

Checkliste Klimarelevanz Stufe 1							
Wie entscheide ich grundsätzlich über die Klimarelevanz?							
Titel des Vorhabens:		bitte ausfüllen: <i>Beschluss über Kenntnisnahme PV Konzept</i>					
Behandelt Ihre Beschlussvorlage ein Thema/Projekt, welches direkt oder indirekt Einfluss hat auf...							
Leitfragen		Bewertung der Auswirkungen			positive (+)	negative (-)	keine 0
1.	... den Verbrauch von <b>Strom</b> ?	Bleibt gleich	▼			0	
2.	... den Verbrauch von <b>Heizenergie</b> ?	Bleibt gleich	▼			0	
3.	... den Verbrauch von <b>fossilen Ressourcen</b> (Öl, Gas, Kohle, Kraftstoffe für PKW) und damit <b>Emissionen</b> ?	Bleibt gleich	▼			0	
4.	... Anreize setzt für <b>klimafreundliche Mobilität</b> und den Autoverkehr eindämmt ? (ÖPNV, Fuß- und Radverkehr, Carsharing etc.)	Bleibt gleich	▼			0	
5.	Einfluss auf die <b>Erhaltung der Wälder</b> hat?	Bleibt gleich	▼			0	
6.	... den Verbrauch von <b>Wasser</b> ?	Bleibt gleich	▼			0	
7.	... einen Einfluss auf den <b>Kreislauf von Ressourcen</b> (z.B. Wiederverwendung, Recycling) hat ?	Bleibt gleich	▼			0	
8.	... einen <b>Beitrag zur Energiewende</b> (Strom oder Wärme) leistet (Lokaler Ausbau von Anlagen zur Erzeugung erneuerbarer Energie)	Ja	▼	+			
9.	... ein <b>Umdenken</b> der Bevölkerung, der Verwaltung oder lokaler Akteure hin zu mehr Umwelt- und Klimaschutz unterstützt ?	Ja	▼	+			
10.	... auf die <b>Bodenqualität</b> (z.B. Versiegelung / Entsiegelung, Bodenfruchtbarkeit, Wasserkapazität, Düngebilanz,...)? Ja (Entsiegelung) = Ja, Verbesserung (Versiegelung) = Ja, Verschlechterung	Bleibt gleich	▼			0	
11.	... einen Einfluss auf die <b>Artenvielfalt</b> hat?	Bleibt gleich	▼			0	
12.	... einen Einfluss auf ein <b>gutes Stadtklima</b> hat (Wasser, Grünflächen, Überhitzung, Verhinderung nächtlicher Abkühlung)?	Bleibt gleich	▼			0	
<b>Ihr Ergebnis</b>					<b>2</b>	<b>0</b>	<b>10</b>

Summen :

± = 0

Wenn nur bei + ein Wert erscheint, bitte "Ja, positiv" ankreuzen.  
Wenn nur bei - ein Wert erscheint, bitte "Ja, negativ" ankreuzen  
und Check Stufe 2 für die Alternativenprüfung durchführen.

Bei 0, bitte "Nein" ankreuzen

Wenn negative & positive Auswirkungen (- und +) vorliegen, ist die Stufe 2 des Checks ebenfalls notwendig durchzuführen!

<b>Checkliste Klimarelevanz Stufe 2</b>	
Wie erläutere ich die Klimarelevanz und wäge diese ab?	
Titel des Vorhabens:	bitte ausfüllen: Beschluss über Kennzeichnung PV Konzept
Maßnahmen können sowohl positive, als auch negative Effekte haben. In diesem Fall ist <b>abzuwägen</b> , wie das Vorhaben insgesamt beurteilt wird.	
Die folgenden Leitfragen unterstützen Sie bei der Abwägung und bei der Weiterentwicklung bzw. <b>Optimierung ihrer Maßnahme</b> (Stichpunkte reichen, dies ist nur eine Hilfe für Sie):	
<b>Leitfrage</b>	<b>Ihre Einschätzung</b>
<p><b>1</b> Wie erheblich ist die negative Auswirkung?</p> <p><b>Beispiel:</b> Werden für einen Stellplatz 12 m<sup>2</sup> versiegelt oder für eine Straße mehrere ha Fläche?</p>	keine negative Auswirkung durch Kennzeichnung PV Konzept
<p><b>2</b> a) Können Sie die <b>negativen Auswirkungen ganz verhindern oder eindämmen</b>, indem Sie die zu beschließende <b>Maßnahme</b> anders, <b>klimafreundlicher</b> gestalten?</p> <p><b>Beispiele:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Energieeffizient Bauen</li> <li>- Planung einer Solaranlage bei Gebäudeplanung</li> <li>- Aufstockung statt Erweiterung eines Gebäudes</li> <li>- Bei Veranstaltungen; Verwendung von wiederverwendbaren Bechern und vegetarischem / veganem regionalem Catering</li> <li>- Bei der Beschaffung Nachhaltigkeitskriterien stärker beachten z. B. Holz aus verantwortungsvollen Quellen beziehen oder gebrauchte Produkte beschaffen. <b>(Auch wenn die klimafreundliche Variante bei Beschaffung kostenintensiver sein sollte, ist diese oft mittel- und langfristig wirtschaftlicher durch spätere Einsparungen (längere Lebensdauer, geringere / günstigere Wartung, etc.)</b></li> <li>- Eine Maßnahme gar nicht umsetzen</li> </ul> <p>b) Wenn eine <b>klimafreundlichere Variante bereits in Erwägung</b> gezogen wurde, warum wurde diese verworfen?</p> <p>c) Welche <b>Kompensationsmaßnahmen</b> empfehlen Sie, um die negative Auswirkung der Maßnahme zu kompensieren?</p> <p><b>Beispiele:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Aufforstung</li> <li>- Schaffung von Ausgleichsflächen</li> <li>- Bereitstellung von zusätzlichen Mitteln für Klimaschutzprojekte</li> </ul>	keine negative Auswirkung durch Kennzeichnung PV Konzept
<p><b>3</b> Was ist das <b>grundlegende Ziel</b> der Maßnahme? Leistet sie grundsätzlich einen Beitrag zum Klimaschutz?</p> <p><b>Beispiel:</b> Der Bau eines Fahrradparkhauses versiegelt Böden und benötigt Ressourcen für den Bau und den Betrieb. Dennoch setzt eine solche Maßnahme neue Rahmenbedingungen für eine andere Mobilität.</p>	<p>bitte ausfüllen: Das grundlegende Ziel des PV-Konzepts ist es, die <b>Potentiale für PV Anlagen auf den Dachflächen der Liegenschaften zu eroieren. Die Information kann genutzt werden, um mehr PV zu installieren, was einen Beitrag zum Klimaschutz darstellt.</b></p>