



- ### Legende
- Hauptgebäude
 - Nebengebäude
 - Emission Straße
 - Straße
 - Industriegebiete
 - Gewerbegebiete
 - Misch- und Dorfgebiete
 - Allgemeine Wohngebiete
 - Besondere Wohngebiete
 - Friedhöfe
 - Kleingartengebiete
- ### Gebäudeärmkarte
- Fassadenpunkt
 - Konflikt-Fassadenpunkt
 - Bodeneffekte
 - Schallschutzwand

Beurteilungspegel
 Verkehrslärm, beurteilt nach 16. BImSchV
 Beurteilungszeitraum: Nacht (22.00 bis 06.00 Uhr)
 Immissionshöhe 5,6 m über Gelände

- = 47 dB(A): IGW Krankenhäuser, Altenheime
- = 49 dB(A): IGW Reine, Allgemeine, Besondere Wohngebiete
- = 54 dB(A): IGW Mischgebiete, Urbane Gebiete
- = 59 dB(A): IGW Gewerbegebiete

Koordinatensystem UTM Nord (32) / DHHN2016

KREBS + KIEFER
 Ingenieure GmbH
 Raffelstraße 1 | 63762 Großschelm
 T 06026 99899-0 | F 06026 99899-10
 www.k+k.de

Staatliches Bauamt Aschaffenburg
 Corneliestraße 1
 63739 Aschaffenburg
 Tel.: 06021 1305-1, Fax: 06021 1305-203, E-Mail: poststelle@stbauamt.aschaffenburg.de

bearbeitet:	03.02.2025	jm
gezeichnet:	03.02.2025	jm
geprüft:	03.02.2025	enk

Nr.:	Art der Änderung	Datum	Zeichen
------	------------------	-------	---------

VORENTWURF

Strassenbauverwaltung Freistaat Bayern
 Staatliches Bauamt Aschaffenburg
 Straße / Abschn.-Nr. / Station: StrABStad
 PROJIS-Nr.: Projis

Uhrzeit / Blatt-Nr.: 7 / 3
 Lageplan der
 Immissionsschutzmaßnahmen
 Beurteilungspegel Nacht
 Maßstab: 1:2.500

St 2309
 OU Sulzbach
 mit aktiven Schallschutzmaßnahmen (Schallschutzwände)

Staatliches Bauamt Aschaffenburg

St 2309 A 1.01, Best.-Nr.:
 Aschaffenburg, den 29.02.2025