



Vorhaben & Abgrenzungen

- potenzielle Trassenachse (potTA), geschlossene Bauweise
- potenzielle Trassenachse (potTA), offene Bauweise
- Trassenkorridorsegment mit Nummer (Breite 1.000 m)
- Betrachteter Trassenkorridorabschnitt (TKA)
- Präferierter Trassenkorridorabschnitt (TKA)
- Staatsgrenze

Flächen mit eingeschränkter Planungsfreiheit

- Konformität nicht erreichbar (RVS)
- Flächen die der Planung nicht oder eingeschränkt zur Verfügung stehen (söPB)
- voraussichtlich erhebliche Umweltauswirkungen (SUP)

Von der Europäischen Union kofinanziert
Fazit „Connect Europe“

Maßstab: 1:90.000

© GeoBasis-DE

Bewertungsschritt (BWS)	D14a (TKS 055, 062, 064, 068, 071, 073, 075, 076a1, 073, 075, 076a2, 077, 082a2, 086, 089, 094, 098, 100b1, 100b3, 100b6, 103)	D14b (TKS 055, 062, 064, 068, 071, 073, 075, 076a1, 073, 075, 076a3, 080, 087a1, 090a1, 090a2, 090c, 096, 098, 100b1, 100b3, 100b6, 103)
1. SUP (vEU), RVS (Flächen auf denen die Konformität nicht erreicht werden kann), söPB (Flächen die für die Planung nicht oder eingeschränkt zur Verfügung stehen)	deutlicher Nachteil (zwei RVS-Hotspots, vier SUP-Hotspots und 17% rote Flächenbelegung)	Vorteil (zwei RVS-Hotspots, zwei SUP-Hotspots)
2. Konfliktpotenzial RVS / SUP	leichter Nachteil (SUP, 13% mehr Flächenbelegung, insbesondere KUS, Boden, Wasser)	Vorteil (SUP, insbesondere kulturelles Erbe, Boden, Wasser)
3. Artenschutzrechtliche Ersteinschätzung (ASE) / Natura 2000	leichter Nachteil (ASE, langjährig genutzte Fledermausquartiere, größere Waldstreuerecke, fünf Querungen)	Vorteil (ASE, etwas weniger Vermiedungs- und ZEF-Maßnahmen, fünf Querungen)
4. Wirtschaftlichkeit / bautechn. Besonderheiten	leichter Nachteil (134,1 km)	Vorteil (120,9 km, Bautechnik besser, leichtere Donauequerung)
5. Sonstige Kriterien / Besonderheiten	deutlicher Nachteil (nicht funktionale Querung eines Waldkomplexes, Donauequerung, Bautechnik und Antragsverfahren schlechter)	Vorteil (längere Bändelungsoptionen)
6. Querungslänge (potTA)	deutlicher Nachteil (höhere Querungslänge SUP, insbesondere Boden)	Vorteil (höhere Querungslänge söPB)
Ergebnis:	deutlicher Nachteil	Vorteil

