



KONJUNKTUR

Juni 2020

UMSATZ
15,0 in Milliarden Euro
3,6 % gegenüber dem Vorjahr

EXPORT
4,8 in Milliarden Euro
- 3,5 % gegenüber dem Vorjahr

ENTWICKLUNG Umsatz:



VERKAUFSPREISE UND ABSATZWACHSTUM

Juni 2020

VERKAUFSPREISE
INLAND
+ 0,5 % gegenüber dem Vorjahr
AUSLAND
- 0,7 % gegenüber dem Vorjahr

ABSATZWACHSTUM
INLAND
+ 6,7 % gegenüber dem Vorjahr
AUSLAND
- 2,7 % gegenüber dem Vorjahr

Produktionsindex:

Aufgabe des Produktionsindex ist die monatliche Messung der von Preisveränderungen sowie arbeitstäglichen und saisonalen Faktoren bereinigten eigenen Leistung der Unternehmen des produzierenden Gewerbes.

PRODUKTIONSINDEX
- 3,0 % gegenüber dem Vorjahr

ENTWICKLUNG Produktion:



AGRARROHSTOFFMÄRKTE

Juli 2020

HWWI-ROHSTOFFPREISINDEX (Nahrungs- und Genussmittel)
86,5
- 0,4 % gegenüber dem Vormonat
- 3,8 % gegenüber dem Vorjahr

HWWI-Rohstoffpreisindex:

Der HWWI-Index der Weltmarktpreise für Rohstoffe misst die preislichen Veränderungen in der Rohstoffimportrechnung der Industrieländer und ist somit ein Indikator für die Kostenentwicklung bei importierten Rohstoffen. Im HWWI-Rohstoffpreisindex für Nahrungs- und Genussmittel sind die wichtigen international gehandelten Rohstoffe enthalten: Gerste, Mais, Weizen, Reis, Sojabohnen, Sojaschrot, Sojaöl, Kokosöl, Palmöl, Sonnenblumenöl, Kaffee, Kakao, Tee und Zucker.

ENTWICKLUNG gegenüber dem Vorjahr:



GESCHÄFTSKLIMA

August 2020

GESCHÄFTSKLIMA
↓ Vormonat
↓ Vorjahr

ERWARTUNGEN VERKAUFSPREISE für 3 Monate
↓ Vormonat
↓ Vorjahr

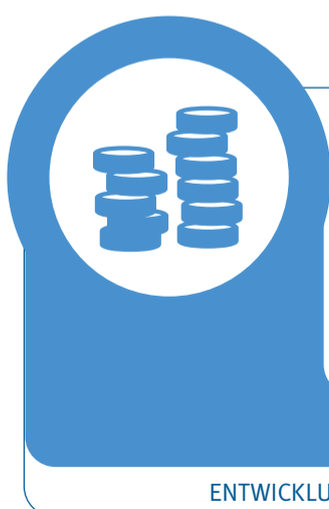
GESCHÄFTSLAGE
↑ Vormonat
↓ Vorjahr

GESCHÄFTSERWARTUNGEN für 6 Monate
↓ Vormonat
↓ Vorjahr

Geschäftsklima:

Der Geschäftsklimaindex des ifo Instituts setzt sich aus Geschäftserwartungen und Geschäftslage zusammen.

ENTWICKLUNG Geschäftsklima gegenüber dem Vorjahr:



VERBRAUCHERPREISE

Juli 2020

LEBENSMITTELPREISE
- 2,7 % gegenüber dem Vormonat
+ 1,0 % gegenüber dem Vorjahr

VERBRAUCHERPREISE
- 0,5 % gegenüber dem Vormonat
- 0,1 % gegenüber dem Vorjahr

ENTWICKLUNG Verbraucherpreise gegenüber dem Vorjahr:

