

Klimaschutzeinschätzung

für Beschlussvorlagen des Augsburger Stadtrates und seiner Ausschüsse

Einschätzung der Verwaltung, ob die oben genannte Beschlussvorlage einen "fördernden", keinen oder einen "hemmenden" Effekt für das Erreichen der Klimaschutzziele hat. Die Einschätzung bezieht sich auf den Vergleich der BSV mit der Null-Variante "Beschluss wird nicht gefasst".

Klimaschutzrelevante Aspekte		Bezug Nachhaltig- keitsein- schätzung	fördernd	kein Effekt	hemmend	Kurzbegründung ggf. zahlenmäßige Einschätzung berücksichtigte klimafreundliche Gestaltungsoptionen (2 Zeilen, ca. 130 Zeichen)
1 Energie						
1a. Stromverbrauch verringern	①	Ö3				
1b. Wärmeverbrauch verringern	①	Ö3				
1c. Erneuerbare Energien nutzen	①	Ö3				
1d. Hohe energetische Standards (Dämmung, Effizienz) anwenden	①	Ö3				
2 Mobilität						
2a. Angebot/ Attraktivität klimafreundlicher Verkehrsmittel erhöhen	①	Ö2				
2b. Klimafreundliches Mobilitätsverhalten fördern	①	Ö2				
2c. Verkehrsaufkommen verringern	①	Ö2				
2d. Anteil klimafreundlicher Antriebe erhöhen	①	Ö2				
3 Ressourcenverbrauch						
3a. Bedarf/ Verbrauch an Lebensmitteln, Produkten, Dienstleistungen verringern	①	Ö3				
3b. Klimafreundliche Beschaffungskriterien berücksichtigen	①	W3				
3c. Nutzungs-/ Lebenszyklus verlängern	①	Ö3				
3d. Abfallaufkommen verringern, Kreislaufprozesse, Wiederverwertung stärken	①	Ö3				
3e. klimafreundlichen Gebrauch von Eigentum und Vermögen sicherstellen	①	W4				
4 Flächennutzung, CO₂-Bindung						
4a. Flächenversiegelung/ -verbrauch vermeiden	①	W5				
4b. Grünvolumen, Waldbestand oder Moorflächen vergrößern / sichern	①	Ö1				
4c. CO ₂ in Baustoffen binden	①	Ö1				
5 Information und Motivation						
5a. durch Bewusstseinsbildung klimafreundliches Verhalten anstoßen und unterstützen	①	K4				
5b. Informations- und Beratungsangebot ausbauen, Nachfrage steigern	①	S2				
5c. Mit städtischen Maßnahmen Vorbild sein	①	K5				
6 Grundlagen						
6a. Konzeptionelle Grundlagen schaffen	①	Ö1				
6b. Personalkapazität/ Kompetenz/ Umsetzungsstruktur aufbauen	①	Ö1				