



Urlaubs- und Lohnausgleichskasse der Bauwirtschaft
Zusatzversorgungskasse des Baugewerbes AG

SOKA-BAU - 65179 Wiesbaden



##0071754315##
Bauwerk 4 You GmbH
Prendenerstr. 1
16348 Wandlitz

Postanschrift: 65179 Wiesbaden
Telefon: 0611 707 5001
Telefax: 0611 707 5000
E-Mail: service-kundencenter@soka-bau.de
Ansprechpartner: Kundensupport

Unser Zeichen: 047 325 01
(Bitte immer angeben)

Ihr Zeichen:
Ihre Nachricht vom:
Datum: 07.08.2024

SOKA-BAU-Bescheinigung

Sehr geehrte Damen und Herren,

gerne bestätigen wir, dass die Firma



Bauwerk 4 You GmbH
Prendenerstr. 1
16348 Wandlitz

an den Sozialkassenverfahren der Bauwirtschaft teilnimmt. Die Sozialkassenbeiträge wurden - auf Grundlage der Meldungen des Betriebes - bis heute gezahlt.

Diese Bescheinigung basiert auf den Meldedaten des Betriebes, für deren Richtigkeit SOKA-BAU keine Gewähr übernehmen kann. Eine Befreiung von der Auftraggeberhaftung (§ 14 Arbeitnehmer-Entsendegesetz) ist mit dieser Bescheinigung nicht verbunden.

Informationen zu weiteren Bescheinigungen von SOKA-BAU und zur Haftungsreduzierung bzw. -vermeidung finden Sie auf unserer Internetseite.



www.soka-bau.de/arbeitgeber/teilnahme-beitraege/bescheinigungen

Mit freundlichen Grüßen

Ihr Kundenservice-Team

SOKA-BAU
Urlaubs- und Lohnausgleichskasse der Bauwirtschaft
Zusatzversorgungskasse des Baugewerbes AG

Dieses Schreiben wurde maschinell erstellt und ist ohne Unterschrift gültig

Postanschrift:
65179 Wiesbaden

Hausanschrift:
Wettinerstraße 7
65189 Wiesbaden

www.soka-bau.de

Vorstand:
Gregor Asshoff
Dr. Gerhard Mudrack

Vorsitzende Verwaltungsrat (ULAK):
Robert Feiger (1. Vors.)
Uwe Nostitz (2. Vors.)
Carsten Burckhardt (Stv. 1. Vors.)
Jutta Echterhoff-Beeke (Stv. 2. Vors.)

Vorsitzende Aufsichtsrat (ZVK):
Uwe Nostitz (Vors.)
Carsten Burckhardt (Stv. Vors.)
Jutta Echterhoff-Beeke (Stv. Vors.)
Robert Feiger (Stv. Vors.)

Registergericht (ULAK):
Amtsgericht Wiesbaden
HRA 10582

Registergericht (ZVK):
Amtsgericht Wiesbaden
HRB 23322

SOK6007175431500AG_BES_0004_100183010100000000