


Region Mitte

BG BAU, 30682 Hannover
12 2FFF C311 1B 2001 8C92
DV 02.26 0,95 Deutsche Post 



*932*6345*1**K2007*

Adolf Widdig Asphalt- und Straßenbau
Gesellschaft mit beschränkter Haftung
Bleibtreustr. 17
53332 Bornheim

Ihr Zeichen:
Ihre Nachricht vom:
Unser Zeichen: 5907 4198 7083 001
(bitte stets angeben)
Ihr Ansprechpartner: Frau Prinz
Telefon: 0202 398-3316
Fax: 0800 6686688-23500
E-Mail: mbm@bgbau.de

Datum: 17.02.2026

Qualifizierte Unbedenklichkeitsbescheinigung

– Die Echtheit des Dokuments sollten Sie sich über den QR-Code oder Link bestätigen lassen. –

Sehr geehrte Damen und Herren,

wir bescheinigen Ihnen hiermit, dass Sie Mitglied unserer Berufsgenossenschaft sind und Ihre fälligen Zahlungsverpflichtungen zur gesetzlichen Unfallversicherung, bezogen auf die unten genannten gemeldeten Jahresarbeitsentgelte, erfüllt haben.

Folgende Unternehmensteile sind hier erfasst:

Unternehmensteile	Gemeldete Jahresarbeitsentgelte, die den aktuellen Vorschüssen zugrunde liegen EUR
Straßenbau	4.148.660,00
Büroteil des Unternehmens	403.115,00

Diese Bescheinigung ist ab Ausstellungsdatum bis zum **15.05.2026** gültig und entfaltet keine Wirkung für vorherige Zeiträume.

Der Auftraggeber haftet grundsätzlich aus dem Auftragsverhältnis zum Auftragnehmer für dessen nicht gezahlte UV-Beiträge (§ 150 Abs. 3 Sozialgesetzbuch – SGB – VII).

Unbedenklichkeitsbescheinigungen der BG BAU befreien nur dann von einer Inanspruchnahme, wenn

1. ihre Echtheit überprüfbar ist und
2. die Gültigkeitszeiträume der Bescheinigungen den gesamten Zeitraum des Auftragsverhältnisses, ab dem Zeitpunkt der Auftragsvergabe bis zum Abschluss der Bauarbeiten, erfassen.

Beim Vorliegen von Arbeitnehmerüberlassung schützt diese Bescheinigung in keinem Fall vor einer möglichen Beitragshaftung (§ 150 Abs. 3 SGB VII, §§ 9, 10 AÜG).

Mit freundlichen Grüßen

BG BAU

Echtheitsprüfung durchführen:
QR-Code oder Link nutzen, Daten prüfen,
Bestätigung abspeichern/ausdrucken.
<https://online-antwort.meine.bgbau.de/code/xJ8j6To>

