

M3 - Baumaschinenpreisindex im Mai 2024: +0,8% zum Vormonat

Baumarkt und Wettbewerb / Statistik

20.06.2024

Als Anlage erhalten Sie die neuesten Daten.

Der Preisindex für Maschinen der Bauwirtschaft nach BGL 2020 lag im Mai 2024 bei 119,2 und damit um 0,8% über dem Niveau des Vormonats. Im Vergleich zu Mai 2023 ist der Preisindex um 2,8% gestiegen. Die Detaildaten entnehmen Sie bitte der Anlage.

Anlagen:

M3_24.05-2024-06-20

M3_24.05-2024-06-20

**Bauindustrieverband
Nordrhein-Westfalen e.V.**
Uhlandstr. 56
40237 Düsseldorf
Tel. +49 211 6703-0
Fax +49 211 6703-111
www.bauindustrie-nrw.de

Ihr Ansprechpartner:

Dipl.-Kfm. Sascha Wiehager
+49 211 6703-294
S.Wiehager@BWI-Bau.de

Verfasser:

Hauptverband der Deutschen
Bauindustrie e.V.
Dipl.-Volksw. Petra Kraus
Tel. +49 30 21286-242
petra.kraus@bauindustrie.de

BAUSTATISTISCHER RUNDSCHREIBENDIENST

Berlin, 20.Juni.2024

Baustatistischer Rundschreibendienst Seite 1
M3 - Baumaschinenpreis Berichtsmonat: Mai. 2024
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 Mai 2024: +0,8% zum Vormonat

Der Preisindex für Maschinen der Bauwirtschaft nach **BGL 2020** lag im Mai 2024 bei 119,2 und damit um 0,8% über dem Niveau des Vormonats. Im Vergleich zu Mai 2023 ist der Preisindex um 2,8% gestiegen. Die Detaildaten entnehmen Sie bitte der Anlage.

Mit freundlichen Grüßen
Hauptverband der Deutschen Bauindustrie e.V.

Ihr Ansprechpartner
Petra Kraus
Konjunkturanalyse, Statistik, Datenbank
Stabsstelle Volkswirtschaft & Statistik

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

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

MASCHINEN FÜR DIE BAUWIRTSCHAFT
ZEITRAUM

| | 2021=100 ¹⁾ | in % | | BGL 2020 2020=100 ²⁾ | in % | |
|-------------|------------------------|----------------|-------------------|------------------------------------|----------------|-------------------|
| | | zum Vorjahr | zur Vorperiode | | zum Vorjahr | zur Vorperiode |
| JD 2007 | 79,5 | 1,3 | 1,3 | 80,5 | 1,4 | 1,4 |
| JD 2008 | 81,6 | 2,6 | 2,6 | 82,5 | 2,6 | 2,6 |
| JD 2009 | 84,2 | 3,2 | 3,2 | 85,2 | 3,3 | 3,3 |
| JD 2010 | 85,0 | 1,0 | 1,0 | 86,0 | 0,9 | 0,9 |
| JD 2011 | 86,3 | 1,5 | 1,5 | 87,3 | 1,5 | 1,5 |
| JD 2012 | 88,9 | 3,0 | 3,0 | 90,0 | 3,1 | 3,1 |
| JD 2013 | 90,3 | 1,6 | 1,6 | 91,3 | 1,5 | 1,5 |
| JD 2014 | 91,6 | 1,4 | 1,4 | 92,6 | 1,4 | 1,4 |
| JD 2015 | 92,4 | 0,9 | 0,9 | 93,5 | 0,9 | 0,9 |
| JD 2016 | 93,2 | 0,9 | 0,9 | 94,3 | 0,9 | 0,9 |
| JD 2017 | 94,1 | 1,0 | 1,0 | 95,2 | 1,0 | 1,0 |
| JD 2018 | 95,0 | 1,0 | 1,0 | 96,1 | 0,9 | 0,9 |
| JD 2019 | 97,0 | 2,1 | 2,1 | 98,1 | 2,1 | 2,1 |
| JD 2020 | 98,9 | 2,0 | 2,0 | 100,0 | 1,9 | 1,9 |
| JD 2021 | 100,0 | 1,1 | 1,1 | 101,2 | 1,2 | 1,2 |
| JD 2022 | 107,3 | 7,3 | 7,3 | 108,7 | 7,4 | 7,4 |
| JD 2023 | 115,1 | 7,3 | 7,3 | 116,4 | 7,1 | 7,1 |
| 2024 | | | | | | |
| Januar | 117,0 | 3,7 | 0,1 | 118,3 | 3,7 | 0,1 |
| Februar | 117,0 | 2,8 | 0,0 | 118,3 | 2,8 | 0,0 |
| März | 117,0 | 2,7 | 0,0 | 118,3 | 2,7 | 0,0 |
| April | 117,0 | 2,0 | 0,0 | 118,3 | 2,0 | 0,0 |
| Mai | 117,9 | 2,8 | 0,8 | 119,2 | 2,8 | 0,8 |
| Juni | | | | | | |
| Juli | | | | | | |
| August | | | | | | |
| September | | | | | | |
| Oktober | | | | | | |
| November | | | | | | |
| Dezember | | | | | | |

1) amtliche Werte nach aktueller Systematik des Statistischen Bundesamtes mit Basisjahr 2021 = 100

2) Bis 2023 Werte der BGL 2020 (Basis 2020 = 100) berechnet auf Grundlage der amtlichen Daten des Statistischen Bundesamtes nach alter Systematik mit Basis 2015 = 100. Ab 2024 berechnet auf Grundlage der amtlichen Daten des Statistischen Bundesamtes nach aktueller Systematik mit Basis 2021 = 100. Umrechnung von Basis 2021 = 100 auf Basis 2020 = 100 (Basisjahr der BGL 2020): Index 2021 = 100 dividiert durch 0,989. 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 2015 auf das Basisjahr 2021 die Zusammensetzung des Warenkorbs und die Wägungsanteile geändert haben, sind 1. die Werte der BGL ab Jan. 2024 (Basis 2020 = 100) mit den Werten der gleichen Zeitreihe bis 2023 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.