



Koch GmbH & Co. KG Kieswerk und Transporte
Kiesabbau Rißtissen – Antrag auf Erweiterung (Planfeststellung)
Inhaltsverzeichnis

Wasserrechtliches Planfeststellungsverfahren nach § 68 WHG zur Erweiterung des Kiesabbaus Rißtissen

Kiesabbau Rißtissen

Gemarkung Rißtissen, Stadt Ehingen, Alb-Donau-Kreis

Koch GmbH & Co. KG Kieswerk und Transporte

Ziegeleistraße 19

72555 Metzingen





Inhaltsverzeichnis

Teil A	Allgemeinverständliche Zusammenfassung
Teil B	Vorhabensbeschreibung und Technische Planung
Teil C	UVP-Bericht
Teil D	Landschaftspflegerischer Begleitplan

Ordner 1

Teil A Allgemeinverständliche Zusammenfassung (AVZ)

Teil B Technische Planung und Vorhabenbeschreibung

Technische Planung und Vorhabensbeschreibung, Antragstext

Plan	T23-0901/1	Übersichtsplan
Plan	T23-0901/3	Flurkarte
Plan	T23-0901/3	Bestand 2023
Plan	T23-0901/4	Abbauplanung
Plan	T23-0901/5	Querschnitte Abbau
Plan	T23-0901/6	Längsschnitte Abbau
Anlage	1	Erkundung der hydrogeologischen Verhältnisse
Anlage	2	Schalltechnische Stellungnahme
Anlage	3	Bodenschutzkonzept
Anlage	4	Staub-Immissionsprognose





Ordner 2

Teil C Umweltverträglichkeitsprüfung (UVP)

UVP Einleitung

Anlage 1 Bewirtschaftete Flächen

Schutzgut Flora, Fauna und biologische Vielfalt

Anlage 1 Kartierte Pflanzenarten im Untersuchungsgebiet

Anlage 2 Spezielle artenschutzrechtliche Prüfung (saP)

Plan U20-0102/5 Maßnahmen Artenschutz

Anlage 3 Endbericht der Fledermausuntersuchungen

Plan U20-0102/1 Biotoptypen Fischerwert

Plan U20-0102/2 Biotoptypen Ersinger Straße

Plan U20-0102/3 RL-Arten Fischerwert

Plan U20-0102/4 RL-Arten Ersinger Straße

Schutzgut Landschaftsbild und Erholung

Schutzgut Boden

Schutzgut Klima

Schutzgut Mensch

Schutzgut Wasser – Hydrogeologie

Schutzgut Wasser – Oberflächenwasser

Anlage 1 See- und Grundwasseruntersuchungen 2009-2022

Anlage 2 Seewasseruntersuchungen durch die LfU 1997-2001

Teil D Landschaftspflegerischer Begleitplan (LBP)

Erläuterungsbericht LBP

Anlage 1 LBP 2014

Anlage 2 Maßnahmenblätter

Anlage 3 Rekultivierungskosten

Plan U20-0102/6 LBP 2024

