

BAUSTATISTISCHER RUNDSCHREIBENDIENST

Berlin, 20.Apr.2021

Baustatistischer Rundschreibendienst Seite 1
M3 - Baumaschinenpreis Berichtsmonat: Mär. 2021
Quelle: Statistisches Bundesamt, eigene Berechnung

Baustatistischer
Rundschreibendienst des
Hauptverbandes der
Deutschen Bauindustrie e.V.

Monatliche Daten

M1 - Arbeitsmarkt
M2 - Auftragseingang
M3 - Baumaschinenpreis
M4 - ifo Konjunkturtest
M5 - Baugenehmigungen
M6 - Regionale Baukonjunktur
M7 - Mixmodell

Vierteljährliche Daten

V1 - Auftragsbestand
V2 - Baumaterialpreise
V4 - Insolvenzen

Sehr geehrte Damen und Herren,
als Anlage erhalten Sie die neuesten Daten.

Baumaschinenpreisindex im März 2021: Preis leicht gestiegen

Der Preisindex für Maschinen der Bauwirtschaft nach BGL 2015 lag im März 2021 bei 108,6 und damit um 0,1% über dem Niveau des Vormonats. Im Vergleich zu März 2020 ist der Preisindex um 0,7% gestiegen. Die Netzdaten entnehmen Sie bitte der Anlage.

Mit freundlichen Grüßen
Hauptverband der Deutschen Bauindustrie e.V.

Ihr Ansprechpartner
Geschäftsbereich Wirtschaft,
Recht & Digitalisierung
Petra Kraus

**Hauptverband der
Deutschen Bauindustrie e.V.**
Kurfürstenstraße 129, 10785 Berlin
Postanschrift: 10898 Berlin

Kontakt
Telefon +49 30 21286-242
petra.kraus@bauindustrie.de

Probexemplar

MASCHINEN FÜR DIE BAUWIRTSCHAFT
ZEITRAUM

	in %			in %		
	2015=100 ¹⁾	zum Vorjahr	zur Vorperiode	BGL 2015 2014=100 ²⁾	zum Vorjahr	zur Vorperiode
JD 2004	81,7	1,1	1,1	82,5	1,1	1,1
JD 2005	83,8	2,6	2,6	84,5	2,5	2,5
JD 2006	84,9	1,3	1,3	85,6	1,3	1,3
JD 2007	86,1	1,4	1,4	86,8	1,4	1,4
JD 2008	88,3	2,6	2,6	89,1	2,6	2,6
JD 2009	91,2	3,3	3,3	91,9	3,2	3,2
JD 2010	92,0	0,9	0,9	92,8	0,9	0,9
JD 2011	93,4	1,5	1,5	94,2	1,6	1,6
JD 2012	96,3	3,1	3,1	97,0	3,0	3,0
JD 2013	97,7	1,5	1,5	98,6	1,6	1,6
JD 2014	99,1	1,4	1,4	100,0	1,4	1,4
JD 2015	100,0	0,9	0,9	100,8	0,8	0,8
JD 2016	100,9	0,9	0,9	101,5	0,6	0,6
JD 2017	101,9	1,0	1,0	102,3	0,8	0,8
JD 2018	102,8	0,9	0,9	103,7	1,3	1,3
JD 2019	105,0	2,1	2,1	105,9	2,1	2,1
JD 2020	107,0	1,9	1,9	107,9	1,9	1,9
2021						
Januar	107,6	0,7	0,3	108,5	0,7	0,3
Februar	107,6	0,7	0,0	108,5	0,7	0,0
März	107,7	0,7	0,1	108,6	0,7	0,1
April						
Mai						
Juni						
Juli						
August						
September						
Oktober						
November						
Dezember						

1) amtliche Werte nach aktueller Systematik des Statistischen Bundesamtes mit Basisjahr 2015 = 100

2) Bis 2017 Werte der BGL 2015 (Basis 2014 = 100) berechnet auf Grundlage der amtlichen Daten des Statistischen Bundesamtes nach alter Systematik mit Basis 2010 = 100. Ab 2018 berechnet auf Grundlage der amtlichen Daten des Statistischen Bundesamtes nach aktueller Systematik mit Basis 2015 = 100. Umrechnung von Basis 2015 = 100 auf Basis 2014 = 100 (Basisjahr der BGL 2015): Index 2015 = 100 dividiert durch 0,99142. Die jeweils aktuellen Werte (bzw. Jahresdurchschnittswerte) sind Berechnungsgrundlage für die mittleren Neuwerte nach BGL (siehe www.bgl-online.info).

Bitte beachten: Da sich im Rahmen der Umstellung von dem Basisjahr 2010 auf das Basisjahr 2015 die Zusammensetzung des Warenkorbs und die Wägungsanteile geändert haben, sind 1. die Werte der BGL ab Jan. 2018 (Basis 2014 = 100) mit den Werten der gleichen Zeitreihe bis 2017 nur bedingt vergleichbar, 2. die Veränderungsdaten der Jahreswerte der BGL teilweise nicht identisch mit den amtlichen Veränderungsdaten.

Quelle: Statistisches Bundesamt, Fachserie 17, Reihe 2, eigene Berechnungen des Hauptverbandes der Deutschen Bauindustrie e.V.