

Dresden, April 2026

DBD-KostenAnsätze nach STLB-Bau

Neues in DBD-KostenAnsätze nach STLB-Bau und Schwerpunkte der Datenpflege 2026-04

1. Was ist neu in DBD-KostenAnsätze nach STLB-Bau - 2026-04	2
2. Neue Teilleistungsgruppen	6
Leistungsbereich 001 Gerüstarbeiten	6
Leistungsbereich 003 Landschaftsbauarbeiten	6
Leistungsbereich 004 Landschaftsbauarbeiten - Pflanzen	6
Leistungsbereich 018 Abdichtungsarbeiten	6
Leistungsbereich 031 Metallbauarbeiten	6
Leistungsbereich 045 Gas-, Wasser- und Entwässerungsanlagen - Ausstattung, Elemente, Fertigbäder	7
Leistungsbereich 075 Raumluftechnische Anlagen	7

1. Was ist neu in DBD-KostenAnsätze nach STLB-Bau - 2026-04

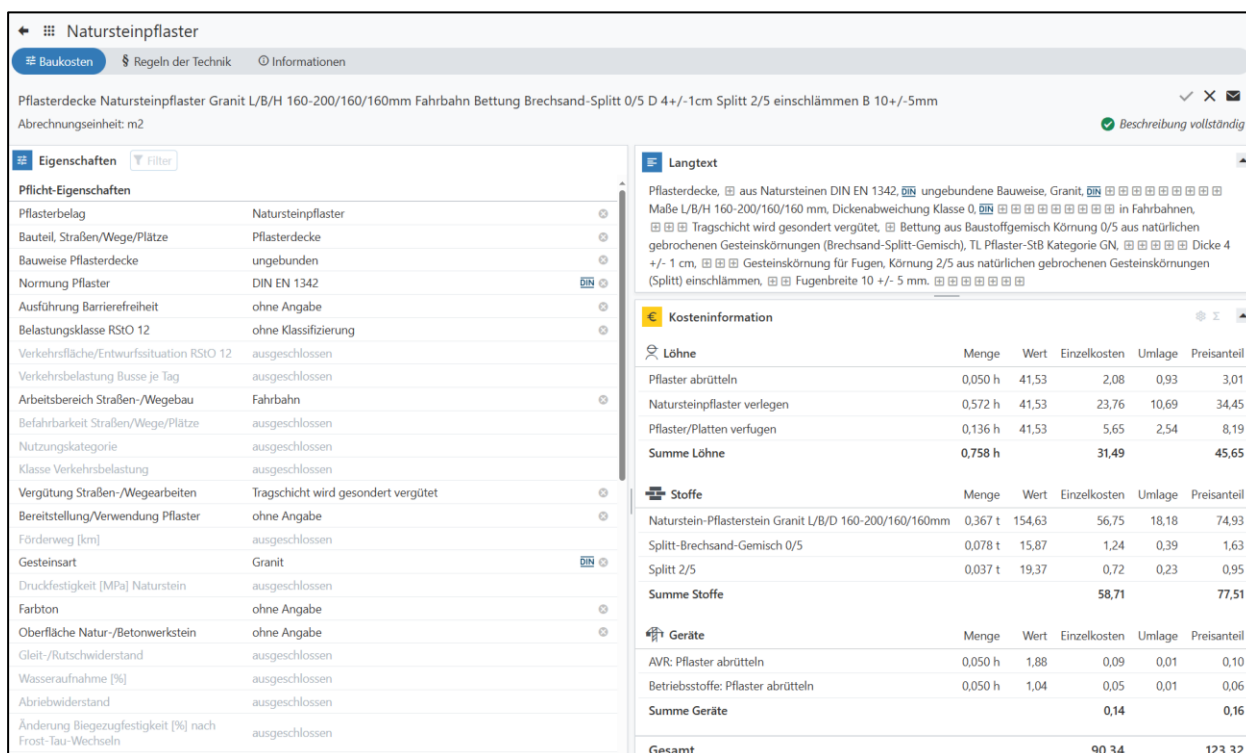
Bereit für die nächste Generation mit KI-Unterstützung?

Nach fast zwei Jahrzehnten löst die neue Generation der DBD-KostenAnsätze die bisherige XML-V2-Version endgültig ab. Die neuen DBD-KostenAnsätze sind als komfortable Online-Anwendung konzipiert, unterstützt von einem KI-Assistenten.

Die neue integrierte KI-Unterstützung analysiert Positionen aus einem Leistungsverzeichnis und daraus macht daraus einen Vorschlag für eine Position in den DBD-KostenAnsätzen. Dadurch wird dem Anwender ein Großteil der manuellen Eingaben erspart und er kann sofort fehlende Angaben mit Nachtragspotential erkennen. Mehr Informationen zum KI-Assistenten finden Sie unter <https://www.dbd.de/dbd-kostenansaeetze/#ki>

Regionale Baupreise und eine präzise Aufschlüsselung der Einzelkosten machen die Baukalkulation intelligenter. Die neue Benutzeroberfläche mit erweiterten Navigationsmöglichkeiten und einer verbesserten Suchfunktion erleichtert das schnelle Finden der passenden Kalkulationsdaten.

Mit „DBD-KostenAnsätze Plus“ werden Zusatzinformationen wie regionale und gewerketypische Löhne und Umlagen bereitgestellt, die die Bewertung von Angeboten vereinfachen.



Natursteinpflaster

Abrechnungseinheit: m²

Eigenschaften

- Pflasterbelag: Natursteinpflaster
- Bauteil, Straßen/Wege/Plätze: Pflasterdecke
- Bauweise Pflasterdecke: ungebunden
- Normung Pflaster: DIN EN 1342
- Ausführung Barrierefreiheit: ohne Angabe
- Belastungsklasse RSIO 12: ohne Klassifizierung
- Verkehrsfläche/Entwurfssituation RSIO 12: ausgeschlossen
- Verkehrsbelastung Busse je Tag: ausgeschlossen
- Arbeitsbereich Straßen-/Wegebau: Fahrbahn
- Befahrbarkeit Straßen/Wege/Plätze: ausgeschlossen
- Nutzungskategorie: ausgeschlossen
- Klasse Verkehrsbelastung: ausgeschlossen
- Vergütung Straßen-/Wegearbeiten: Tragschicht wird gesondert vergütet
- Bereitstellung/Verwendung Pflaster: ohne Angabe
- Förderweg [km]: ausgeschlossen
- Gesteinsart: Granit
- Druckfestigkeit [MPa] Naturstein: ausgeschlossen
- Farbton: ohne Angabe
- Oberfläche Natur-/Betonwerkstein: ohne Angabe
- Gleit-/Rutschwiderstand: ausgeschlossen
- Wasseraufnahme [%]: ausgeschlossen
- Abriebwiderstand: ausgeschlossen
- Änderung Biegezugfestigkeit [%] nach Frost-Tau-Wechseln: ausgeschlossen

Langtext

Pflasterdecke, aus Natursteinen DIN EN 1342, ungebundene Bauweise, Granit, Maße L/B/H 160-200/160/160 mm, Dickenabweichung Klasse 0, Tragschicht wird gesondert vergütet, Bettung aus Baustoffgemisch Körnung 0/5 aus natürlichen gebrochenen Gesteinskörnungen (Brechsand-Splitt-Gemisch), TL Pflaster-StB Kategorie GN, Dicke 4 +/- 1 cm, Gesteinskörnung für Fugen, Körnung 2/5 aus natürlichen gebrochenen Gesteinskörnungen (Splitt) einschlämmen, Fugenbreite 10 +/- 5 mm.

Kosteninformation

Löhne	Menge	Wert	Einzelkosten	Umlage	Preisanteil
Pflaster abrütteln	0,050 h	41,53	2,08	0,93	3,01
Natursteinpflaster verlegen	0,572 h	41,53	23,76	10,69	34,45
Pflaster/Platten verfugen	0,136 h	41,53	5,65	2,54	8,19
Summe Löhne	0,758 h		31,49		45,65

Stoffe	Menge	Wert	Einzelkosten	Umlage	Preisanteil
Naturstein-Pflasterstein Granit L/B/D 160-200/160/160mm	0,367 t	154,63	56,75	18,18	74,93
Splitt-Brechsand-Gemisch 0/5	0,078 t	15,87	1,24	0,39	1,63
Splitt 2/5	0,037 t	19,37	0,72	0,23	0,95
Summe Stoffe			58,71		77,51

Geräte	Menge	Wert	Einzelkosten	Umlage	Preisanteil
AVR: Pflaster abrütteln	0,050 h	1,88	0,09	0,01	0,10
Betriebsstoffe: Pflaster abrütteln	0,050 h	1,04	0,05	0,01	0,06
Summe Geräte			0,14		0,16
Gesamt			90,34		123,32

Dank verschiedener Ansichtsoptionen kann die Oberfläche individuell angepasst werden, die Konfiguration der Leistung erfolgt direkt im Positionstext. Die Einzelkosten kann man sich in reduzierter oder detaillierter Ansicht mit verschiedenen Preisniveaus sowie mit und ohne Baustellengemeinkosten anzeigen lassen. Weitere Informationen stehen auf unserer [DBD-Newsseite](#) bereit.

Neuer Leistungsbereich 089 Verkehrssicherungsarbeiten

Für die bisher überwiegend im Leistungsbereich 000 „Baustelleneinrichtungen; Verkehrssicherungs- und Sicherheitseinrichtungen“ angesiedelten Leistungen zur Verkehrssicherung wurde ein neuer eigener Leistungsbereich 089 „Verkehrssicherungsarbeiten“ geschaffen.

Neuer Leistungsbereich 069 Aufzüge

Ein neuer Leistungsbereich bietet DBD-KostenAnsätze für Personen-, Lasten- und Kleingüteraufzüge an.

Photovoltaik-Module

Die Preise für Photovoltaik-Technik, insbesondere PV-Module, wurden einerseits an die, durch den gesunkenen Preis für den Rohstoff Polysilizium geschuldeten, Entwicklung auf dem Weltmarkt angepasst, andererseits auf die gestiegene durchschnittliche Nennleistung eingestellt.

Dampfsperrschichten

Die bisher in den Gewerken Dachdeckerarbeiten, Dachabdichtungsarbeiten, Bodenbelagsarbeiten sowie Zimmer- und Holzbauarbeiten separat beschriebenen Dampfsperr- bzw. Luftdichtheitsschichten wurden in einer gemeinsame Teilleistungsgruppe „Dampfsperrschichten / Luftdichtheitsschichten“ zusammengefasst.

Absturzsicherungen

Der Bereich Absturzsicherungen wurde aufgrund des Wegfalls der DIN EN 795 überarbeitet und aktualisiert. Es werden nun Anschlagkonstruktionen als Seilsicherungssystem oder als horizontales Schienensystem auch für Fassaden und Anwendungen im Gebäudeinneren beschrieben, die persönliche Schutzausrüstung wurde um mitlaufende Auffängergeräte und Höhensicherungsgeräte ergänzt.

Dachüberstiege und Wartungsbühnen

Im Leistungsbereich 031 Metallarbeiten wurden Laufstege, Wartungsbühnen und Dachüberstiege auf dem Flachdach aufgenommen. Diese Bauteile dienen der Überwindung von Hindernissen und Höhendifferenzen und gewährleisten sichere Revisions- und Wartungswege für technische Anlagen im Dachbereich.

Erweiterte Funktionalität - Änderungschronik

In der DBD-KostenAnsätze-Oberfläche werden unter dem Menüpunkt Informationen redaktionelle Änderungen angezeigt. Dabei werden alle relevanten Datenänderungen an der Teilleistungsgruppe nachvollziehbar dokumentiert und mit jeder neuen Version fortgeschrieben.

Kabel NYY-O 1x4RE ✉
Abrechnungseinheit: m ✔ Beschreibung vollständig

Leistung

Leistungsbereich 053 Niederspannungsanlagen - Kabel/Leitungen, Verlegesysteme, Installationsgeräte

€ DIN 276

DIN276 (2008)	444	Niederspannungsinstallationsanlagen
DIN276 (2018)	444	Niederspannungsinstallationsanlagen

Änderungsverlauf

- 13.03.2023 neu: Ader-/Leiterzahl Kabel/Leitung - 5 x 35 RM
- 13.12.2022 neu: Metallzahl Kabel/Leitung - Cu-Zahl 4800
- 22.07.2022 neu: Metallzahl Kabel/Leitung - Cu-Zahl 6048
- 09.02.2022 neu: Kennzeichnung Kabel/Leitung, Ausführung Isolation, Behandlung/Verbleib Leitung, Länge Rückzug, Schutzvorrichtung Leitung
- 25.01.2022 neu: Verlegeart Leitung - unter Putz, einschl. Fräsen in Beton - unter Putz, einschl. Fräsen in Mauerwerk - unter Putz, einschl. Fräsen in Ziegelmauerwerk
- 09.12.2021 neu: Ader-/Leiterzahl Kabel/Leitung - 1 x 1,5 RM - 1 x 2,5 RM - 2 x 25 RE - 4 x 120 SM/16 - 5 x 16 RE/16 - 7 x 1,5 RE/1,5 - 10 x 1,5 RE/4 - 12 x 4 RE - 19 x 1,5 RE/2,5 - 30 x 1,5 RE/2,5 - 40 x 1,5 RE/2,5
- 09.12.2021 neu: Metallzahl Kabel/Leitung - Al-Zahl 47 - Al-Zahl 73 - Al-Zahl 102 - Al-Zahl 276 - Al-Zahl 537 - Cu-Zahl 14,4 - Cu-Zahl 24 - Cu-Zahl 39 - Cu-Zahl 53 - Cu-Zahl 286 - Cu-Zahl 931 - Cu-Zahl 3840
- 09.12.2021 neu: Kabel-/Leitungstyp Elektrotechnik - N2XH - N2XCY - N2XY - NA2XY - (N)2XY-J - (N)2XY-O
- 09.12.2021 neu: Kabelnorm Elektrotechnik - DIN VDE 0276-604 (VDE 0276-604)
- 04.10.2021 neu: Arbeitshöhenbereich über Standfläche Gerüst, Bereitstellung Arbeits-, Schutzgerüst; Arbeitshöhenbereich harmonisiert
- 13.07.2021 neu: Leistungsumfang Elektrotechnik - vorh. Kabel/Leitung nur abklemmen
- 25.06.2020 neu: Leistungsumfang Elektrotechnik - vorh. Kabel/Leitung nur verlegen

Fragen, Hinweise und Anregungen

Für Fragen, Hinweise und Anregungen benutzen Sie bitte Briefumschlag-Button „Fragen an die Redaktion“ für Fragen zu konkreten Positionen oder das Kontaktformular im Menü für allgemeine Anfragen. Ihre Hinweise und Anregungen werden so direkt per E-Mail an die Redaktionsgruppe der Dr. Schiller & Partner GmbH weitergeleitet.

Erweiterungen Leistungsbereiche

Leistungsbereich 010 Drän- und Versickerarbeiten

Speicheranlagen / Versickeranlagen aus Beton können beschrieben werden.

Leistungsbereich 012 Mauerarbeiten

Das Ausmauern von Sparren kann jetzt auch mit Leichtbetonsteinen, Porenbetonsteinen und Kalksandsteinen erfolgen.

Leistungsbereich 018 Abdichtungsarbeiten

Die Abdichtungen von Innenräumen im Verbund kann auch an Leibungen beschrieben werden. Der Anschluss der AIV-F an Rinnenabläufe für Duschen ist nun möglich.

Leistungsbereich 020 Dachdeckungsarbeiten

Es erfolgte die Aufnahme optionaler vereinheitlichter Angaben zu Arbeitshöhen und zur Bereitstellung von Traggerüsten.

Leistungsbereich 021 Dachabdichtungsarbeiten

Bei den Wärmedämmschichten wurde die Auswahlmöglichkeit einer „Lastverteilschicht unter Solaranlagen“ ergänzt.

Leistungsbereich 024 Fliesen- und Plattenarbeiten

Die Profile für Fliesen und Platten wurden um Gefällekeilprofile, Wandanschlussprofile und Hohlkehprofile erweitert.

Leistungsbereich 025 Estricharbeiten

Heizestriche könne als Ausgleichsestrich auf Dämmschichten oder Estrich auf Trennschichten beschrieben werden.

Leistungsbereich 031 Metallbauarbeiten

Türelemente für Pfosten- Riegel-Konstruktionen können nun mit 3 oder 4 Flügeln beschrieben werden.

Leistungsbereich 038 Vorgehängte hinterlüftete Fassaden

Das Zuschneiden von Dämmstoffplatten wird als Besonderen Leistung angeboten.

Leistungsumfang 080 Straßen, Wege, Plätze

Das Herstellen von Bewegungsfugen für Bordsteine, Pflasterstreifen und Rinnen kann fortan beschrieben werden.

Besondere Schwerpunkte bei der Pflege der Kalkulationsdaten für die Version 2026-04 waren Amphibienschutzsysteme, Schutzplanken, Dachrinnen, Trockenbauprofile sowie sogenannte „Zukunftsbäume“.

2. Neue Teilleistungsgruppen

Die DBD-KostenAnsätze nach STLB-Bau wurden mit der Version 2026-04 erweitert:

Leistungsbereich 001 Gerüstarbeiten

- *Treppentürme - Gerüst*
- *Handläufe - Treppenturm*

Leistungsbereich 003 Landschaftsbauarbeiten

- *Leiteinrichtungen Amphibienschutz / Reptilienschutz*
- *Fanggefäße für Amphibienschutz / Reptilienschutz*

Leistungsbereich 004 Landschaftsbauarbeiten - Pflanzen

- *Castanea*
- *Celtis*
- *Cladrastis*
- *Eucommia*
- *Koelreuteria*
- *Liriodendron*
- *Metasequoia*
- *Nyssa*
- *Ostrya*
- *Zelkova*

Leistungsbereich 018 Abdichtungsarbeiten

- *Abdichtungen von Balkonen, Loggien, Laubengängen im Verbund - Kunststoffbahn*

Leistungsbereich 031 Metallbauarbeiten

- *Wartungsbühnen / Laufstege / Dachüberstiege - Metall*
- *Außenfensterelemente - Werkstoffkombination - Pfosten-Riegel-Konstruktion*
- *Türelemente - Werkstoffkombination - Pfosten-Riegel-Konstruktion*

DBD-Information



Halbjährliche Information für die Anwender von DBD-KostenAnsätze nach STLB-Bau

Leistungsbereich 045 Gas-, Wasser- und Entwässerungsanlagen - Ausstattung, Elemente, Fertigbäder

- *Babywickeltische*

Leistungsbereich 075 Raumluftechnische Anlagen

- *Fußbodenluftdurchlässe*
- *Decken-Dralluftdurchlässe*