



Vorhabenfläche

1

Baumnummer

Habitat- / Quartierpotenzial

Specht-Höhlenbäume

sonstige Biotopbäume

weitere ptenzielle Fledermaus-Quartierbäume

Baumart

Ahorn

Baumgruppe (4 Ahorn)

Buche

Eiche

Erle

Esche

Hainbuche

Linde

Pappel

Weide

Vogelkirsche

Totbaum

Grundlage: Geobasisdaten © Landesamt für Geoinformation; Landentwicklung Baden-Württemberg (www.lgl-bw.de),  
Befliegungsdatum: 01.07.2018. © Esri, Maxar, GeoEye, Earthstar Geographics,CNES/Airbus DS, USDA,  
USGS, AeroGRID, IGN, and the GIS User Community

Auftraggeber:

Hermann Peter KG  
Baustoffwerke  
Rheinstraße 120  
77866 Rheinau

HERMANN PETER

KG

BAUSTOFFWERKE

Projekt:

Kiesgrube Rheinau-Freistett: Erweiterung der Abbaufäche im  
Südosten und Umlagerung von Feinsedimenten  
- Faunistische und vegetationskundliche Bestandserfassungen  
Ergänzung 2024

Planinhalt:

Specht-Habitatpotenzial und Fledermaus-Quartierpotenzial

Auftragnehmer:

S

FN

SPANG, FISCHER, NATZSCHKA, GmbH  
In den Weinäckern 16  
69168 Wiesloch  
Tel.: (06222) 971 78-10  
Fax: (06222) 971 78-99  
e-mail: info@sfn-planer.de


Maßstab:

1 : 2.500


Planstand:

Jan. 2024

Antragsteller:



Planverfasser:



Plan: Erg. 1

Datei: O:\030\_Projekte\1790\_Peter\_Freistett\_UVS\Plan\2024\_Plan\_1\_Habitat-Quartier-Potenzial\_Erg\_Bestand.mxd (18.01.2024)

Plangröße: 59,0 x 42,0 cm