterhin deutlich unter dem Vorjahresniveau.

Die **Exporte von Kunststoffwaren** (↗) stiegen im dritten Quartal gegenüber dem Vorquartal

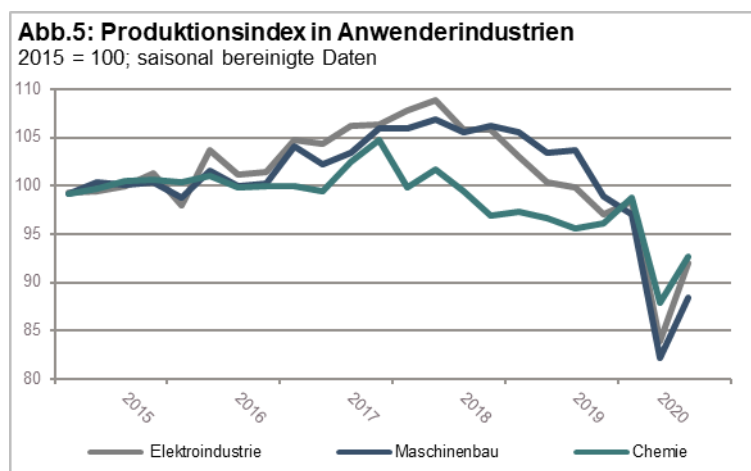
# Quartalsbericht der Kunststoffindustrie in Deutschland

## Entwicklung der Anwenderindustrien

Die Folgen der Corona-Pandemie mit dem globalen Shutdown der Wirtschaft und der dadurch ausgelösten Weltwirtschaftskrise haben auch die deutsche Wirtschaft hart getroffen. Mit der sukzessiven Aufhebung der Beschränkungen im Mai 2020 setzte eine Erholung in der deutschen Industrieproduktion ein. Alle wichtigen Anwenderindustrien für die Kunststoffindustrie verzeichneten im dritten Quartal 2020 eine positive Produktionsentwicklung gegenüber dem Vorquartal. Das **Bauhauptgewerbe** (↗) zeigte im dritten Quartal einen Anstieg der Produktion von 1,9 Prozent im Vergleich zum Vorquartal und ein leichtes Wachstum von 0,5 Prozent gegenüber dem Vorjahr.



Quelle: Statistisches Bundesamt/ PED/VCI, 12/2020



Quelle: Statistisches Bundesamt/ PED/VCI, 12/2020

Die Produktion in der **Chemieindustrie (ohne Pharma)** (↗) stieg um 5,3 Prozent gegenüber dem Vorquartal. Das Ergebnis des Vorjahresquartals wurde um 2,8 Prozent verfehlt.

Das **Ernährungsgewerbe** (↗) verzeichnete ein Plus von 11,4 Prozent im Vergleich zum zweiten Quartal. Das Vorjahresniveau wurde trotz der Krise um 3,0 Prozent erhöht.

Die Produktion im Bereich **Automobilindustrie** (↗) ist im dritten Quartal äußerst dynamisch gewachsen. Sie erholte sich um 68,0 Prozent gegenüber dem Vorquartal. Das Produktionsniveau lag allerdings weiterhin deutlich unter dem Vorjahresniveau (minus 21,4 Prozent).

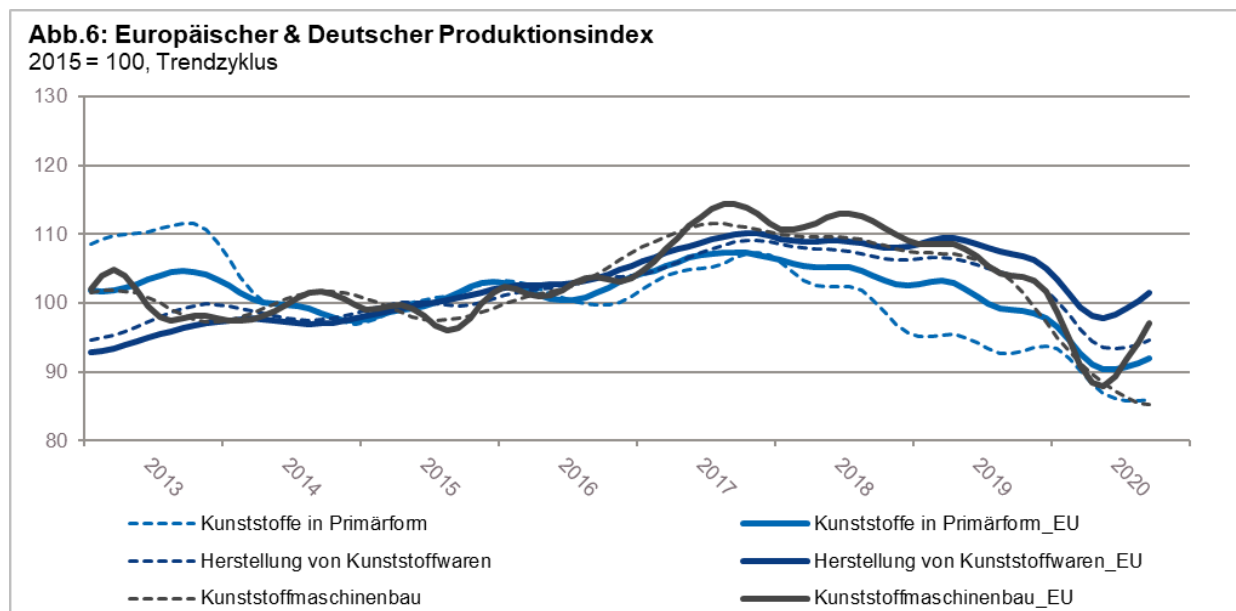
Die Produktion in der **Elektroindustrie** (↗) stieg im Vergleich zum Vorquartal um 9,8 Prozent. Im Vergleich zum Vorjahr ist dies eine Verschlechterung um 8,4 Prozent.

Der **Maschinenbau** (↗) erhöhte die Produktion zum Vorquartalsniveau um 7,5 Prozent. Im Vergleich zum Vorjahr verzeichnete die Branche ein Minus von 15,6 Prozent.

# 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, 12/2020

Die europäische Produktion von **Kunststoffen in Primärfom** (↗) stieg im dritten Quartal 2020 im Vergleich zum Vorquartal um 9,2 Prozent. Im Vergleich zum Vorjahr ergibt sich ein Minus von 5,3 Prozent. Die **Herstellung von Kunststoffwaren** (↗) in Europa erhöhte sich im dritten Quartal sehr dynamisch um 16,3 Prozent. Im Vergleich zum Vorjahr ist auch hier ein Rückgang von 3,0 Prozent zu verzeichnen. Der europäische **Kunststoffmaschinenbau** (↗) verzeichnete eine Zunahme der Produktion um 9,2 Prozent gegenüber dem Vorquartal. Das Produktionsniveau des dritten Quartals des Vorjahres wurde um 10,1 Prozent verfehlt.

Getragen wird der Quartalsbericht von den Verbänden **PlasticsEurope Deutschland**, dem **Gesamtverband Kunststoffverarbeitende Industrie GKV** und dem **Fachverband Kunststoff- und Gummi-maschinen 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

