



BAUARBEITER-URLAUBS-
UND ABFERTIGUNGSKASSE

Firma
DELTAFLX EGGER GMBH
Gerbergasse 27/1
9500 Villach

BUAK
Bahnhofstraße 24, 9010 Klagenfurt
Österreich
www.buak.at
DVR: 0067032
Telefon +43 579 579/2513
Fax +43 579 579 92599
LK@buak.at

Unser Zeichen
BKZ 1500529415

Sachbearbeiter
LK.MIX.ROK

Datum
09.11.2022

Deltaflex Egger GmbH - Bescheinigung zur Vorlage an Strabag AG, Donauey Strasse 9, 1220 Wien
Gilt nur im Original!

Sehr geehrte Damen und Herren,

Die Bauarbeiter- Urlaubs- und Abfertigungskasse (BUAK) nimmt Bezug auf die Anfrage laut obigem Betreff vom 09.11.2022 und bestätigt hiermit, dass sämtliche – auf der Grundlage der bei der BUAK eingelangten Arbeitnehmermeldungen – auf dem Zuschlagsverrechnungskonto der Firma Deltaflex Egger GmbH, 9500 Villach, Gerbergasse 27/1, BKZ 1500529415, bis zum heutigen Stichtag errechneten und fälligen Zuschlagsforderungen (letzte fällige Zuschlagsforderung: August 2022) gegenüber der BUAK abgedeckt wurden und somit keine offenen, fälligen Salden aushaften.

Die BUAK weist ausdrücklich darauf hin, dass sich diese Erklärung auf das Zahlungsverhalten des Unternehmens im Hinblick auf die von diesem abgegebenen Meldungen bis zum heutigen Stichtag bezieht und somit keinerlei Rückschlüsse sowohl auf das künftige Melde- und Zahlungsverhalten als auch auf die Vollständigkeit der gemeldeten Arbeitnehmer des Unternehmens sowie auf das generelle Melde- und Zahlungsverhalten allfälliger Konzernunternehmen bzw. ausländischer Tochterunternehmen zulässt.

Weitergehende arbeitnehmerbezogene Auskünfte können nur nach Einlangen einer dahingehenden Ermächtigung der Firma Deltaflex Egger GmbH an Dritte erteilt werden.

Mit freundlichen Grüßen
Landesstellenleiterin



I. Obex-Mischitz

Ziffernreihe zur Validierung: I1MjVyNX11cjWINT11sjUjNX11EjUSNR11MjUjNS11MjWjNS11YjWjNX11YjUSNT11MjUjNW

BAWAG
BIC: BAWAATWW
IBAN: AT541400000110226306

Bank Austria
BIC: BKAUATWW
IBAN: AT041200000696586007

Erste Bank
BIC: GIBAATWW
IBAN: AT072011100001229222

PSK
BIC: BAWAATWW
IBAN: AT976000000001938308