



- K1

Verlust von Bodenfunktionen
- K2

Umwandlung terrestrischer Biototypen in ein Gewässerbiotop
- K3

Gefährdung der Biotopvernetzung
- K4

Gefährdung geschützter Tierarten bei Freimachung des Abbaufeldes
- K5

Gefahr der Fehlnutzung temporärer Flächen durch geschützte Tierarten
- K6

Gefährdung von Arten- und Biotopschutz durch Freizeitnutzung
- V1

Erhalt terrestrischer Verbindungsstrukturen der Biotopvernetzung
- V2

Bei Bruten in der Erweiterungsfläche Durchführung von Abraumarbeiten außerhalb der Brutzeit
- V3

Aufstellen eines Kleintierzaunes am Nordrand des Abbaubetriebes
- V4

Begleitung der Maßnahmen V2 und V3 durch eine Biologische Baubetreuung
- V5

Folgenutzung der Abbaustätte ausschließlich für den Arten- und Biotopschutz
- V6

Abwehr illegaler Freizeitnutzung durch Anlage von Biotopschutzstrukturen

siehe auch Maßnahmenbeschreibung in Kapitel 14.1

- ▶

Abgrenzung Erweiterungsfläche inklusive uferbegleitender Kompensationsflächen

Antragsteller: <div><div><div>ISP</div><div>INDUSTRIE-SANDWERKE PFALZ</div></div><div><div>ISP - Industrie-Sandwerke Pfalz</div><div>Scharrau</div><div>67240 Bobenheim-Roxheim</div><div>Büroanschrift:</div><div>Mittelpartstr. 1, 67071 Ludwigshafen</div></div></div>		Anlagen-Nr.: <div>Plan 4</div>
Projekt: <div>Umweltverträglichkeitsstudie zum Antrag auf Erweiterung der Abbaustätte Gewanne Heiligensand</div> <div>Gemarkung Bobenheim-Roxheim, Rhein-Pfalz-Kreis</div>		
Planinhalt: <div>Konflikte und Maßnahmen zur Vermeidung und Minderung</div>		
Planverfasser: <div><div><div><div><div></div></div><div>natur und raum</div><div>Büro für Landschaftsarchitektur und Umweltplanung</div></div><div><div>Marionwidnenweg 26</div><div>67354 Ronsheim</div><div>Tel. 06232 / 854124</div><div>Fax 06232 / 854126</div><div>info@natur-und-raum.de</div></div></div></div>		
Datum: <div>30.09.2019</div>	Maßstab: <div>1:2500</div>	Bearbeiter: <div>Dipl.-Biol. S. Mayrhofer</div>