



W1 Versiegelung	W2 Verlust von Vegetationsstrukturen	W3 Bautätigkeit
B Bo Gw	B Bo Gw	B Bo Gw

Legende

- Kleingehölze**
 - BA0 Feldgehölz
 - BB9 Gebüsch mittlerer Standorte
 - BF1 Baumreihe
- Grünland**
 - EA1 Fettwiese
- Landwirtschaftliche Flächen**
 - HA0 Acker
- Straßennebenflächen**
 - HC4 Verkehrsrasenfläche
 - HH2 Straßenböschung, Damm mit Ruderalvegetation
- Siedlungsflächen**
 - HJ1 Ziergarten
 - HN1 Wohnhäuser
 - HT1 Hofplatz mit hohem Versiegelungsgrad
- Verkehrsflächen**
 - VA2 Landstraße
 - VB1 befestigter Feldweg
 - VB2 unbefestigter Feldweg
 - VB5 Radweg
- Schutzgebiete**
 - LB geschützter Landschaftsbestandteil "3 Nussbäume"
 - NDO Naturdenkmal "1 Platane"
- Sonstiges**
 - Grenze des Untersuchungsgebiets
 - geplantes Vorhaben
 - Baufeld
- Baumarten:**
 - Jr Walnuss (*Juglans regia*)
 - Fe Gemeine Esche (*Fraxinus excelsior*)
 - Tp Sommer-Linde (*Tilia platyphyllos*)
 - Sd Speierling (*Sorbus domestica*)
- Besondere Bedeutung für die Lebensraumfunktion planungsrelevanter Tierarten**
 - mit besondere Bedeutung für Vögel
 - mit besonderer Bedeutung für Zauneidechsen
- Natürliche Bodenfunktionen**
 - Gesamtbewertung der Bodenfunktionen: mittel
 - Gesamtbewertung der Bodenfunktionen: sehr hoch
- Grundwasserschutzfunktion**
 - Grundwasserenergiegigkeit im gesamten UG mittel bis hoch

Wirkfaktoren und Konflikte

- Wirkfaktoren**
- W1 Versiegelung
 - B Bo Gw
- Planungsrelevante Funktionen**
- B Biotop- /Biotopverbundfunktion und Habitatfunktion
 - Bo Natürliche Bodenfunktionen
 - Gw Grundwasserschutzfunktion
- Konflikt - Betroffenheit einer Funktion**
- B
 - Bo
 - Gw
- W1 Versiegelung**
- B1 Verlust des Biotopotenzials
 - Bo1 Verlust der im biologischen Sinne produktiven oberen Bodenschicht, irreversible Schädigung der Funktionen des Bodens als Kontakt- und Regenerationsraum für Bodenorganismen
 - Bo2 Beseitigung des Bodens in seiner natürlichen Schichtung
 - Gw1 Verlust von Infiltrationsfläche
- W2 Dauerhafter Verlust von Vegetationsstrukturen**
- B2 Verlust von Gehölzbeständen
 - B3 Verlust von Straßenböschung
- W3 Bautätigkeit**
- B4 Gefahr der Beeinträchtigung von Vögel
 - B5 Gefahr der Beeinträchtigung von Zauneidechsen
 - B6 Gefahr des Verlustes angrenzender Biotopstrukturen

c			
b			
a			
Nr.	Art der Änderung	Datum	Name

1			
MODUS CONSULT		5961	
Niederlassung Speyer Landauer Straße 50, 67346 Speyer Tel. 06232/6779-90 Fax 06232/6779-99		Datum	Name
bearbeitet:	Febr. 2022	HM/CA/NR	
gezeichnet:	Febr. 2022	JZ/NR	
geprüft:	Febr. 2022	EG	

Entwurfsbearbeitung:		Landesbetrieb Mobilität Speyer St. Guido-Str. 17 67346 Speyer Tel. 06232/626-0 Fax: 06232/626-1102/3/4	
LBM		Datum	Name
bearbeitet:			
gezeichnet:			
geprüft:			

FESTSTELLUNGSENTWURF

Straßenbauverwaltung: RheinlandPfalz		Unterlage: 19.2	Blatt-Nr.: 1
		Bestands- und Konfliktplan	
PROJIS-Nr.:	SAP-Nr.: A.33-13-0041.02	Maßstab: M 1:2.000	

Ausbau der L 524
durch den Bau eines Rad- und Gehweges zwischen
der Einmündung L524/L527 (Zum Peterhof) und der OD Eppstein

Aufgestellt:
Landesbetrieb Mobilität Speyer
St.-Guido-Straße 17, 67346 Speyer
Tel. 0 62 32 / 626-0, Fax - 2912

gez.
Simon Müller (Baurat), Speyer, den 29.11.2022