



Potenzial Wildbienen

Erfassungen 2018 / 2019 IFAUN

- Bereiche mit hoher Bedeutung für Wildbienen
- Bereiche mit mäßiger Bedeutung für Wildbienen

Erfassungen 2017 / 2018 Mailänder Consult

- Flächen mit günstigem Nistplatzangebot für Wildbienen
- Flächen mit günstigem Nahrungsangebot für Wildbienen

Erfassungen 2014 IUS

- Bereiche mit hervorragender Bedeutung für Wildbienen
- Bereiche mit sehr hoher Bedeutung für Wildbienen
- Bereiche mit hoher Bedeutung für Wildbienen
- Bereiche mit mäßiger Bedeutung für Wildbienen
- Bereiche mit geringer Bedeutung für Wildbienen
- Bereiche ohne Bedeutung für Wildbienen

Vorhabenbestandteile

- Dauerhafte Flächeninanspruchnahme
- Temporäre Flächeninanspruchnahme
- Untersuchungsgebiet

Geobasisdaten:
© Landesamt für Geoinformation und Landentwicklung Baden-Württemberg (www.lgl-bw.de)

AUFTRAGGEBER Bundesgartenschau Mannheim 2023 gGmbH



PROJEKT Neubau Radschnellverbindung Mannheim - Weinheim
Teilabschnitt von Feudenheimer Straße bis Völklinger Straße
einschließlich Anbindungsweg Vogelstang und Wallstadt

DARSTELLUNG Artenschutzverträglichkeitsuntersuchung
Wildbienen Potenzial

Mannheim, im Oktober 2020

Heidelberg, im Oktober 2020

Auftraggeber

Ralf Harter

Landschaftsplaner
Ökologen
Umweltgutachter

Römerstraße 56
69115 Heidelberg
Tel.: (0 62 21) 1 38 30-0
E-Mail: heidelberg@weibel-ness.de



Maßstab 1 : 3.000

Bearb.: AM

Gez.: DD

Karte: 4