



Beschlussvorlage

Vorlage: BV/0273/2020/1		Datum: 28.04.2020	
Oberbürgermeister			
Verfasser:	36-Umweltamt	Az.:	
Betreff: Besetzung Klimakommission			
Gremienweg:			
07.05.2020	Stadtrat	<input type="checkbox"/> einstimmig	<input type="checkbox"/> mehrheitl.
		<input type="checkbox"/> abgelehnt	<input type="checkbox"/> Kenntnis
		<input type="checkbox"/> verwiesen	<input type="checkbox"/> vertagt
		<input type="checkbox"/> Enthaltungen	<input type="checkbox"/> Gegenstimmen
	TOP	öffentlich	
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> ohne BE
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> abgesetzt
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> geändert

Auf der Grundlage der Stadtratsentscheidung vom 26.9.2019 „Maßnahmen der Stadt Koblenz zur Bewältigung der Klimakrise“ – Punkt 4 des Maßnahmenpakets „Gründung einer Klimakommission“ – beschließt der Stadtrat deren Zusammensetzung und Geschäftsordnung wie folgt:

Zusammensetzung

Der Klimakommission gehören an:

1. Der Stadtvorstand
2. Vertreter*innen der Stadtratsfraktionen
3. Unabhängige Experten

Vertreter*innen der Stadtratsfraktionen

Die Anzahl der Vertreter*innen pro Fraktion erfolgt analog der Besetzung der Haushaltsstrukturkommission. In der aktuellen Wahlperiode sind das:

- Fünf Vertreter*innen der Fraktion Bündnis 90/Die Grünen
- Vier Vertreter*innen der CDU-Fraktion
- Drei Vertreter*innen der SPD-Fraktion
- Jeweils ein Vertreter/eine Vertreterin aus den Fraktionen der AfD, FDP, FW, Die Linke, Wählergruppe Schupp

Unabhängige Experten

Als unabhängige wissenschaftliche Experten werden

- Professor Dr. Frank Hergert von der Hochschule Koblenz, Fachbereich Ingenieurwesen;
 - Professor Dipl.-Ing. Jo Ruoff von der Hochschule Koblenz, Professur für Bauphysik, Klimagerechte Architektur und Entwerfen und
 - Professor Dr. Henning Pätzold von der Universität Koblenz, Professor für Pädagogik mit dem Schwerpunkt Forschung und Entwicklung in Organisationen
- in die Klimakommission berufen.

Als Bindeglied und Vermittlerin zur Region und zum Land Rheinland-Pfalz wird Frau Dipl.-Biologin Renate Michel, Regionalreferentin der Energieagentur Rheinland-Pfalz, Regionalbüro Rhein-Mosel-Eifel in die Klimakommission berufen.

Berufung in die Klimakommission

Die Berufung der Mitglieder in die Klimakommission erfolgt durch den Stadtrat.

Experten der Stadtratsfraktionen

Die Stadtratsfraktionen können Expert*innen vorschlagen, die zu einzelnen Sitzungen eingeladen werden, um einen Fachvortrag zu halten. Hiermit soll die vorhandene Expertise bei Bedarf ergänzt und thematisch erweitert werden.

Beiräte und Beauftragte

Die Vorsitzenden des Beirates für Migration und Integration, des Seniorenbeirates der/die Behindertenbeauftragte sowie zwei Vertreter*innen des Jugendrates sind berechtigt, an den Sitzungen der Klimakommission mit beratender Stimme teilzunehmen.

Geschäftsordnung

Die Kommission berät den Stadtrat und die Verwaltung in allen grundsätzlichen Fragen, die für den lokalen und globalen Klimaschutz sowie für die Klimaanpassung von Bedeutung sind.

Die Klimakommission bewertet und entwickelt entsprechende Maßnahmen, damit die Stadt Koblenz das in ihren Möglichkeiten stehende beitragen kann, die weltweit vereinbarten Klimaziele einzuhalten und den notwendigen Erfordernissen der Klimaanpassung Rechnung zu tragen.

Klimaschutzmaßnahmen in diesem Sinne sind Maßnahmen, die dazu geeignet sind, die Treibhausgasemissionen im Stadtgebiet zu reduzieren.

Maßnahmen zur Anpassung an den Klimawandel dienen dem Schutz der Koblenzer Bevölkerung vor den Auswirkungen des Klimawandels sowie der Verringerung der Verwundbarkeit bzw. der Erhöhung der Widerstandsfähigkeit gegenüber den Klimawandelfolgen.

Die Klimakommission tagt in der Regel dreimal jährlich und wird vom Oberbürgermeister geleitet. Die Klimakommission tagt öffentlich. Die Vorschläge der Kommission werden anschließend in den jeweils zuständigen Fachausschüssen beraten und nehmen den üblichen Gremienweg.

Historie:

BV/0273/2020 im Haupt- und Finanzausschuss am 27.04.2020 ohne Beschlussempfehlung beraten