

Bewertung

Wirkungsbereich	Kategorie	Kriterium	Abkürzung	Indikator	
1 KLIMA	1.1 Klimawandelanpassung	1.1.1 Mikroklima	TLS	Thermischer Abluftstrom Wert	
			TCS	Thermischer Komfort Wert	
			PET	Thermische Performanz	
			RAD	Strahlung	
			ALB	Albedo	
			EVA	Evapotranspiration	
			SAF	Beschattungsfaktor	
			NTC	Nächtliche Abkühlung	
			RCS	Abflussbei Wert	
			2 WASSER	2.1 Wasserretention	2.1.1 Passiver Hochwasserschutz
2.2 Wasserbedarf	2.2.1 Wasserbedarf GI	WS		Wasserspeicherung	
3 LUFT	3.1 Luftqualität	3.1.1 Treibhausgase	WD	Wasserbedarf GI	
			WDT	Wasserbedarf GI/Thermischer Komfort	
4 BIODIVERSITÄT	4.1 Pflanze	4.1.1 Grünraum	CSS	CO2-Speicherungs Wert	
			LA	Blattfläche	
			GA	Grünfläche	
5 ENERGIE	5.1 Gebäude	5.1.1 Energiespeicherung	SI	Shannon Index	
		5.2.1 Energieeinsparung	TSS	Thermischer Speicherfähigkeits Wert	
6 KOSTEN	6.1 Invest GI	6.1.1 Investitionskosten GI	CGH	Kühlgradstunden Gebäude	
			6.1.2 Investitionskosten GI - Klima	IC	Kosten Invest GI
			6.1.3 Investitionskosten GI - Wasser	ICM	Kosten Invest GI/m2
			6.1.4 Investitionskosten GI - Energie	TCI	Kosten Invest GI/Thermischer Komfort
	6.2 Pflege GI	6.2.1 Pflegekosten GI	ICW	Kosten Invest GI/Wasserspeicherung	
			ICC	Kosten Invest GI/Reduktion Kühlgradstunden	
			MC	Kosten Pflege GI	
			MCM	Kosten Pflege GI/m2	
			WCM	Kosten Wasserbedarf GI/m2	