

Trinkbrunnen Kriterienmatrix

Bearbeitet durch:
 Untersucher Standort:
 Grundvoraussetzung:
 Ist eine durchströmte Wasserleitung vorhanden?

Datum:

Kriterien	Datenbasis		Standort	
			Alter Markt / Eselsbrunnen	
			Punkte	Notizen
Technische Kriterien				
(technische) Brunnen-Infrastruktur	Wissen	vorhanden	15	
Distanz zum nächsten Trinkbrunnenstandort	Karte	Kleiner 1 km	0	242m Marktplatz
Bauzustand des Bodenbelags (Zeit seit letzter Ausbesserung)	Vor-Ort-Begehung	guter Zustand	0	
Wirtschaftliche Kriterien				
Nicht unter Bäumen (Verstopfung durch Blätter)	Vor-Ort-Begehung	Keine Gefahr der Verstopfung durch Blätter	5	
Potentielle Nutzerfrequenz	ÖPNV-Plan	Entfernung zur nächsten ÖPNV-Haltestelle < 250m	5	145m Franckestr.
Vandalismus	FB Sicherheit, Vollzugsdienst	Vandalismus gefährdet	5	
(Quer-) Finanzierung für Bau	FB Stadtentwicklung / Freiraumplanung	Bisher keine Sowieso-Maßnahme geplant	5	
Soziale Kriterien				
Sozial schwache Gebiete	Quartalsbericht 4/2022	Anteil der Regelleistungsberechtigten 4 % bis 13 %	3	4 bis 8 / 4.2022
Vulnerable Bevölkerungsgruppen / Soziodemographische Struktur	Anzahl (a) der Einwohner zwischen 6 und 65 Jahren (6<a<65) geteilt durch die Gesamtzahl der Einwohner des Gebiets (n) in Prozent (Stadtteilkatalog Hal-Sis)	>0, 76	0	0,83
Nähe zu Aufenthaltsbereichen sensibler Bevölkerungsgruppen	Karte	Spielplatz oder Senioreneinrichtung im Umkreis von 200m	10	65m Schülershof
Klimatische Kriterien				
Lage im Überwärmungsgebiet	Thermalscanner-Karte / http://urbangreeneye.lup-umwelt.de/#	Im Überwärmungsgebiet (hellrot)	5	
Mangel an Schatten	Vor-Ort-Begehung / https://shademap.app	Beschattung nicht vorhanden	0	
Weitere Kriterien				
Nähe zu "Ort von Interesse" (POI) wie touristische Attraktionen und Freizeitangebote	Karte	im Umkreis von 50 bis 150 m	5	84m Beatles Museum
Aufwertung des öffentlichen Stadtraums	Vor-Ort-Begehung	Aufenthaltsqualität bisher mittel	3	
Summe			61	



Bewertungskriterien

Kriterium	Max	Mittel	Min	Max	Mittel	Min
(technische) Brunnen-Infrastruktur	vorhanden		nicht vorhanden	15		0
Distanz zum nächsten Trinkbrunnenstandort	größer 2km Luftlinie	zwischen 1 und 2 km	Kleiner 1 km	5	3	0
Bauzustand des Bodenbelags (Zeit seit letzter Ausbesserung)	sehr schlechter Zustand	durchschnittlicher Zustand	guter Zustand	5	3	0
Nicht unter Bäumen (Verstopfung durch Blätter)	Keine Gefahr der Verstopfung durch Blätter	Wenig Gefahr der Verstopfung durch Blätter	Hohe Gefahr der Verstopfung durch Blätter	5	3	0
Potentielle Nutzerfrequenz	Entfernung zur nächsten ÖPNV-Haltestelle < 250m	Entfernung zur nächsten ÖPNV-Haltestelle 250m -	Entfernung zur nächsten ÖPNV-Haltestelle >500m	5	3	0
Vandalismus	Vandalismus gefährdet		Vandalismusfälle bekannt	5		3
(Quer-) Finanzierung für Bau*	Bisher keine Sowieso-Maßnahme geplant	Ja (Umsetzung in den nächsten 5 bis 10 Jahren)	Ja (Umsetzung in den nächsten 5 Jahren)	5	3	0
Sozial schwache Gebiete	Anteil der Regelleistungsberechtigten > 13 %	Anteil der Regelleistungsberechtigten 4 % bis 13 %	Anteil der Regelleistungsberechtigten < 4 %	10	3	0
Vulnerable Bevölkerungsgruppen / Soziodemographische Struktur	< 0,70	> 0,70	>0,76	5	3	0
Nähe zu Aufenthaltsbereichen sensibler Bevölkerungsgruppen	Spielplatz oder Senioreneinrichtung im Umkreis von 200m	Spielplatz oder Senioreneinrichtung im Umkreis von 200 bis 500m	Spielplatz oder Senioreneinrichtung weiter als 500m entfernt	10	3	0
Lage im Überwärmungsgebiet	Im Überwärmungsgebiet (rot)	Im Überwärmungsgebiet (hellrot)	Nicht im Überwärmungsgebiet (gelb-orange)	10	5	0
Mangel an Schatten	Beschattung vorhanden	wenig vorhanden	Beschattung nicht vorhanden	5	3	0
Nähe zu "Ort von Interesse" (POI) wie touristische Attraktionen und Freizeitangebote	Im Umkreis von 50m	im Umkreis von 50 bis 150 m	weiter als 150m entfernt	10	5	0
Aufwertung des öffentlichen Stadtraums	Aufenthaltsqualität bisher gering	Aufenthaltsqualität bisher mittel	Aufenthaltsqualität hoch	5		3

Gesamtsumme 100

Hinweis:

*Bewertung ist nur gültig im Rahmen des SMARTilience-Projektes, sonst Anpassung vornehmen

