

Bl.1381 - Resatzneubau Hochspannungsfreileitung							Relevanz für den Wirkraum				
TK 25	Taxon (kurz)	Rechtsquelle sgA	Artname	Status für TK 25	Quelle			Potenzielle Lebensräume im Wirkraum	Vorkommen der Art im Wirkraum	Beeinträchtigung durch das Projekt	Ausschlussgründe für die Art
					ARTEFAKT	Artdatenportal	eigene Kartierung				
							n = nicht vorhanden, v = vorhanden, (v) = vermutet				
							sN = sicherer Nachweis, pV = potenzielles Vorkommen, aTK = sN in angrenzender TK				
							AMP = Amphibien, AVI = Vögel, COL = Käfer, FleM = Fledermäuse, HEU = Heuschrecken, Kre = Krebse, LEPN = Nachtfalter, LEPT = Tagfalter, MAM = Säuger, MOL = Muscheln/ Schnecken, ODON = Libellen, PFLA = Pflanzen, REP = Reptilien, Spi = Spinnen				
6110	PFL A	FFH	Prächtier Dünnfarn	p V	x			n			Im Zuge der BTT-Kartierung konnten keine Lebensräume (Felsbiotope) nachgewiesen werden.
6309	FleM	FFH	Bechsteinfledermaus	p V	x			n			Im Zuge der BTT-Kartierung konnten keine Lebensräume (Waldstrukturen) innerhalb des Eingriffsbereichs nachgewiesen werden.
6209	FleM	FFH	Bechsteinfledermaus	p V	x			v	v	(v)	Der Eingriffsbereich beinhaltet Wald- und Gehölzstrukturen, welche Höhlenbäume als Fortpflanzungsstätten beinhalten können.
6210	FleM	FFH	Bechsteinfledermaus	p V	x			v	v	(v)	Der Eingriffsbereich beinhaltet Wald- und Gehölzstrukturen, welche Höhlenbäume als Fortpflanzungsstätten beinhalten können.
6110	FleM	FFH	Bechsteinfledermaus	p V	x			v	v	(v)	Der Eingriffsbereich beinhaltet Wald- und Gehölzstrukturen, welche Höhlenbäume als Fortpflanzungsstätten beinhalten können.
6111	FleM	FFH	Bechsteinfledermaus	p V	x			v	v	(v)	Der Eingriffsbereich beinhaltet Wald- und Gehölzstrukturen, welche Höhlenbäume als Fortpflanzungsstätten beinhalten können.
6211	FleM	FFH	Bechsteinfledermaus	p V	x			n			Im Zuge der BTT-Kartierung konnten keine Lebensräume (Laubwälder, Streuobstbestände) nachgewiesen werden.
6212	FleM	FFH	Bechsteinfledermaus	p V	x			n			Im Zuge der BTT-Kartierung konnten keine Lebensräume (Laubwälder, Streuobstbestände) nachgewiesen werden.
6112	FleM	FFH	Bechsteinfledermaus	p V	x			v	v	(v)	Der Eingriffsbereich beinhaltet Wald- und Gehölzstrukturen, welche Höhlenbäume als Fortpflanzungsstätten beinhalten können.

6309	FleM	FFH	Braunes Langohr	p V	x					n			Im Zuge der BTT-Kartierung konnten keine Lebensräume (Waldstrukturen) innerhalb des Eingriffsbereichs nachgewiesen werden.
6209	FleM	FFH	Braunes Langohr	p V	x					v	v	(v)	Der Eingriffsbereich beinhaltet Wald- und Gehölzstrukturen, welche Höhlenbäume als Fortpflanzungsstätten beinhalten können.
6210	FleM	FFH	Braunes Langohr	p V	x					v	v	(v)	Der Eingriffsbereich beinhaltet Wald- und Gehölzstrukturen, welche Höhlenbäume als Fortpflanzungsstätten beinhalten können.
6110	FleM	FFH	Braunes Langohr	p V	x					v	v	(v)	Der Eingriffsbereich beinhaltet Wald- und Gehölzstrukturen, welche Höhlenbäume als Fortpflanzungsstätten beinhalten können.
6111	FleM	FFH	Braunes Langohr	p V	x					v	v	(v)	Der Eingriffsbereich beinhaltet Wald- und Gehölzstrukturen, welche Höhlenbäume als Fortpflanzungsstätten beinhalten können.
6211	FleM	FFH	Braunes Langohr	p V	x					v	v	(v)	Der Eingriffsbereich beinhaltet Wald- und Gehölzstrukturen, welche Höhlenbäume als Fortpflanzungsstätten beinhalten können.
6212	FleM	FFH	Braunes Langohr	p V	x					n			Im Zuge der BTT-Kartierung konnten keine Lebensräume (Waldstrukturen) innerhalb des Eingriffsbereichs nachgewiesen werden.
6112	FleM	FFH	Braunes Langohr	p V	x					v	v	(v)	Der Eingriffsbereich beinhaltet Wald- und Gehölzstrukturen, welche Höhlenbäume als Fortpflanzungsstätten beinhalten können.
6309	FleM	FFH	Breitflügelvedermaus	p V	x					n			Im Zuge des Vorhabens werden keine potenziellen Quartiere (Gebäude) entfernt.
6212	FleM	FFH	Breitflügelvedermaus	p V	x					n			Im Zuge des Vorhabens werden keine potenziellen Quartiere (Gebäude) entfernt.
6112	FleM	FFH	Breitflügelvedermaus	p V	x					n			Im Zuge des Vorhabens werden keine potenziellen Quartiere (Gebäude) entfernt.
6309	FleM	FFH	Fransenfledermaus	p V	x					n			Im Zuge der BTT-Kartierung konnten keine Lebensräume (Waldstrukturen) innerhalb des Eingriffsbereichs nachgewiesen werden.
6209	FleM	FFH	Fransenfledermaus	p V	x					v	v	(v)	Der Eingriffsbereich beinhaltet Wald- und Gehölzstrukturen, welche Höhlenbäume als Fortpflanzungsstätten beinhalten können.
6210	FleM	FFH	Fransenfledermaus	p V	x					v	v	(v)	Der Eingriffsbereich beinhaltet Wald- und Gehölzstrukturen, welche Höhlenbäume als Fortpflanzungsstätten beinhalten können.
6110	FleM	FFH	Fransenfledermaus	p V	x					v	v	(v)	Der Eingriffsbereich beinhaltet Wald- und Gehölzstrukturen, welche Höhlenbäume als Fortpflanzungsstätten beinhalten können.
6111	FleM	FFH	Fransenfledermaus	p V	x					v	v	(v)	Der Eingriffsbereich beinhaltet Wald- und Gehölzstrukturen, welche Höhlenbäume als Fortpflanzungsstätten beinhalten können.
6211	FleM	FFH	Fransenfledermaus	p V	x					v	v	(v)	Der Eingriffsbereich beinhaltet Wald- und Gehölzstrukturen, welche Höhlenbäume als Fortpflanzungsstätten beinhalten können.

6212	FleM	FFH	Fransenfledermaus	p V	x					n			Im Zuge der BTT-Kartierung konnten keine Lebensräume (Waldstrukturen) innerhalb des Eingriffsbereichs nachgewiesen werden.
6112	FleM	FFH	Fransenfledermaus	p V	x					v	v	(v)	Der Eingriffsbereich beinhaltet Wald- und Gehölzstrukturen, welche Höhlenbäume als Fortpflanzungsstätten beinhalten können.
6309	FleM	FFH	Graues Langohr	p V	x					n			Im Zuge des Vorhabens werden keine potenziellen Quartiere (Gebäude) entfernt.
6210	FleM	FFH	Graues Langohr	p V	x					n			Im Zuge des Vorhabens werden keine potenziellen Quartiere (Gebäude) entfernt.
6110	FleM	FFH	Graues Langohr	p V	x					n			Im Zuge des Vorhabens werden keine potenziellen Quartiere (Gebäude) entfernt.
6111	FleM	FFH	Graues Langohr	p V	x					n			Im Zuge des Vorhabens werden keine potenziellen Quartiere (Gebäude) entfernt.
6211	FleM	FFH	Graues Langohr	p V	x					n			Im Zuge des Vorhabens werden keine potenziellen Quartiere (Gebäude) entfernt.
6212	FleM	FFH	Graues Langohr	p V	x					n			Im Zuge des Vorhabens werden keine potenziellen Quartiere (Gebäude) entfernt.
6112	FleM	FFH	Graues Langohr	p V	x					n			Im Zuge des Vorhabens werden keine potenziellen Quartiere (Gebäude) entfernt.
6309	FleM	FFH	Große Bartfledermaus	p V	x					n			Im Zuge der BTT-Kartierung konnten keine Lebensräume (Waldstrukturen) innerhalb des Eingriffsbereichs nachgewiesen werden.
6209	FleM	FFH	Große Bartfledermaus	p V	x					v	v	(v)	Der Eingriffsbereich beinhaltet Wald- und Gehölzstrukturen, welche Höhlenbäume als Fortpflanzungsstätten beinhalten können.
6210	FleM	FFH	Große Bartfledermaus	p V	x					v	v	(v)	Der Eingriffsbereich beinhaltet Wald- und Gehölzstrukturen, welche Höhlenbäume als Fortpflanzungsstätten beinhalten können.
6110	FleM	FFH	Große Bartfledermaus	p V	x					v	v	(v)	Der Eingriffsbereich beinhaltet Wald- und Gehölzstrukturen, welche Höhlenbäume als Fortpflanzungsstätten beinhalten können.
6111	FleM	FFH	Große Bartfledermaus	p V	x					v	v	(v)	Der Eingriffsbereich beinhaltet Wald- und Gehölzstrukturen, welche Höhlenbäume als Fortpflanzungsstätten beinhalten können.
6212	FleM	FFH	Große Bartfledermaus	p V	x					n			Im Zuge der BTT-Kartierung konnten keine Lebensräume (Waldstrukturen) innerhalb des Eingriffsbereichs nachgewiesen werden.
6112	FleM	FFH	Große Bartfledermaus	p V	x					v	v	(v)	Der Eingriffsbereich beinhaltet Wald- und Gehölzstrukturen, welche Höhlenbäume als Fortpflanzungsstätten beinhalten können.
6209	FleM	FFH	Große Hufeisennase	p V	x					n			Im Zuge des Vorhabens werden keine potenziellen Quartiere (Gebäude) entfernt.

6110	FleM	FFH	Große Hufeisennase	p V	x				n			Im Zuge des Vorhabens werden keine potenziellen Quartiere (Gebäude) entfernt.
6212	FleM	FFH	Große Hufeisennase	p V	x				n			Im Zuge des Vorhabens werden keine potenziellen Quartiere (Gebäude) entfernt.
6112	FleM	FFH	Große Hufeisennase	p V	x				n			Im Zuge des Vorhabens werden keine potenziellen Quartiere (Gebäude) entfernt.
6209	FleM	FFH	Großer Abendsegler	p V	x				v	v	(v)	Der Eingriffsbereich beinhaltet Wald- und Gehölzstrukturen, welche Höhlenbäume als Fortpflanzungsstätten beinhalten können.
6212	FleM	FFH	Großer Abendsegler	p V	x				n			Im Zuge der BTT-Kartierung konnten keine Lebensräume (Waldstrukturen) innerhalb des Eingriffsbereichs nachgewiesen werden.
6112	FleM	FFH	Großer Abendsegler	p V	x				v	v	(v)	Der Eingriffsbereich beinhaltet Wald- und Gehölzstrukturen, welche Höhlenbäume als Fortpflanzungsstätten beinhalten können.
6309	FleM	FFH	Großes Mausohr	p V	x				n			Im Zuge des Vorhabens werden keine potenziellen Quartiere (Gebäude) entfernt.
6209	FleM	FFH	Großes Mausohr	p V	x				n			Im Zuge des Vorhabens werden keine potenziellen Quartiere (Gebäude) entfernt.
6210	FleM	FFH	Großes Mausohr	p V	x				n			Im Zuge des Vorhabens werden keine potenziellen Quartiere (Gebäude) entfernt.
6110	FleM	FFH	Großes Mausohr	p V	x				n			Im Zuge des Vorhabens werden keine potenziellen Quartiere (Gebäude) entfernt.
6111	FleM	FFH	Großes Mausohr	p V	x				n			Im Zuge des Vorhabens werden keine potenziellen Quartiere (Gebäude) entfernt.
6211	FleM	FFH	Großes Mausohr	p V	x				n			Im Zuge des Vorhabens werden keine potenziellen Quartiere (Gebäude) entfernt.
6212	FleM	FFH	Großes Mausohr	p V	x				n			Im Zuge des Vorhabens werden keine potenziellen Quartiere (Gebäude) entfernt.
6112	FleM	FFH	Großes Mausohr	p V	x				n			Im Zuge des Vorhabens werden keine potenziellen Quartiere (Gebäude) entfernt.
6309	FleM	FFH	Kleine Bartfledermaus	p V	x				n			Im Zuge des Vorhabens werden keine potenziellen Quartiere (Gebäude) entfernt.
6209	FleM	FFH	Kleine Bartfledermaus	p V	x				n			Im Zuge des Vorhabens werden keine potenziellen Quartiere (Gebäude) entfernt.
6210	FleM	FFH	Kleine Bartfledermaus	p V	x				n			Im Zuge des Vorhabens werden keine potenziellen Quartiere (Gebäude) entfernt.
6110	FleM	FFH	Kleine Bartfledermaus	p V	x				n			Im Zuge des Vorhabens werden keine potenziellen Quartiere (Gebäude) entfernt.

6111	FleM	FFH	Kleine Bartfledermaus	p V	x					n			Im Zuge des Vorhabens werden keine potenziellen Quartiere (Gebäude) entfernt.
6211	FleM	FFH	Kleine Bartfledermaus	p V	x					n			Im Zuge des Vorhabens werden keine potenziellen Quartiere (Gebäude) entfernt.
6212	FleM	FFH	Kleine Bartfledermaus	p V	x					n			Im Zuge des Vorhabens werden keine potenziellen Quartiere (Gebäude) entfernt.
6112	FleM	FFH	Kleine Bartfledermaus	p V	x					n			Im Zuge des Vorhabens werden keine potenziellen Quartiere (Gebäude) entfernt.
6309	FleM	FFH	Mückenfledermaus	p V	x					n			Im Zuge der BTT-Kartierung konnten keine Lebensräume (Waldstrukturen) innerhalb des Eingriffsbereichs nachgewiesen werden.
6209	FleM	FFH	Mückenfledermaus	p V	x					v	v	(v)	Der Eingriffsbereich beinhaltet Wald- und Gehölzstrukturen, welche Höhlenbäume als Fortpflanzungsstätten beinhalten können.
6210	FleM	FFH	Mückenfledermaus	p V	x					v	v	(v)	Der Eingriffsbereich beinhaltet Wald- und Gehölzstrukturen, welche Höhlenbäume als Fortpflanzungsstätten beinhalten können.
6110	FleM	FFH	Mückenfledermaus	p V	x					n			Im Zuge der BTT-Kartierung konnten keine Lebensräume (Waldstrukturen) innerhalb des Eingriffsbereichs nachgewiesen werden.
6211	FleM	FFH	Mückenfledermaus	p V	x					v	v	(v)	Der Eingriffsbereich beinhaltet Wald- und Gehölzstrukturen, welche Höhlenbäume als Fortpflanzungsstätten beinhalten können.
6212	FleM	FFH	Mückenfledermaus	p V	x					n			Im Zuge der BTT-Kartierung konnten keine Lebensräume (Waldstrukturen) innerhalb des Eingriffsbereichs nachgewiesen werden.
6110	FleM	FFH	Mopsfledermaus	p V	x					v	v	(v)	Der Eingriffsbereich beinhaltet Wald- und Gehölzstrukturen, welche Höhlenbäume als Fortpflanzungsstätten beinhalten können.
6112	FleM	FFH	Mopsfledermaus	p V	x					v	v	(v)	Der Eingriffsbereich beinhaltet Wald- und Gehölzstrukturen, welche Höhlenbäume als Fortpflanzungsstätten beinhalten können.
6212	FleM	FFH	Mopsfledermaus	p V	x					n			Im Zuge der BTT-Kartierung konnten keine Lebensräume (Waldstrukturen) innerhalb des Eingriffsbereichs nachgewiesen werden.
6209	FleM	FFH	Nordfledermaus	p V	x					n			Im Zuge des Vorhabens werden keine potenziellen Quartiere (Gebäude) entfernt.
6210	FleM	FFH	Nordfledermaus	p V	x					n			Im Zuge des Vorhabens werden keine potenziellen Quartiere (Gebäude) entfernt.
6110	FleM	FFH	Nordfledermaus	p V	x					n			Im Zuge des Vorhabens werden keine potenziellen Quartiere (Gebäude) entfernt.
6110	FleM	FFH	Rauhautfledermaus	p V	x					v	v	(v)	Der Eingriffsbereich beinhaltet Wald- und Gehölzstrukturen, welche Höhlenbäume als Fortpflanzungsstätten beinhalten können.

6110	FleM	FFH	Teichfledermaus	p V	x					n			Im Zuge des Vorhabens werden keine potenziellen Quartiere (Gebäude) entfernt.
6309	FleM	FFH	Wasserfledermaus	p V	x					n			Im Zuge der BTT-Kartierung konnten keine Lebensräume (Waldstrukturen) innerhalb des Eingriffsbereichs nachgewiesen werden.
6209	FleM	FFH	Wasserfledermaus	p V	x					v	v	(v)	Der Eingriffsbereich beinhaltet Wald- und Gehölzstrukturen, welche Höhlenbäume als Fortpflanzungsstätten beinhalten können.
6210	FleM	FFH	Wasserfledermaus	p V	x					v	v	(v)	Der Eingriffsbereich beinhaltet Wald- und Gehölzstrukturen, welche Höhlenbäume als Fortpflanzungsstätten beinhalten können.
6110	FleM	FFH	Wasserfledermaus	p V	x					v	v	(v)	Der Eingriffsbereich beinhaltet Wald- und Gehölzstrukturen, welche Höhlenbäume als Fortpflanzungsstätten beinhalten können.
6212	FleM	FFH	Wasserfledermaus	p V	x					n			Im Zuge der BTT-Kartierung konnten keine Lebensräume (Waldstrukturen) innerhalb des Eingriffsbereichs nachgewiesen werden.
6112	FleM	FFH	Wasserfledermaus	p V	x					v	v	(v)	Der Eingriffsbereich beinhaltet Wald- und Gehölzstrukturen, welche Höhlenbäume als Fortpflanzungsstätten beinhalten können.
6210	FleM	FFH	Wimperfledermaus	p V	x					n			Im Zuge des Vorhabens werden keine potenziellen Quartiere (Gebäude) entfernt.
6210	FleM	FFH	Zweifarbfladermaus	p V	x					n			Im Zuge des Vorhabens werden keine potenziellen Quartiere (Gebäude) entfernt.
6309	FleM	FFH	Zwergfledermaus	p V	x					n			Im Zuge des Vorhabens werden keine potenziellen Quartiere (Gebäude) entfernt.
6209	FleM	FFH	Zwergfledermaus	p V	x					n			Im Zuge des Vorhabens werden keine potenziellen Quartiere (Gebäude) entfernt.
6210	FleM	FFH	Zwergfledermaus	p V	x					n			Im Zuge des Vorhabens werden keine potenziellen Quartiere (Gebäude) entfernt.
6110	FleM	FFH	Zwergfledermaus	p V	x					n			Im Zuge des Vorhabens werden keine potenziellen Quartiere (Gebäude) entfernt.
6111	FleM	FFH	Zwergfledermaus	p V	x					n			Im Zuge des Vorhabens werden keine potenziellen Quartiere (Gebäude) entfernt.
6211	FleM	FFH	Zwergfledermaus	p V	x					n			Im Zuge des Vorhabens werden keine potenziellen Quartiere (Gebäude) entfernt.
6212	FleM	FFH	Zwergfledermaus	p V	x					n			Im Zuge des Vorhabens werden keine potenziellen Quartiere (Gebäude) entfernt.
6112	FleM	FFH	Zwergfledermaus	p V	x					n			Im Zuge des Vorhabens werden keine potenziellen Quartiere (Gebäude) entfernt.

6111-3	MAM	FFH	Haselmaus	p V	x	x			v	v	(v)	Innerhalb des Eingriffsbereichs finden sich Hecken und Gehölze, welche Fortpflanzungsstätten in Form von Freinestern und Baumhöhlen beinhalten könnten.
6111-4	MAM	FFH	Haselmaus	p V	x	x			v	v	(v)	Innerhalb des Eingriffsbereichs finden sich Hecken und Gehölze, welche Fortpflanzungsstätten in Form von Freinestern und Baumhöhlen beinhalten könnten.
6211-2	MAM	FFH	Haselmaus	p V	x	x			v	v	(v)	Innerhalb des Eingriffsbereichs finden sich Hecken und Gehölze, welche Fortpflanzungsstätten in Form von Freinestern und Baumhöhlen beinhalten könnten.
6212-1	MAM	FFH	Haselmaus	p V	x	x			v	v	(v)	Innerhalb des Eingriffsbereichs finden sich Hecken und Gehölze, welche Fortpflanzungsstätten in Form von Freinestern und Baumhöhlen beinhalten könnten.
6309	MAM	FFH	Haselmaus	p V	x				v	v	(v)	Innerhalb des Eingriffsbereichs finden sich Hecken und Gehölze, welche Fortpflanzungsstätten in Form von Freinestern und Baumhöhlen beinhalten könnten.
6209	MAM	FFH	Haselmaus	p V	x				v	v	(v)	Innerhalb des Eingriffsbereichs finden sich Hecken und Gehölze, welche Fortpflanzungsstätten in Form von Freinestern und Baumhöhlen beinhalten könnten.
6210	MAM	FFH	Haselmaus	p V	x				v	v	(v)	Innerhalb des Eingriffsbereichs finden sich Hecken und Gehölze, welche Fortpflanzungsstätten in Form von Freinestern und Baumhöhlen beinhalten könnten.
6110	MAM	FFH	Haselmaus	p V	x				v	v	(v)	Innerhalb des Eingriffsbereichs finden sich Hecken und Gehölze, welche Fortpflanzungsstätten in Form von Freinestern und Baumhöhlen beinhalten könnten.
6209-2	MAM	FFH / EG	Wildkatze	p V	x	x			n			Keine Eingriffe in Waldbestände, welche als Teil eines Wildkatzenreviers sein könnten.
6111-4	MAM	FFH / EG	Wildkatze	p V	x	x			n			Keine Eingriffe in Waldbestände, welche als Teil eines Wildkatzenreviers sein könnten.
6212-1	MAM	FFH / EG	Wildkatze	p V	x	x			n			Keine Eingriffe in Waldbestände, welche als Teil eines Wildkatzenreviers sein könnten.
6112-3	MAM	FFH / EG	Wildkatze	p V	x	x			v	v	(v)	Eingriffe in Waldbestände, welche Teil eines Wildkatzenreviers darstellen könnten.
6309	MAM	FFH / EG	Wildkatze	p V	x				n			Keine Eingriffe in Waldbestände, welche als Teil eines Wildkatzenreviers sein könnten.

6209	MAM	FFH / EG	Wildkatze	p V		x			v	v	(v)	Eingriffe in Waldbestände, welche Teil eines Wildkatzenreviers darstellen könnten.
6111	MAM	FFH / EG	Wildkatze	p V		x			v	v	(v)	Eingriffe in Waldbestände, welche Teil eines Wildkatzenreviers darstellen könnten.
6112	MAM	FFH / EG	Wildkatze	p V		x			v	v	(v)	Eingriffe in Waldbestände, welche Teil eines Wildkatzenreviers darstellen könnten.
6211	MAM	FFH / EG	Wildkatze	p V	x				n			Keine Eingriffe in Waldbestände, welche als Teil eines Wildkatzenreviers sein könnten.
6309	MAM	FFH / EG	Luchs	p V	x				n			Keine Eingriffe in Waldbestände, welche als Teil eines Luchsreviers sein könnten.
6209	MAM	FFH / EG	Luchs	p V	x				v	v	(v)	Eingriffe in Waldbestände, welche Teil eines Luchsreviers darstellen könnten.
6210	MAM	FFH / EG	Luchs	p V	x				v	v	(v)	Eingriffe in Waldbestände, welche Teil eines Luchsreviers darstellen könnten.
6110	MAM	FFH / EG	Luchs	p V	x				n			Keine Eingriffe in Waldbestände, welche als Teil eines Luchsreviers sein könnten.
6111	MAM	FFH / EG	Luchs	p V	x				v	v	(v)	Eingriffe in Waldbestände, welche Teil eines Luchsreviers darstellen könnten.
6212	MAM	FFH	Feldhamster	p V	x				n			Nach Angaben der aktuellen Verbreitungskarten (LfU 2018) handelt es sich bei den Nachweisen aus Artefakt um Nachweise aus den 80er bzw. 90er Jahren. Aktuelle Vorkommen sind im Bereich des Vorhabens nicht verzeichnet.
6112	MAM	FFH	Feldhamster	p V	x				n			Nach Angaben der aktuellen Verbreitungskarten (LfU 2018) handelt es sich bei den Nachweisen aus Artefakt um Nachweise aus den 80er bzw. 90er Jahren. Aktuelle Vorkommen sind im Bereich des Vorhabens nicht verzeichnet.
6309	AMP	FFH	Geburtshelferkröte	p V	x				n			Es finden keine Eingriffe in potenzielle Habitatstrukturen dieser Art statt.
6209	AMP	FFH	Geburtshelferkröte	p V	x				n			Es finden keine Eingriffe in potenzielle Habitatstrukturen dieser Art statt.
6110	AMP	FFH	Geburtshelferkröte	p V	x				n			Es finden keine Eingriffe in potenzielle Habitatstrukturen dieser Art statt.

6111	AMP	FFH	Geburtshelferkröte	p V	x				n			Es finden keine Eingriffe in potenzielle Habitatstrukturen dieser Art statt.
6211	AMP	FFH	Geburtshelferkröte	p V	x				n			Es finden keine Eingriffe in potenzielle Habitatstrukturen dieser Art statt.
6212	AMP	FFH	Geburtshelferkröte	p V	x				n			Es finden keine Eingriffe in potenzielle Habitatstrukturen dieser Art statt.
6112	AMP	FFH	Geburtshelferkröte	p V	x				n			Es finden keine Eingriffe in potenzielle Habitatstrukturen dieser Art statt.
6309	AMP	FFH	Gelbbauchunke	p V	x				n			Es finden keine Eingriffe in potenzielle Habitatstrukturen dieser Art statt.
6209	AMP	FFH	Gelbbauchunke	p V	x				n			Es finden keine Eingriffe in potenzielle Habitatstrukturen dieser Art statt.
6210	AMP	FFH	Gelbbauchunke	p V	x				n			Es finden keine Eingriffe in potenzielle Habitatstrukturen dieser Art statt.
6111	AMP	FFH	Gelbbauchunke	p V	x				n			Es finden keine Eingriffe in potenzielle Habitatstrukturen dieser Art statt.
6212	AMP	FFH	Gelbbauchunke	p V	x				n			Es finden keine Eingriffe in potenzielle Habitatstrukturen dieser Art statt.
6112	AMP	FFH	Gelbbauchunke	p V	x				n			Es finden keine Eingriffe in potenzielle Habitatstrukturen dieser Art statt.
6309	AMP	FFH	Kamm-Molch	p V	x				n			Es finden keine Eingriffe in potenzielle Habitatstrukturen dieser Art statt.
6209	AMP	FFH	Kamm-Molch	p V	x				n			Es finden keine Eingriffe in potenzielle Habitatstrukturen dieser Art statt.
6111	AMP	FFH	Kamm-Molch	p V	x				n			Es finden keine Eingriffe in potenzielle Habitatstrukturen dieser Art statt.
6212	AMP	FFH	Kamm-Molch	p V	x				n			Es finden keine Eingriffe in potenzielle Habitatstrukturen dieser Art statt.
6112	AMP	FFH	Kamm-Molch	p V	x				n			Es finden keine Eingriffe in potenzielle Habitatstrukturen dieser Art statt.
6211	AMP	FFH	Kleiner Wasserfrosch	p V	x				n			Es finden keine Eingriffe in potenzielle Habitatstrukturen dieser Art statt.
6112	AMP	FFH	Knoblauchkröte	p V	x				n			Es finden keine Eingriffe in potenzielle Habitatstrukturen dieser Art statt.
6309	AMP	FFH	Kreuzkröte	p V	x				n			Es finden keine Eingriffe in potenzielle Habitatstrukturen dieser Art statt.
6209	AMP	FFH	Kreuzkröte	p V	x				n			Es finden keine Eingriffe in potenzielle Habitatstrukturen dieser Art statt.
6111	AMP	FFH	Kreuzkröte	p V	x				n			Es finden keine Eingriffe in potenzielle Habitatstrukturen dieser Art statt.

6211	AMP	FFH	Kreuzkröte	p V	x								Es finden keine Eingriffe in potenzielle Habitatstrukturen dieser Art statt.
6212	AMP	FFH	Kreuzkröte	p V	x								Es finden keine Eingriffe in potenzielle Habitatstrukturen dieser Art statt.
6112	AMP	FFH	Kreuzkröte	p V	x								Es finden keine Eingriffe in potenzielle Habitatstrukturen dieser Art statt.
6110	AMP	FFH	Laubfrosch	p V	x								Es finden keine Eingriffe in potenzielle Habitatstrukturen dieser Art statt.
6209	AMP	FFH	Wechselkröte	p V	x								Es finden keine Eingriffe in potenzielle Habitatstrukturen dieser Art statt.
6210	AMP	FFH	Wechselkröte	p V	x					v	v	(v)	In unmittelbarer Nähe zur Eingriffsbereich finden sich im potenzielle Laichgewässer im Bereich des Tagebaus.
6212	AMP	FFH	Wechselkröte	p V	x								Auf diesem MTB finden keine Eingriffe in potenzielle Habitatstrukturen der Wechselkröte statt.
6112	AMP	FFH	Wechselkröte	p V	x								Auf diesem MTB finden keine Eingriffe in potenzielle Habitatstrukturen der Wechselkröte statt.
	REP	FFH	Schlingnatter	sV					x	v	v	v	Aufgrund der erbrachten Nachweise der Schlingnatter innerhalb des Vorhabenbereichs kann eine Beeinträchtigung nicht ausgeschlossen werden.
	REP	FFH	Zauneidechse	sV					x	v	v	v	Aufgrund der erbrachten Nachweise der Zauneidechse innerhalb des Vorhabenbereichs kann eine Beeinträchtigung nicht ausgeschlossen werden.
6112-3	REP	FFH / BAV	Westliche Smaragdeidechse	p V	x	x							Im Zuge der projektspezifisch durchgeführten Kartierung konnte die Art nicht innerhalb des Vorhabenbereichs nachgewiesen werden. Es wird demnach von keinem aktuellen Vorkommen und damit Beeinträchtigung durch das geplante Vorhaben ausgegangen.
6111	REP	FFH / BAV	Westliche Smaragdeidechse	p V	x								Im Zuge der projektspezifisch durchgeführten Kartierung konnte die Art nicht innerhalb des Vorhabenbereichs nachgewiesen werden. Es wird demnach von keinem aktuellen Vorkommen und damit Beeinträchtigung durch das geplante Vorhaben ausgegangen.
6211	REP	FFH / BAV	Westliche Smaragdeidechse	p V	x								Im Zuge der projektspezifisch durchgeführten Kartierung konnte die Art nicht innerhalb des Vorhabenbereichs nachgewiesen werden. Es wird demnach von keinem aktuellen Vorkommen und damit Beeinträchtigung durch das geplante Vorhaben ausgegangen.
6212	REP	FFH / BAV	Westliche Smaragdeidechse	p V	x								Im Zuge der projektspezifisch durchgeführten Kartierung konnte die Art nicht innerhalb des Vorhabenbereichs nachgewiesen werden. Es wird demnach von keinem aktuellen Vorkommen und damit Beeinträchtigung durch das geplante Vorhaben ausgegangen.

6209	REP	FFH	Würfelnatter	p V	x				n		Im Zuge der projektspezifisch durchgeführten Kartierung konnte die Art nicht innerhalb des Vorhabenbereichs nachgewiesen werden. Es wird demnach von keinem aktuellen Vorkommen und damit Beeinträchtigung durch das geplante Vorhaben ausgegangen.
6210	REP	FFH	Würfelnatter	p V	x				n		Im Zuge der projektspezifisch durchgeführten Kartierung konnte die Art nicht innerhalb des Vorhabenbereichs nachgewiesen werden. Es wird demnach von keinem aktuellen Vorkommen und damit Beeinträchtigung durch das geplante Vorhaben ausgegangen.
6211	REP	FFH	Würfelnatter	p V	x				n		Im Zuge der projektspezifisch durchgeführten Kartierung konnte die Art nicht innerhalb des Vorhabenbereichs nachgewiesen werden. Es wird demnach von keinem aktuellen Vorkommen und damit Beeinträchtigung durch das geplante Vorhaben ausgegangen.
6212	REP	FFH	Würfelnatter	p V	x				n		Im Zuge der projektspezifisch durchgeführten Kartierung konnte die Art nicht innerhalb des Vorhabenbereichs nachgewiesen werden. Es wird demnach von keinem aktuellen Vorkommen und damit Beeinträchtigung durch das geplante Vorhaben ausgegangen.
6209-4	REP	FFH	Mauereidechse	p V	x	x			n		Im Zuge der projektspezifisch durchgeführten Kartierung konnte die Art nicht innerhalb des Vorhabenbereichs nachgewiesen werden. Es wird demnach von keinem aktuellen Vorkommen und damit Beeinträchtigung durch das geplante Vorhaben ausgegangen.
6209-2	REP	FFH	Mauereidechse	p V	x	x			n		Im Zuge der projektspezifisch durchgeführten Kartierung konnte die Art nicht innerhalb des Vorhabenbereichs nachgewiesen werden. Es wird demnach von keinem aktuellen Vorkommen und damit Beeinträchtigung durch das geplante Vorhaben ausgegangen.
6210-2	REP	FFH	Mauereidechse	p V	x	x			n		Im Zuge der projektspezifisch durchgeführten Kartierung konnte die Art nicht innerhalb des Vorhabenbereichs nachgewiesen werden. Es wird demnach von keinem aktuellen Vorkommen und damit Beeinträchtigung durch das geplante Vorhaben ausgegangen.
6112-3	REP	FFH	Mauereidechse	p V	x	x			n		Im Zuge der projektspezifisch durchgeführten Kartierung konnte die Art nicht innerhalb des Vorhabenbereichs nachgewiesen werden. Es wird demnach von keinem aktuellen Vorkommen und damit Beeinträchtigung durch das geplante Vorhaben ausgegangen.
6309	REP	FFH	Mauereidechse	p V	x				n		Im Zuge der projektspezifisch durchgeführten Kartierung konnte die Art nicht innerhalb des Vorhabenbereichs nachgewiesen werden. Es wird demnach von keinem aktuellen Vorkommen und damit Beeinträchtigung durch das geplante Vorhaben ausgegangen.

6110	REP	FFH	Mauereidechse	p V	x														Im Zuge der projektspezifisch durchgeführten Kartierung konnte die Art nicht innerhalb des Vorhabenbereichs nachgewiesen werden. Es wird demnach von keinem aktuellen Vorkommen und damit Beeinträchtigung durch das geplante Vorhaben ausgegangen.
6111	REP	FFH	Mauereidechse	p V	x														Im Zuge der projektspezifisch durchgeführten Kartierung konnte die Art nicht innerhalb des Vorhabenbereichs nachgewiesen werden. Es wird demnach von keinem aktuellen Vorkommen und damit Beeinträchtigung durch das geplante Vorhaben ausgegangen.
6211	REP	FFH	Mauereidechse	p V	x														Im Zuge der projektspezifisch durchgeführten Kartierung konnte die Art nicht innerhalb des Vorhabenbereichs nachgewiesen werden. Es wird demnach von keinem aktuellen Vorkommen und damit Beeinträchtigung durch das geplante Vorhaben ausgegangen.
6212	REP	FFH	Mauereidechse	p V	x														Im Zuge der projektspezifisch durchgeführten Kartierung konnte die Art nicht innerhalb des Vorhabenbereichs nachgewiesen werden. Es wird demnach von keinem aktuellen Vorkommen und damit Beeinträchtigung durch das geplante Vorhaben ausgegangen.
6209	LEP T	FFH	Heckenwollafter	p V	x														Relevante Konflikte, welche zu einer signifikanten Beeinträchtigung der Schmetterlingsarten führen könnten, sind im Rahmen des geplanten Vorhabens nicht zu erwarten.
6210	LEP T	FFH	Heckenwollafter	p V	x														Relevante Konflikte, welche zu einer signifikanten Beeinträchtigung der Schmetterlingsarten führen könnten, sind im Rahmen des geplanten Vorhabens nicht zu erwarten.
6212	LEP T	FFH	Haarstrangwurzeleule	p V															Es konnte kein Vorkommen der Raupenfutterpflanze nachgewiesen werden, Eine Vorkommen im Wirkraum wird ausgeschlossen.
6112	LEP T	FFH	Haarstrangwurzeleule	p V															Es konnte kein Vorkommen der Raupenfutterpflanze nachgewiesen werden, Eine Vorkommen im Wirkraum wird ausgeschlossen.
6309	LEP T	FFH	Großer Feuerfalter	p V															Es konnte kein Vorkommen der Raupenfutterpflanze nachgewiesen werden, Eine Vorkommen im Wirkraum wird ausgeschlossen.
6209	LEP T	FFH	Großer Feuerfalter	p V															Es konnte kein Vorkommen der Raupenfutterpflanze nachgewiesen werden, Eine Vorkommen im Wirkraum wird ausgeschlossen.
6111	LEP T	FFH	Dunkler Wiesenknopf- Ameisenbläuling	p V	x														Relevante Konflikte, welche zu einer signifikanten Beeinträchtigung der Schmetterlingsarten führen könnten, sind im Rahmen des geplanten Vorhabens nicht zu erwarten.
6210- 1	LEP T	FFH	Quendel-Ameisenbläuling	p V	x	x													Relevante Konflikte, welche zu einer signifikanten Beeinträchtigung der Schmetterlingsarten führen könnten, sind im Rahmen des geplanten Vorhabens nicht zu erwarten.

6309	LEP T	FFH	Quendel-Ameisenbläuling	p V	x					v	v	n	Relevante Konflikte, welche zu einer signifikanten Beeinträchtigung der Schmetterlingsarten führen könnten, sind im Rahmen des geplanten Vorhabens nicht zu erwarten.
6209	LEP T	FFH	Quendel-Ameisenbläuling	p V	x					v	v	n	Relevante Konflikte, welche zu einer signifikanten Beeinträchtigung der Schmetterlingsarten führen könnten, sind im Rahmen des geplanten Vorhabens nicht zu erwarten.
6110	LEP T	FFH	Quendel-Ameisenbläuling	p V	x					v	v	n	Relevante Konflikte, welche zu einer signifikanten Beeinträchtigung der Schmetterlingsarten führen könnten, sind im Rahmen des geplanten Vorhabens nicht zu erwarten.
6111	LEP T	FFH	Quendel-Ameisenbläuling	p V	x					v	v	n	Relevante Konflikte, welche zu einer signifikanten Beeinträchtigung der Schmetterlingsarten führen könnten, sind im Rahmen des geplanten Vorhabens nicht zu erwarten.
6211	LEP T	FFH	Quendel-Ameisenbläuling	p V	x					v	v	n	Relevante Konflikte, welche zu einer signifikanten Beeinträchtigung der Schmetterlingsarten führen könnten, sind im Rahmen des geplanten Vorhabens nicht zu erwarten.
6212	LEP T	FFH	Quendel-Ameisenbläuling	p V	x					v	v	n	Relevante Konflikte, welche zu einer signifikanten Beeinträchtigung der Schmetterlingsarten führen könnten, sind im Rahmen des geplanten Vorhabens nicht zu erwarten.
6112	LEP T	FFH	Quendel-Ameisenbläuling	p V	x					v	v	n	Relevante Konflikte, welche zu einer signifikanten Beeinträchtigung der Schmetterlingsarten führen könnten, sind im Rahmen des geplanten Vorhabens nicht zu erwarten.
6112	LEP T	FFH	Nachtkerzenschwärmer	p V	x					n			Es konnte kein Vorkommen der Raupenfutterpflanze nachgewiesen werden, Eine Vorkommen im Wirkraum wird ausgeschlossen.
	AVI		Amsel	s N						v	v	v	Die Art konnte im Zuge der projektspezifisch durchgeführten Kartierung erfasst werden. Eine Beeinträchtigung durch das geplante Vorhaben ist zu prüfen.
	AVI		Bachstelze	s N						v	v	v	Die Art konnte im Zuge der projektspezifisch durchgeführten Kartierung erfasst werden. Eine Beeinträchtigung durch das geplante Vorhaben ist zu prüfen.
	AVI		Baumfalke	s N			x			v	v	n	Nachweis als Brutzeitbeobachtung. Eine tatsächliche Brut innerhalb des zu betrachtenden Bereichs kann ausgeschlossen werden. Da der Vorhabensbereich somit nicht regulär durch die Art genutzt wird, kann eine Beeinträchtigung ausgeschlossen werden.
	AVI		Baumpieper	s N						v	v	v	Die Art konnte im Zuge der projektspezifisch durchgeführten Kartierung erfasst werden. Eine Beeinträchtigung durch das geplante Vorhaben ist zu prüfen.

	AVI	BAV	Bekassine	p V	x					n			Ein tatsächliches Vorkommen kann aufgrund fehlender Hinweise aus der projektspezifischen Erfassung der Artgruppe der Vögel ausgeschlossen werden.
	AVI		Bergfink	p V	x					n			Ein tatsächliches Vorkommen kann aufgrund fehlender Hinweise aus der projektspezifischen Erfassung der Artgruppe der Vögel ausgeschlossen werden.
	AVI	BAV	Berglaubsänger	p V	x					n			Ein tatsächliches Vorkommen kann aufgrund fehlender Hinweise aus der projektspezifischen Erfassung der Artgruppe der Vögel ausgeschlossen werden.
	AVI		Beutelmeise	p V	x	x				n			Ein tatsächliches Vorkommen kann aufgrund fehlender Hinweise aus der projektspezifischen Erfassung der Artgruppe der Vögel ausgeschlossen werden.
	AVI	BAV	Bienenfresser	p V	x					n			Ein tatsächliches Vorkommen kann aufgrund fehlender Hinweise aus der projektspezifischen Erfassung der Artgruppe der Vögel ausgeschlossen werden.
	AVI		Birkenzeisig	p V	x					n			Ein tatsächliches Vorkommen kann aufgrund fehlender Hinweise aus der projektspezifischen Erfassung der Artgruppe der Vögel ausgeschlossen werden.
	AVI		Blässhuhn, Bläsralle	p V	x					n			Ein tatsächliches Vorkommen kann aufgrund fehlender Hinweise aus der projektspezifischen Erfassung der Artgruppe der Vögel ausgeschlossen werden.
	AVI	BAV	Blaukehlchen	p V	x					n			Ein tatsächliches Vorkommen kann aufgrund fehlender Hinweise aus der projektspezifischen Erfassung der Artgruppe der Vögel ausgeschlossen werden.
	AVI		Blaumeise	s N						v	v	v	Die Art konnte im Zuge der projektspezifisch durchgeführten Kartierung erfasst werden. Eine Beeinträchtigung durch das geplante Vorhaben ist zu prüfen.
	AVI		Bluthänfling	s N						v	v	v	Die Art konnte im Zuge der projektspezifisch durchgeführten Kartierung erfasst werden. Eine Beeinträchtigung durch das geplante Vorhaben ist zu prüfen.
	AVI		Braunkehlchen	s N						v	v	v	Die Art konnte im Zuge der projektspezifisch durchgeführten Kartierung erfasst werden. Eine Beeinträchtigung durch das geplante Vorhaben ist zu prüfen.
	AVI	BAV	Bruchwasserläufer	p V	x					n			Ein tatsächliches Vorkommen kann aufgrund fehlender Hinweise aus der projektspezifischen Erfassung der Artgruppe der Vögel ausgeschlossen werden.

	AVI		Buchfink	S N					v	v	v	Die Art konnte im Zuge der projektspezifisch durchgeführten Kartierung erfasst werden. Eine Beeinträchtigung durch das geplante Vorhaben ist zu prüfen.
	AVI		Buntspecht	S N					v	v	v	Die Art konnte im Zuge der projektspezifisch durchgeführten Kartierung erfasst werden. Eine Beeinträchtigung durch das geplante Vorhaben ist zu prüfen.
	AVI		Dohle	S N			x		v	v	v	Die Art konnte im Zuge der projektspezifisch durchgeführten Kartierung erfasst werden. Eine Beeinträchtigung durch das geplante Vorhaben ist zu prüfen.
	AVI		Dorngrasmücke	S N					v	v	v	Die Art konnte im Zuge der projektspezifisch durchgeführten Kartierung erfasst werden. Eine Beeinträchtigung durch das geplante Vorhaben ist zu prüfen.
	AVI	BAV	Drosselrohrsänger	p V	x				n			Ein tatsächliches Vorkommen kann aufgrund fehlender Hinweise aus der projektspezifischen Erfassung der Artgruppe der Vögel ausgeschlossen werden.
	AVI		Eichelhäher	S N					v	v	v	Die Art konnte im Zuge der projektspezifisch durchgeführten Kartierung erfasst werden. Eine Beeinträchtigung durch das geplante Vorhaben ist zu prüfen.
	AVI	BAV	Eisvogel	S N			x		v	v	n	Nachweis als Brutzeitbeobachtung. Eine tatsächliche Brut innerhalb des zu betrachtenden Bereichs kann ausgeschlossen werden. Da der Vorhabensbereich somit nicht regulär durch die Art genutzt wird, kann eine Beeinträchtigung ausgeschlossen werden.
	AVI		Elster	S N					v	v	v	Die Art konnte im Zuge der projektspezifisch durchgeführten Kartierung erfasst werden. Eine Beeinträchtigung durch das geplante Vorhaben ist zu prüfen.
	AVI		Erlenzeisig	S N			x		v	v	n	Nachweis als Brutzeitbeobachtung. Eine tatsächliche Brut innerhalb des zu betrachtenden Bereichs kann ausgeschlossen werden. Da der Vorhabensbereich somit nicht regulär durch die Art genutzt wird, kann eine Beeinträchtigung ausgeschlossen werden.
	AVI		Feldlerche	S N					v	v	v	Die Art konnte im Zuge der projektspezifisch durchgeführten Kartierung erfasst werden. Eine Beeinträchtigung durch das geplante Vorhaben ist zu prüfen.
	AVI		Feldschwirl	S N			x		v	v	n	Nachweis als Brutzeitbeobachtung. Eine tatsächliche Brut innerhalb des zu betrachtenden Bereichs kann ausgeschlossen werden. Da der Vorhabensbereich somit nicht regulär durch die Art genutzt wird, kann eine Beeinträchtigung ausgeschlossen werden.

	AVI		Feldsperling	s N						v	v	v	Die Art konnte im Zuge der projektspezifisch durchgeführten Kartierung erfasst werden. Eine Beeinträchtigung durch das geplante Vorhaben ist zu prüfen.
	AVI		Fichtenkreuzschnabel	p V	x					n			Ein tatsächliches Vorkommen kann aufgrund fehlender Hinweise aus der projektspezifischen Erfassung der Artgruppe der Vögel ausgeschlossen werden.
	AVI	EG	Fischadler	p V	x					n			Ein tatsächliches Vorkommen kann aufgrund fehlender Hinweise aus der projektspezifischen Erfassung der Artgruppe der Vögel ausgeschlossen werden.
	AVI		Fitis	s N						v	v	v	Die Art konnte im Zuge der projektspezifisch durchgeführten Kartierung erfasst werden. Eine Beeinträchtigung durch das geplante Vorhaben ist zu prüfen.
	AVI	BAV	Flussregenpfeifer	p V	x					n			Ein tatsächliches Vorkommen kann aufgrund fehlender Hinweise aus der projektspezifischen Erfassung der Artgruppe der Vögel ausgeschlossen werden.
	AVI	BAV	Flussuferläufer	p V	x					n			Ein tatsächliches Vorkommen kann aufgrund fehlender Hinweise aus der projektspezifischen Erfassung der Artgruppe der Vögel ausgeschlossen werden.
	AVI		Gänsesäger	p V	x	x				n			Ein tatsächliches Vorkommen kann aufgrund fehlender Hinweise aus der projektspezifischen Erfassung der Artgruppe der Vögel ausgeschlossen werden.
	AVI		Gartenbaumläufer	s N						v	v	v	Die Art konnte im Zuge der projektspezifisch durchgeführten Kartierung erfasst werden. Eine Beeinträchtigung durch das geplante Vorhaben ist zu prüfen.
	AVI		Gartengrasmücke	s N						v	v	v	Die Art konnte im Zuge der projektspezifisch durchgeführten Kartierung erfasst werden. Eine Beeinträchtigung durch das geplante Vorhaben ist zu prüfen.
	AVI		Gartenrotschwanz	p V	x					n			Ein tatsächliches Vorkommen kann aufgrund fehlender Hinweise aus der projektspezifischen Erfassung der Artgruppe der Vögel ausgeschlossen werden.
	AVI		Gebirgsstelze	p V	x					n			Ein tatsächliches Vorkommen kann aufgrund fehlender Hinweise aus der projektspezifischen Erfassung der Artgruppe der Vögel ausgeschlossen werden.
	AVI		Gelbspötter	s N						n			Ein tatsächliches Vorkommen kann aufgrund fehlender Hinweise aus der projektspezifischen Erfassung der Artgruppe der Vögel ausgeschlossen werden.

	AVI		Gimpel	s N					v	v	v	Die Art konnte im Zuge der projektspezifisch durchgeführten Kartierung erfasst werden. Eine Beeinträchtigung durch das geplante Vorhaben ist zu prüfen.
	AVI		Girlitz	s N					v	v	v	Die Art konnte im Zuge der projektspezifisch durchgeführten Kartierung erfasst werden. Eine Beeinträchtigung durch das geplante Vorhaben ist zu prüfen.
	AVI		Goldammer	s N					v	v	v	Die Art konnte im Zuge der projektspezifisch durchgeführten Kartierung erfasst werden. Eine Beeinträchtigung durch das geplante Vorhaben ist zu prüfen.
	AVI	BAV	Graumammer	s N					n			Ein tatsächliches Vorkommen kann aufgrund fehlender Hinweise aus der projektspezifischen Erfassung der Artgruppe der Vögel ausgeschlossen werden.
	AVI		Graugans	p V	x				n			Ein tatsächliches Vorkommen kann aufgrund fehlender Hinweise aus der projektspezifischen Erfassung der Artgruppe der Vögel ausgeschlossen werden.
	AVI		Graureiher	s N					v	v	v	Die Art konnte im Zuge der projektspezifisch durchgeführten Kartierung erfasst werden. Eine Beeinträchtigung durch das geplante Vorhaben ist zu prüfen.
	AVI		Grauschnäpper	s N					v	v	v	Die Art konnte im Zuge der projektspezifisch durchgeführten Kartierung erfasst werden. Eine Beeinträchtigung durch das geplante Vorhaben ist zu prüfen.
	AVI	BAV	Grauspecht	p V	x				n			Ein tatsächliches Vorkommen kann aufgrund fehlender Hinweise aus der projektspezifischen Erfassung der Artgruppe der Vögel ausgeschlossen werden.
	AVI		Grünfink (Grünling)	s N					v	v	v	Die Art konnte im Zuge der projektspezifisch durchgeführten Kartierung erfasst werden. Eine Beeinträchtigung durch das geplante Vorhaben ist zu prüfen.
	AVI	BAV	Grünspecht	s N					v	v	v	Die Art konnte im Zuge der projektspezifisch durchgeführten Kartierung erfasst werden. Eine Beeinträchtigung durch das geplante Vorhaben ist zu prüfen.
	AVI	EG	Habicht	s N			x		v	v	n	Nachweis als Brutzeitbeobachtung. Eine tatsächliche Brut innerhalb des zu betrachtenden Bereichs kann ausgeschlossen werden. Da der Vorhabensbereich somit nicht regulär durch die Art genutzt wird, kann eine Beeinträchtigung ausgeschlossen werden.
	AVI		Haselhuhn	p V	x				v	v	(v)	Die Datenrecherche zu Vorkommen anfluggefährdeter Vogelarten hat Hinweise auf diese Art erbracht. Eine Beeinträchtigung durch Leitungsanflug ist zu prüfen.

	AVI		Haubenmeise	s N						v	v	v	Die Art konnte im Zuge der projektspezifisch durchgeführten Kartierung erfasst werden. Eine Beeinträchtigung durch das geplante Vorhaben ist zu prüfen.
	AVI		Haubentaucher	p V	x					n			Ein tatsächliches Vorkommen kann aufgrund fehlender Hinweise aus der projektspezifischen Erfassung der Artgruppe der Vögel ausgeschlossen werden.
	AVI		Hausrotschwanz	s N						v	v	v	Die Art konnte im Zuge der projektspezifisch durchgeführten Kartierung erfasst werden. Eine Beeinträchtigung durch das geplante Vorhaben ist zu prüfen.
	AVI		Hausperling	s N						v	v	v	Die Art konnte im Zuge der projektspezifisch durchgeführten Kartierung erfasst werden. Eine Beeinträchtigung durch das geplante Vorhaben ist zu prüfen.
	AVI		Heckenbraunelle	s N						v	v	v	Die Art konnte im Zuge der projektspezifisch durchgeführten Kartierung erfasst werden. Eine Beeinträchtigung durch das geplante Vorhaben ist zu prüfen.
	AVI	BAV	Heidelerche	p V	x					n			Ein tatsächliches Vorkommen kann aufgrund fehlender Hinweise aus der projektspezifischen Erfassung der Artgruppe der Vögel ausgeschlossen werden.
	AVI		Höckerschwan	p V	x					n			Ein tatsächliches Vorkommen kann aufgrund fehlender Hinweise aus der projektspezifischen Erfassung der Artgruppe der Vögel ausgeschlossen werden.
	AVI		Hohltaube	s N						v	v	v	Die Art konnte im Zuge der projektspezifisch durchgeführten Kartierung erfasst werden. Eine Beeinträchtigung durch das geplante Vorhaben ist zu prüfen.
	AVI		Jagdfasan	s N						v	v	v	Die Art konnte im Zuge der projektspezifisch durchgeführten Kartierung erfasst werden. Eine Beeinträchtigung durch das geplante Vorhaben ist zu prüfen.
	AVI	BAV	Karmingimpel	p V	x					n			Ein tatsächliches Vorkommen kann aufgrund fehlender Hinweise aus der projektspezifischen Erfassung der Artgruppe der Vögel ausgeschlossen werden.
	AVI		Kernbeißer	s N						v	v	v	Die Art konnte im Zuge der projektspezifisch durchgeführten Kartierung erfasst werden. Eine Beeinträchtigung durch das geplante Vorhaben ist zu prüfen.
	AVI	BAV	Kiebitz	s N						n			Ein tatsächliches Vorkommen kann aufgrund fehlender Hinweise aus der projektspezifischen Erfassung der Artgruppe der Vögel ausgeschlossen werden.

	AVI		Klappergrasmücke	s N						v	v	v	Die Art konnte im Zuge der projektspezifisch durchgeführten Kartierung erfasst werden. Eine Beeinträchtigung durch das geplante Vorhaben ist zu prüfen.
	AVI		Kleiber	s N						v	v	v	Die Art konnte im Zuge der projektspezifisch durchgeführten Kartierung erfasst werden. Eine Beeinträchtigung durch das geplante Vorhaben ist zu prüfen.
	AVI		Kleinspecht	s N			x			v	v	n	Nachweis als Brutzeitbeobachtung. Eine tatsächliche Brut innerhalb des zu betrachtenden Bereichs kann ausgeschlossen werden. Da der Vorhabensbereich somit nicht regulär durch die Art genutzt wird, kann eine Beeinträchtigung ausgeschlossen werden.
	AVI		Kohlmeise	s N						v	v	v	Die Art konnte im Zuge der projektspezifisch durchgeführten Kartierung erfasst werden. Eine Beeinträchtigung durch das geplante Vorhaben ist zu prüfen.
	AVI		Kolkrabe	s N						v	v	v	Die Art konnte im Zuge der projektspezifisch durchgeführten Kartierung erfasst werden. Eine Beeinträchtigung durch das geplante Vorhaben ist zu prüfen.
	AVI		Kormoran	s N						v	v	v	Die Art konnte im Zuge der projektspezifisch durchgeführten Kartierung erfasst werden. Eine Beeinträchtigung durch das geplante Vorhaben ist zu prüfen.
	AVI	EG	Kornweihe	p V	x					n			Ein tatsächliches Vorkommen kann aufgrund fehlender Hinweise aus der projektspezifischen Erfassung der Artgruppe der Vögel ausgeschlossen werden.
	AVI	EG	Kranich	p V	x	x				v	v	(v)	Die Datenrecherche zu Vorkommen anfluggefährdeter Vogelarten hat Hinweise auf diese Art erbracht. Eine Beeinträchtigung durch Leitungsanflug ist zu prüfen.
	AVI		Kuckuck	s N			x			v	v	n	Nachweis als Brutzeitbeobachtung. Eine tatsächliche Brut innerhalb des zu betrachtenden Bereichs kann ausgeschlossen werden. Da der Vorhabensbereich somit nicht regulär durch die Art genutzt wird, kann eine Beeinträchtigung ausgeschlossen werden.
	AVI		Mauersegler	s N						v	v	v	Die Art konnte im Zuge der projektspezifisch durchgeführten Kartierung erfasst werden. Eine Beeinträchtigung durch das geplante Vorhaben ist zu prüfen.
	AVI	EG	Mäusebussard	s N						v	v	v	Die Art konnte im Zuge der projektspezifisch durchgeführten Kartierung erfasst werden. Eine Beeinträchtigung durch das geplante Vorhaben ist zu prüfen.
	AVI		Mehlschwalbe	s N						v	v	v	Die Art konnte im Zuge der projektspezifisch durchgeführten Kartierung erfasst werden. Eine Beeinträchtigung durch das geplante Vorhaben ist zu prüfen.

	AVI		Misteldrossel	s N					v	v	v	Die Art konnte im Zuge der projektspezifisch durchgeführten Kartierung erfasst werden. Eine Beeinträchtigung durch das geplante Vorhaben ist zu prüfen.
	AVI	BAV	Mittelspecht	s N					v	v	v	Die Art konnte im Zuge der projektspezifisch durchgeführten Kartierung erfasst werden. Eine Beeinträchtigung durch das geplante Vorhaben ist zu prüfen.
	AVI		Mönchsgrasmücke	s N					v	v	v	Die Art konnte im Zuge der projektspezifisch durchgeführten Kartierung erfasst werden. Eine Beeinträchtigung durch das geplante Vorhaben ist zu prüfen.
	AVI		Nachtigall	s N					v	v	v	Die Art konnte im Zuge der projektspezifisch durchgeführten Kartierung erfasst werden. Eine Beeinträchtigung durch das geplante Vorhaben ist zu prüfen.
	AVI		Neuntöter	s N					v	v	v	Die Art konnte im Zuge der projektspezifisch durchgeführten Kartierung erfasst werden. Eine Beeinträchtigung durch das geplante Vorhaben ist zu prüfen.
	AVI		Nilgans	s N					n			Ein tatsächliches Vorkommen kann aufgrund fehlender Hinweise aus der projektspezifischen Erfassung der Artgruppe der Vögel ausgeschlossen werden.
	AVI		Orpheusspötter	p V	x				n			Ein tatsächliches Vorkommen kann aufgrund fehlender Hinweise aus der projektspezifischen Erfassung der Artgruppe der Vögel ausgeschlossen werden.
	AVI		Pirol	s N					v	v	v	Die Art konnte im Zuge der projektspezifisch durchgeführten Kartierung erfasst werden. Eine Beeinträchtigung durch das geplante Vorhaben ist zu prüfen.
	AVI		Rabenkrähe	s N					v	v	v	Die Art konnte im Zuge der projektspezifisch durchgeführten Kartierung erfasst werden. Eine Beeinträchtigung durch das geplante Vorhaben ist zu prüfen.
	AVI	BAV	Raubwürger	p V	x				v	v	(v)	Die Datenrecherche zu Vorkommen anfluggefährdeter Vogelarten hat Hinweise auf diese Art erbracht. Eine Beeinträchtigung durch Leitungsanflug ist zu prüfen.
	AVI		Rauchschwalbe	s N					v	v	v	Die Art konnte im Zuge der projektspezifisch durchgeführten Kartierung erfasst werden. Eine Beeinträchtigung durch das geplante Vorhaben ist zu prüfen.
	AVI	EG	Raufußbussard	s N					n			Ein tatsächliches Vorkommen kann aufgrund fehlender Hinweise aus der projektspezifischen Erfassung der Artgruppe der Vögel ausgeschlossen werden.

	AVI		Rebhuhn	s N						v	v	v	Die Art konnte im Zuge der projektspezifisch durchgeführten Kartierung erfasst werden. Eine Beeinträchtigung durch das geplante Vorhaben ist zu prüfen.
	AVI		Ringeltaube	s N						v	v	v	Die Art konnte im Zuge der projektspezifisch durchgeführten Kartierung erfasst werden. Eine Beeinträchtigung durch das geplante Vorhaben ist zu prüfen.
	AVI		Rohrhammer	p V	x					n			Ein tatsächliches Vorkommen kann aufgrund fehlender Hinweise aus der projektspezifischen Erfassung der Artgruppe der Vögel ausgeschlossen werden.
	AVI	EG	Rohrweihe	s N						n			Ein tatsächliches Vorkommen kann aufgrund fehlender Hinweise aus der projektspezifischen Erfassung der Artgruppe der Vögel ausgeschlossen werden.
	AVI		Rotdrossel	p V	x					n			Ein tatsächliches Vorkommen kann aufgrund fehlender Hinweise aus der projektspezifischen Erfassung der Artgruppe der Vögel ausgeschlossen werden.
	AVI		Rotkehlchen	s N						v	v	v	Die Art konnte im Zuge der projektspezifisch durchgeführten Kartierung erfasst werden. Eine Beeinträchtigung durch das geplante Vorhaben ist zu prüfen.
	AVI	BAV	Rotkopfwürger	p V	x					n			Ein tatsächliches Vorkommen kann aufgrund fehlender Hinweise aus der projektspezifischen Erfassung der Artgruppe der Vögel ausgeschlossen werden.
	AVI	EG	Rotmilan	s N						v	v	v	Die Art konnte im Zuge der projektspezifisch durchgeführten Kartierung erfasst werden. Eine Beeinträchtigung durch das geplante Vorhaben ist zu prüfen.
	AVI	BAV	Rotschenkel	p V	x					n			Ein tatsächliches Vorkommen kann aufgrund fehlender Hinweise aus der projektspezifischen Erfassung der Artgruppe der Vögel ausgeschlossen werden.
	AVI		Saatkrähe	s N						v	v	v	Die Art konnte im Zuge der projektspezifisch durchgeführten Kartierung erfasst werden. Eine Beeinträchtigung durch das geplante Vorhaben ist zu prüfen.
	AVI		Samtente	p V	x					n			Ein tatsächliches Vorkommen kann aufgrund fehlender Hinweise aus der projektspezifischen Erfassung der Artgruppe der Vögel ausgeschlossen werden.
	AVI	BAV	Schilfrohrsänger	p V	x					n			Ein tatsächliches Vorkommen kann aufgrund fehlender Hinweise aus der projektspezifischen Erfassung der Artgruppe der Vögel ausgeschlossen werden.

	AVI	EG	Schleiereule	p V	x					n			Ein tatsächliches Vorkommen kann aufgrund fehlender Hinweise aus der projektspezifischen Erfassung der Artgruppe der Vögel ausgeschlossen werden.
	AVI		Schwanzmeise	s N						v	v	v	Die Art konnte im Zuge der projektspezifisch durchgeführten Kartierung erfasst werden. Eine Beeinträchtigung durch das geplante Vorhaben ist zu prüfen.
	AVI		Schwarzkehlchen	s N						v	v	v	Die Art konnte im Zuge der projektspezifisch durchgeführten Kartierung erfasst werden. Eine Beeinträchtigung durch das geplante Vorhaben ist zu prüfen.
	AVI	EG	Schwarzmilan	s N			x			v	v	n	Die Art konnte nur selten als Nahrungsgast beobachtet werden. Ein reguläres Vorkommen und damit Beeinträchtigung durch das geplante Vorkommen kann ausgeschlossen werden.
	AVI	BAV	Schwarzspecht	s N						v	v	v	Die Art konnte im Zuge der projektspezifisch durchgeführten Kartierung erfasst werden. Eine Beeinträchtigung durch das geplante Vorhaben ist zu prüfen.
	AVI	EG	Schwarzstorch	p V	x					n			Ein tatsächliches Vorkommen kann aufgrund fehlender Hinweise aus der projektspezifischen Erfassung der Artgruppe der Vögel ausgeschlossen werden.
	AVI	EG	Seidenreiher	p V	x					n			Ein tatsächliches Vorkommen kann aufgrund fehlender Hinweise aus der projektspezifischen Erfassung der Artgruppe der Vögel ausgeschlossen werden.
	AVI		Seidenschwanz	p V	x					n			Ein tatsächliches Vorkommen kann aufgrund fehlender Hinweise aus der projektspezifischen Erfassung der Artgruppe der Vögel ausgeschlossen werden.
	AVI	EG	Silberreiher	s N						v	v	v	Die Art konnte im Zuge der projektspezifisch durchgeführten Kartierung erfasst werden. Eine Beeinträchtigung durch das geplante Vorhaben ist zu prüfen.
	AVI		Singdrossel	s N						v	v	v	Die Art konnte im Zuge der projektspezifisch durchgeführten Kartierung erfasst werden. Eine Beeinträchtigung durch das geplante Vorhaben ist zu prüfen.
	AVI		Sommergoldhähnchen	p V	x					n			Ein tatsächliches Vorkommen kann aufgrund fehlender Hinweise aus der projektspezifischen Erfassung der Artgruppe der Vögel ausgeschlossen werden.
	AVI		Sperber	s N						v	v	v	Die Art konnte im Zuge der projektspezifisch durchgeführten Kartierung erfasst werden. Eine Beeinträchtigung durch das geplante Vorhaben ist zu prüfen.

	AVI		Star	s N					v	v	v	Die Art konnte im Zuge der projektspezifisch durchgeführten Kartierung erfasst werden. Eine Beeinträchtigung durch das geplante Vorhaben ist zu prüfen.
	AVI	EG	Steinkauz	s N					v	v	v	Die Art konnte im Zuge der projektspezifisch durchgeführten Kartierung erfasst werden. Eine Beeinträchtigung durch das geplante Vorhaben ist zu prüfen.
	AVI		Steinschmätzer	s N					v	v	v	Die Art konnte im Zuge der projektspezifisch durchgeführten Kartierung erfasst werden. Eine Beeinträchtigung durch das geplante Vorhaben ist zu prüfen.
	AVI		Stieglitz	s N					v	v	v	Die Art konnte im Zuge der projektspezifisch durchgeführten Kartierung erfasst werden. Eine Beeinträchtigung durch das geplante Vorhaben ist zu prüfen.
	AVI		Stockente	s N					v	v	v	Die Art konnte im Zuge der projektspezifisch durchgeführten Kartierung erfasst werden. Eine Beeinträchtigung durch das geplante Vorhaben ist zu prüfen.
	AVI		Straßentaube	s N					v	v	v	Die Art konnte im Zuge der projektspezifisch durchgeführten Kartierung erfasst werden. Eine Beeinträchtigung durch das geplante Vorhaben ist zu prüfen.
	AVI		Sumpfmeise	s N					v	v	v	Die Art konnte im Zuge der projektspezifisch durchgeführten Kartierung erfasst werden. Eine Beeinträchtigung durch das geplante Vorhaben ist zu prüfen.
	AVI		Sumpfrohrsänger	p V	x				n			Ein tatsächliches Vorkommen kann aufgrund fehlender Hinweise aus der projektspezifischen Erfassung der Artgruppe der Vögel ausgeschlossen werden.
	AVI		Tafelente	p V	x	x			n			Ein tatsächliches Vorkommen kann aufgrund fehlender Hinweise aus der projektspezifischen Erfassung der Artgruppe der Vögel ausgeschlossen werden.
	AVI		Tannenhäher	p V	x				n			Ein tatsächliches Vorkommen kann aufgrund fehlender Hinweise aus der projektspezifischen Erfassung der Artgruppe der Vögel ausgeschlossen werden.
	AVI		Tannenmeise	s N					v	v	v	Die Art konnte im Zuge der projektspezifisch durchgeführten Kartierung erfasst werden. Eine Beeinträchtigung durch das geplante Vorhaben ist zu prüfen.
	AVI	BAV	Teichhuhn, Grünfüßige Teichralle	p V	x				n			Ein tatsächliches Vorkommen kann aufgrund fehlender Hinweise aus der projektspezifischen Erfassung der Artgruppe der Vögel ausgeschlossen werden.

	AVI		Teichrohrsänger	p V	x					n			Ein tatsächliches Vorkommen kann aufgrund fehlender Hinweise aus der projektspezifischen Erfassung der Artgruppe der Vögel ausgeschlossen werden.
	AVI		Trauerschnäpper	s N						v	v	v	Die Art konnte im Zuge der projektspezifisch durchgeführten Kartierung erfasst werden. Eine Beeinträchtigung durch das geplante Vorhaben ist zu prüfen.
	AVI		Türkentaube	s N						v	v	v	Die Art konnte im Zuge der projektspezifisch durchgeführten Kartierung erfasst werden. Eine Beeinträchtigung durch das geplante Vorhaben ist zu prüfen.
	AVI	EG	Turmfalke	s N						v	v	v	Die Art konnte im Zuge der projektspezifisch durchgeführten Kartierung erfasst werden. Eine Beeinträchtigung durch das geplante Vorhaben ist zu prüfen.
	AVI	EG	Turteltaube	s N						v	v	v	Die Art konnte im Zuge der projektspezifisch durchgeführten Kartierung erfasst werden. Eine Beeinträchtigung durch das geplante Vorhaben ist zu prüfen.
	AVI	BAV	Uferschwalbe	p V	x					n			Ein tatsächliches Vorkommen kann aufgrund fehlender Hinweise aus der projektspezifischen Erfassung der Artgruppe der Vögel ausgeschlossen werden.
	AVI	EG	Uhu	p V	x	x				v	v	(v)	Die Datenrecherche zu Vorkommen anfluggefährdeter Vogelarten hat Hinweise auf diese Art erbracht. Eine Beeinträchtigung durch Leitungsanflug ist zu prüfen.
	AVI		Wacholderdrossel	s N						v	v	v	Die Art konnte im Zuge der projektspezifisch durchgeführten Kartierung erfasst werden. Eine Beeinträchtigung durch das geplante Vorhaben ist zu prüfen.
	AVI		Wachtel	p V	x					n			Ein tatsächliches Vorkommen kann aufgrund fehlender Hinweise aus der projektspezifischen Erfassung der Artgruppe der Vögel ausgeschlossen werden.
	AVI	BAV	Wachtelkönig	p V	x					n			Ein tatsächliches Vorkommen kann aufgrund fehlender Hinweise aus der projektspezifischen Erfassung der Artgruppe der Vögel ausgeschlossen werden.
	AVI		Waldbaumläufer	s N						v	v	v	Die Art konnte im Zuge der projektspezifisch durchgeführten Kartierung erfasst werden. Eine Beeinträchtigung durch das geplante Vorhaben ist zu prüfen.
	AVI	EG	Waldkauz	s N						v	v	v	Die Art konnte im Zuge der projektspezifisch durchgeführten Kartierung erfasst werden. Eine Beeinträchtigung durch das geplante Vorhaben ist zu prüfen.

	AVI		Waldlaubsänger	s N							v	v	v	Die Art konnte im Zuge der projektspezifisch durchgeführten Kartierung erfasst werden. Eine Beeinträchtigung durch das geplante Vorhaben ist zu prüfen.
	AVI	EG	Waldohreule	p V	x						n			Ein tatsächliches Vorkommen kann aufgrund fehlender Hinweise aus der projektspezifischen Erfassung der Artgruppe der Vögel ausgeschlossen werden.
	AVI	BAV	Waldschnepfe	p V	x						n			Ein tatsächliches Vorkommen kann aufgrund fehlender Hinweise aus der projektspezifischen Erfassung der Artgruppe der Vögel ausgeschlossen werden.
	AVI		Waldwasserläufer	p V	x						n			Ein tatsächliches Vorkommen kann aufgrund fehlender Hinweise aus der projektspezifischen Erfassung der Artgruppe der Vögel ausgeschlossen werden.
	AVI	EG	Wanderfalke	s N				x			v	v	n	Nachweis als Brutzeitbeobachtung. Eine tatsächliche Brut innerhalb des zu betrachtenden Bereichs kann ausgeschlossen werden. Da der Vorhabensbereich somit nicht regulär durch die Art genutzt wird, kann eine Beeinträchtigung ausgeschlossen werden.
	AVI		Wasseramsel	p V	x						n			Ein tatsächliches Vorkommen kann aufgrund fehlender Hinweise aus der projektspezifischen Erfassung der Artgruppe der Vögel ausgeschlossen werden.
	AVI		Weidenmeise	s N							v	v	v	Die Art konnte im Zuge der projektspezifisch durchgeführten Kartierung erfasst werden. Eine Beeinträchtigung durch das geplante Vorhaben ist zu prüfen.
	AVI	BAV	Weißstorch	p V	x						n			Ein tatsächliches Vorkommen kann aufgrund fehlender Hinweise aus der projektspezifischen Erfassung der Artgruppe der Vögel ausgeschlossen werden.
	AVI		Wendehals	s N							v	v	v	Die Art konnte im Zuge der projektspezifisch durchgeführten Kartierung erfasst werden. Eine Beeinträchtigung durch das geplante Vorhaben ist zu prüfen.
	AVI	EG	Wespenbussard	s N				x			v	v	n	Nachweis als Brutzeitbeobachtung. Eine tatsächliche Brut innerhalb des zu betrachtenden Bereichs kann ausgeschlossen werden. Da der Vorhabensbereich somit nicht regulär durch die Art genutzt wird, kann eine Beeinträchtigung ausgeschlossen werden.
	AVI	BAV	Wiedehopf	p V	x						n			Ein tatsächliches Vorkommen kann aufgrund fehlender Hinweise aus der projektspezifischen Erfassung der Artgruppe der Vögel ausgeschlossen werden.
	AVI		Wiesenpieper	s N							v	v	v	Die Art konnte im Zuge der projektspezifisch durchgeführten Kartierung erfasst werden. Eine Beeinträchtigung durch das geplante Vorhaben ist zu prüfen.

