

BAB A73 Suhl – Nürnberg
Neubau Tank- und Rastanlage "Coburger Land"

Vergleich der Standorte

Je mehr Wertpunkte erreicht werden, desto positiver wird ein Standort bewertet.



Standort östlich Mirsdorf	Wert punkte	Standort nordöstl. Drossenhausen	Wert punkte	Standort östlich Drossenhausen	Wert punkte	Standort nördlich Moggenbrunn	Wert punkte	Standort östlich Beuerfeld	Wert punkte
Betr.-km 38,0		Betr.-km 40,1		Betr.-km 40,8		Betr.-km 41,5		Betr.-km 44,0	

Lage im Netz										
Entfernung zu AS Eisfeld (N) und AS Coburg (S) (Wert von 0 bis 3)	4,2 km : 8,5 km	2	6,3 km : 6,4 km	3	7,0 km : 5,7 km	2	7,7 km : 5,0 km	2	10,2 km : 2,5 km	1
Entfernung zu PWC Werratal (N) und PWC Coburger Forst (S) (Wert von 0 bis 3)	8,5 km : 16,0 km	2	10,6 km : 13,9 km	3	11,3 km : 13,2 km	3	12,0 km : 12,5 km	3	14,5 km : 10,0 km	3
Abstand zur TR Thüringer Wald (N) und TR Regnitztal (S) (Wert von 0 bis 3)	59,3 km : 82,0 km	3	61,4 km : 79,9 km	3	62,1 km : 78,2 km	3	62,8 km : 78,5 km	3	65,3 km : 76,0 km	3
Verkehrliche Aspekte										
Längsneigung der Strecke (Wert von 0 bis 2)	gut geeignet	2	gut geeignet	2	gut geeignet	2	gut geeignet	2	noch geeignet	0
übersichtlicher Streckenverlauf, gut erkennbare Ein- und Ausfahrten (Wert von 0 bis 2)	in relativ engem Kreisbogen (R=1.600 m)	0	in großem Kreisbogen (R=2.700 m)	2	in Wendelinie nahe am Wendepunkt liegend	2	in relativ engem Kreisbogen (R=1.600 m)	0	in Wendelinie liegend	2
Ver- und Entsorgung										
Möglichkeit für Wasser- und Abwasseranschluss (Wert von 0 bis 3)	600 m nach Mirsdorf	1	400 m nach Drossenhausen	2	400 m nach Drossenhausen	2	600 m nach Moggenbrunn	1	500 m nach Beuerfeld	2
Regenwasserableitung und -behandlung (Wert von 0 oder 1)	neue Anlage erforderlich	0	vorhandene Anlage nutzbar	1	neue Anlage erforderlich	0	vorhandene Anlage nutzbar	1	neue Anlage erforderlich	0
Anschlussaufwand für Strom (Wert von 0 oder 1)	an vorhandene Leitung	1	Leitung notwendig	0	Leitung notwendig	0	Leitung notwendig	0	an vorhandene Leitung	1
Eigentumsverhältnisse										
Grunderwerb (GE) notwendig - ABD-N-Eigentum (Wert 0 oder 1)	Fremdgrund erforderlich	0	Flächen im Bundeseigentum	1	Fremdgrund erforderlich	0	Fremdgrund erforderlich	0	Fremdgrund erforderlich	0
Wertpunkt-Summe Lage - Verkehrliche Aspekte - Ver-/ Entsorgung - GE		11		17		14		12		12
Auswirkungen auf Natur und Landschaft/ Umwelt										
Risiko der Beeinträchtigung von Arten und Biotopen (Wert von 0 bis 3)	sehr hoch (amtl.k.Biotope/ vielfältige sonstige Biotopstrukturen landw. Nutzflächen mit Bodenbrüterhabitat)	0	hoch (keine amtl.k.Biotope/ Agrarlandschaft mit Bodenbrüterhabitat/ Ankaufsfläche benachbart)	1	hoch (keine amtl.k.Biotope/ Agrarlandschaft mit Bodenbrüterhabitat)	1	sehr hoch (ASK-Lebensräume, Ausgleichsflächen, vielfältige sonstige Biotopstrukturen, Agrarlandschaft mit Bodenbrüterhabitat)	0	hoch (amtl.k.Biotope; Flächen der WWA; nahe gelegener Bachlauf; Agrarlandschaft mit Bodenbrüterhabitat)	1
Risiko der Beeinträchtigung von Schutzgebieten (Wert von 0 bis 2)	hoch (LSG)	0	niedrig (kein Schutzgebiet)	2	niedrig (kein Schutzgebiet)	2	niedrig (kein Schutzgebiet)	2	mittel (nahe gelegenes FFH-Gebiet)	1
Risiko des Eingriffes in Wald (Wert von 0 bis 2)	Wald-Eingriff	1	kein Wald-Eingriff	2	kein Wald-Eingriff	2	erheblicher Wald-Eingriff	0	kein Wald-Eingriff	2
Sichtbeziehung (Abstand) zur nächstliegenden Wohnbebauung (Wert von 0 bis 2)	600 m - Mirsdorf	2	400 m - Drossenhausen	2	250 m - Drossenhausen	1	600 m - Moggenbrunn	2	500 m - Beuerfeld	2
Wertpunkt-Summe Natur und Landschaft/ Umwelt		3		7		6		4		6
Gesamt-Bewertung <u>Je mehr Wertpunkte erreicht werden, desto positiver wird ein Standort bewertet.</u>		14		24		20		16		18