

# Interne Arbeitshilfe für den Klima-Check von Beschlussvorlagen

Betreff: Entwicklung einer kommunalen Wärmeplanung	Datum: 11.09.2023
---	----------------------

<b>Themen</b>		<b>Auswirkungen/Einfluss</b>		
		<i><b>positiv (1 / 2)</b></i>	<i><b>negativ (1 / 2)</b></i>	<i><b>keine/ nicht relevant (0)</b></i>
<b>Klimaschutz</b>	Erneuerbare Energien	<i>Berücksichtigung</i>	<i>Keine Berücksichtigung</i>	
		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Energieeffizienz (Bauweise, Infrastruktur)	<i>Beachtung/ Erhöhung</i>	<i>Keine Beachtung</i>	
		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Auswirkungen auf Biodiversität, Baumbestand und Grünflächen	<i>positiv</i>	<i>negativ</i>	
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	Nachhaltige Mobilität (ÖPNV, Fahrradverkehr)	<i>Berücksichtigung</i>	<i>Keine Berücksichtigung</i>	
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
CO <sub>2</sub> -Emissionen	<i>Reduzierung</i>	<i>Entstehung/Erhöhung</i>		
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<b>Summe der Auswirkungen (Addition der Punkte)</b>		<b>4</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Anpassung an den Klimawandel</b>	Flächenversiegelung	<i>Vermeidung/Entsiegelung</i>	<i>Versiegelung</i>	
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	Starkregenvorsorge	<i>Beachtung</i>	<i>Keine Beachtung</i>	
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	Frischluftschneisen	<i>Keine Beeinträchtigung</i>	<i>Beeinträchtigung</i>	
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	Entwicklung von Oberflächen- temperaturen	<i>Keine Erhöhung</i>	<i>Erhöhung</i>	
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

	Hitzevorsorge	<i>Berücksichtigung</i>	<i>Keine Berücksichtigung</i>	
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	Einfluss auf die Aufenthalts-, Wohn- und Lebensqualität	<i>positiv</i>	<i>negativ</i>	
		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>Summe der Auswirkungen</b> (Addition der Punkte)		1	0	0
<b>Luftqualität / Stadtklima</b>	NOx-, Ozon- und Feinstaub- werte	<i>Keine Erhöhung</i>	<i>Erhöhung</i>	
		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Hitzeinseln	<i>Verhinderung</i>	<i>Entstehung</i>	
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	Beeinflussung von Kaltluft- bahnen/ Frischluftschneisen	<i>positiv</i>	<i>negativ</i>	
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<b>Summe der Auswirkungen</b> (Addition der Punkte)		2	0	0

Klimaschutz	Anpassung an den Klimawandel	Luftqualität / Stadtklima
<input checked="" type="checkbox"/> positive <input type="checkbox"/> keine <input type="checkbox"/> negative  Kommentar:	<input checked="" type="checkbox"/> positive <input type="checkbox"/> keine <input type="checkbox"/> negative  Kommentar:	<input checked="" type="checkbox"/> positive <input type="checkbox"/> keine <input type="checkbox"/> negative  Kommentar:

**Kommentar:** keine quantitative Einschätzung möglich, da es sich hier lediglich um ein Planungsinstrument handelt. Jedoch können durch eine strategische Wärmeplanung und die Umstellung auf erneuerbare Energien etwa 5-10% Einsparung im Wärmebereich erzielt werden (durch die „Nachwirkungen“).