



Klima-Kommission der Stadt Cottbus/Chóšebuz

1. Sitzung

29. August 2023 | 17:00 Uhr | Stadthaus, 3.9 Montreuil



I. Öffentlicher Teil

1. Eröffnung der Sitzung
2. Feststellung der Ordnungsmäßigkeit der Ladung, der Anwesenheit und der Beschlussfähigkeit
3. Bestätigung der Tagesordnung der Sitzung
4. Organisation der Klima-Kommission: Vorstellung der Aufgaben, Ziele und Leitlinien
5. Wahl des Vorsitzenden und des stellvertretenden Vorsitzenden
6. Diskussion des Entwurfes der Geschäftsordnung und dessen Beschlussfassung
7. Informationen zur Aufstellung des Klimaschutzkonzeptes
8. Themenplan für die kommenden Sitzungen
9. Sonstiges
10. Terminabstimmung für kommende Sitzung



TOP 1

Eröffnung der Sitzung



I-1 Eröffnung der Sitzung

Vorstellung der Mitglieder und Teilnehmer

1 Wissenschaft und Forschung

Prof. Dr. Riedel, Uwe | Institut für CO2-arme Industrieprozesse | Deutsches Zentrum für Luft- und Raumfahrt e.V.

Dr. Koch, Thomas | Wasser-Cluster-Lausitz e.V

Prof. Dr. Dr. h.c. (NMU, UA) Schmidt, Michael | Brandenburgische Technische Universität Cottbus - Senftenberg

2A Zivilgesellschaftliche Gruppen

Schuster, Dieter | VCD Brandenburg

Kröber, Anton | BUND - Brandenburg e.V. KV-Cottbus

2B Jugendvertreter der Zivilgesellschaftlichen Gruppen

Mateit, Jack | k.A.

3 Wirtschaft und Handel

Eger, Marten | LWG Lausitzer Wasser GmbH & Co. KG

Dr. Sieber, Marko | Stadtwerke Cottbus GmbH

Weigelt, Alexander | Gebäudewirtschaft Cottbus GmbH (GWC)

Geschäftsführung:

Sebastian Sammt | Stabstelle Wirtschaft

zukünftig durch Stabstelle Klimaschutz

Nicht stimmberechtigte Mitglieder der Verwaltung

Simonides-Noack, Stefan | FB 61 Stadtentwicklung

Dr. Häusler, Tobias | FB 65 Hochbau

Spiller, Frank | FB 66 Grün- und Verkehrsflächen

Böttcher, Stefan | FB 72 Umwelt & Natur



TOP 2

Feststellung der Ordnungsmäßigkeit der Ladung, der Anwesenheit und der Beschlussfähigkeit



TOP 3

Bestätigung der Tagesordnung der Sitzung



TOP 4

Organisation der Klima-Kommission: Vorstellung der Aufgaben, Ziele und Leitlinien



Pariser Klimaschutzabkommen (2015) und Zielvorgaben der EU:

Begrenzung der Erderwärmung auf 2°C gegenüber dem vorindustriellen Zeitalter, wobei Anstrengungen unternommen werden sollen, den Temperaturanstieg auf 1,5°C zu begrenzen.

Ziel: 2045 Klimaneutralität im Land Brandenburg und Deutschland



globale Herausforderung >>> bundes- und landespolitische Vorgaben >>> lokale Lösungen

Besondere Verantwortung: Transformationsprozess Strukturwandel Lausitz



12/2022 Aufstellung des Integrierten Klimaschutzkonzept
für Stadt Cottbus/Chósebuz
bis voraussichtlich Mai 2024



08/2023 Klima-Kommission
zunächst beschränkt auf Aufstellung
Klimaschutzkonzept (Mai 2024)



Ziele

- Teilnahme an der Herausbildung der Cottbuser Klimaschutzpolitik
- Unterstützung bei der Erreichung der CO2-neutralen Stadtentwicklung
 - Impulsgeber für die Anpassung des Klimaschutzkonzeptes
- Unterstützendes, informations- und impulsgebendes Bindeglied zwischen Stadtgesellschaft, Wissenschaft, Politik und Verwaltung
- Mediator zwischen Akteuren
 - Anwalt des neuen Klimaschutzkonzeptes

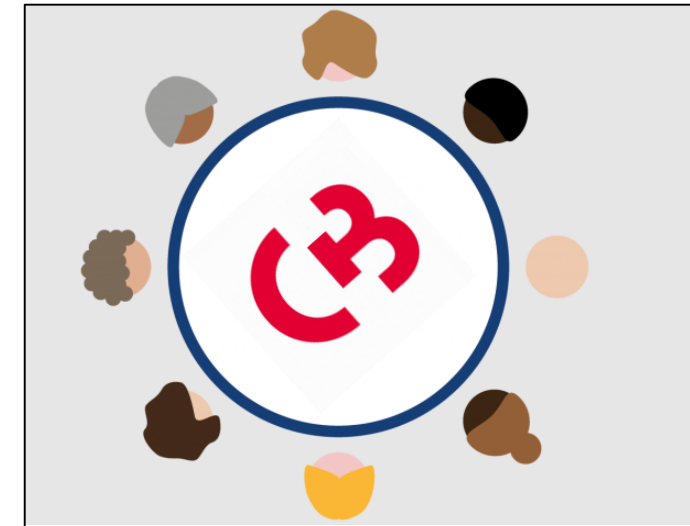


Bild in Anlehnung an: buendnis-freie-bildung.de



Kompetenzen und Zuständigkeiten

- Fachkundige Begleitung und Beratung des Integrierten Klimaschutzkonzeptes und abgeleiteten Projekten
- Kommunikation zwischen Öffentlichkeit, Wissenschaft, Politik und Verwaltung
- Fortführung und Weiterentwicklung des Maßnahmenplanes, Beratung Akteure
- Kriterienkatalog für die Begutachtung von Beschlussvorlagen (Nachhaltigkeits-/Klimacheck-Ampel)
- Begutachtung, Beratung und Stellungnahme bei Beschlussvorlagen / Projekten von gesamtstädtischer außerordentlicher Bedeutung auf Grundlage des Klimaschutzkonzeptes
- Beratung Verwaltung und StVV in energie-, umwelt- und klimaschutzrelevanten Angelegenheiten
- Rederecht in den politischen Entscheidungsgremien der Stadt ohne Entscheidungsbefugnis
- Unterstützung Organisation der öffentlich städtischen Klimakonferenz
- Berichterstattung in StVV und ggü. Oberbürgermeister
- weisungsunabhängige, eigenständige, politisch unabhängige Arbeit



Warum eine Klima-Kommission?

Vermittlung / Beratung / Kontrolle in Themen des Klimaschutzes

- Vermittler und Schlichter bei Zielkonflikten
Umbau Infrastruktur und Bestand, Dezentralität <> Investitionsausgaben, Freiheitsgrade, NIMBY
Bsp.: Anschlusszwang FW, E-Ladestruktur, ÖPNV-Ausbau, PV/Windkraft in der Stadt
- Impulsgeber und Anwalt Klimaschutzkonzept
- über Verwaltungsgrenzen hinaus denken, interkommunale Zusammenarbeit
- unabhängig Vorschläge und Ideen einbringen, Fokus setzen
- Abdeckung/Bindeglied gesamte Stadtgesellschaft → höhere Akzeptanz
- Wahl von Fachleuten
- kein Beirat!

I-4 Organisation der Klima-Kommission: Vorstellung der Aufgaben, Ziele und Leitlinien



Zusammensetzung

stimmberechtigt:

9 Mitglieder

3 Schwerpunkte

6 sektorale Themenfelder

nicht stimmberechtigt:

5 Mitglieder der Verwaltung

inklusive Geschäftsführung



Regulatorischer Rahmen: Leitlinie Klima-Kommission

I-4 Organisation der Klima-Kommission: Vorstellung der Aufgaben, Ziele und Leitlinien



Zuordnung der sektoralen Themenfelder nach Integrierte Stadtentwicklungskonzepte (INSEK)

	INSEK 3.1 - Stadtstruktur und Wohnen	INSEK 3.2 - Wirtschaft und Wissenschaft	INSEK 3.3 - Mobilität und Erreichbarkeit	INSEK 3.6 - Grün- und Freiräume, Landschaft und Natur	INSEK 3.7 - Stadttechnik und Energie	INSEK 3.9 - Querschnittsthema Nachhaltigkeit / Umweltschutz	
	4	4	3	2	5	4	Anzahl Zuordnung
1 Wissenschaft und Forschung							
Prof. Dr. Riedel, Uwe Institut für CO2-arme Industrieprozesse DLR e.V.		x			x		
Dr. Koch, Thomas Wasser-Cluster-Lausitz e.V		x				x	
Prof. Dr. Dr. h.c. (NMU, UA) Schmidt, Michael BTU Cottbus - Senftenberg				x		x	
2A Zivilgesellschaftliche Gruppen							
Schuster, Dieter VCD Brandenburg			x		x	x	
Kröber, Anton BUND - Brandenburg e.V. KV-Cottbus			x	x		x	
2B Jugendvertreter der Zivilgesellschaftlichen Gruppen							
Mateit, Jack k.A.	x		x		x		
3 Wirtschaft und Handel							
Eger, Marten LWG Lausitzer Wasser GmbH & Co. KG	x				x		
Dr. Sieber, Marko Stadtwerke Cottbus GmbH	x	x			x		
Weigelt, Alexander Gebäudewirtschaft Cottbus GmbH (GWC)	x	x					



Leitlinie der Klima-Kommission der Stadt Cottbus/Chóšebuz

Bereits erläutert:

§ 1 Ziele

§ 2 Kompetenzen und Zuständigkeiten

§ 3 Zusammensetzung und Mitgliedschaft

- Berufung durch StVV für Dauer der laufenden Legislaturperiode
- „Probezeit“ während Aufstellung Klimaschutzkonzept
- Verschwiegenheitserklärung
- Ausscheiden, wenn Zugehörigkeit zu Institution / Organisation / Unternehmen aufgegeben wird oder Wahl zum Volksvertreter angenommen wird
- Wahl Vorsitzender und Stellvertretenden Vorsitzender (Sprecher)

§ 4 Entschädigung

- allgemein 25 € je Sitzung
- Entsendung Fachausschuss / StVV 10 € je Sitzung
- Reisekosten außerhalb Cottbus/Chóšebuz → Datenerhebungsbogen



Leitlinie der Klima-Kommission der Stadt Cottbus/Chóšebuz

§ 5 Geschäftsgang

- Geschäftsordnung
- Geschäftsstelle
 - Unterstützung Vorstand
 - Organisation, Koordinierung und Kommunikation

§ 6 Auflösung der Klima-Kommission

- entscheidet StVV

§ 7 Inkrafttreten

- mit Einrichtung der Klima-Kommission

I-4 Organisation der Klima-Kommission: Vorstellung der Aufgaben, Ziele und Leitlinien



Budget der Klima-Kommission der Stadt Cottbus/Chósebusz

Beschreibung	Personen [Personen]	Ereignisanzahl					
		2023	2024	2025	2026	2027	
Regelmäßige Sitzungen							
Aufwandsentschädigung für Ehrenamt	9	2	2	4	4	4	4 Sitzungen
Beteiligung in 3 Ausschüssen	2	3	3	6	6	6	6 Sitzungen
Beteiligung in 1 StVV	2	1	1	1	1	1	1 Sitzungen
Sondersitzungen Klimaschutzkonzept (nur 2023 & 2024)							
Aufwandsentschädigung für Ehrenamt	9	2	2				Sitzungen
Interkommunale Zusammenarbeit (Beiratstreffen aus anderen Kommunen)							
Aufwandsentschädigung für Ehrenamt	9			1	1	1	1 Sitzungen
Reisekosten				1	1	1	1 pauschal
Öffentliche städtische Klimakonferenz (1xjährlich)							
Aufwandsentschädigung für Ehrenamt	9			1	1	1	1 Sitzungen
Präsentation / Moderation	1			1	1	1	1 Sitzungen
Arbeitsmaterialien / Plakate / Versorgung	1			1	1	1	1 Sitzungen
Aktionstage							
Cottbuser Klimatage / Sachverständige		1	1	1	1	1	1 Veranstaltung
Arbeitsmaterialien / Plakate / Versorgung		1	1	1	1	1	1 pauschal

I-4 Organisation der Klima-Kommission: Vorstellung der Aufgaben, Ziele und Leitlinien



Budget der Klima-Kommission der Stadt Cottbus/Chósebusz

Beschreibung	Grundpreis [€/ (Person & Ereignis)]	Gesamtpreis [€]					Bemerkungen
		2023	2024	2025	2026	2027	
Regelmäßige Sitzungen		530	530	1.040	1.040	1.040	
Aufwandsentschädigung für Ehrenamt	25	450	450	900	900	900	Honorierung der Sitzungszeit als Ehrenamtlicher
Beteiligung in 3 Ausschüssen	10	60	60	120	120	120	3 Ausschüsse mit je 1 Sitzungen 2023/24, danach 2 Sitzungen
Beteiligung in 1 StVV	10	20	20	20	20	20	
Sondersitzungen Klimaschutzkonzept (nur 2023 & 2024)		450	450	0	0	0	
Aufwandsentschädigung für Ehrenamt	25	450	450	0	0	0	Honorierung der Sitzungszeit als Ehrenamtlicher
Interkommunale Zusammenarbeit (Sitzung mit anderen Kommunen)		0	0	855	855	855	
Aufwandsentschädigung für Ehrenamt	25	0	0	225	225	225	Honorierung der Sitzungszeit als Ehrenamtlicher
Reisekosten	630	0	0	630	630	630	300 km (HIN/RÜCK) für 7 Kfz á 0,30 €/km = 630 €
Öffentliche städtische Klimakonferenz (1xjährlich)		0	0	1.135	1.135	1.135	
Aufwandsentschädigung für Ehrenamt	25	0	0	225	225	225	Honorierung der Sitzungszeit als Ehrenamtlicher
Präsentation / Moderation	500	0	0	500	500	500	Erst nach Klimaschutzkonzept Abschluss MAI 2022
Arbeitsmaterialien / Plakate / Versorgung	410	0	0	410	410	410	Erst nach Klimaschutzkonzept Abschluss MAI 2022
Aktionstage		1.900	1.900	1.900	1.900	1.900	
Cottbuser Klimatage / Sachverständige	1.500	1.500	1.500	1.500	1.500	1.500	Weiterführung Bürgerbeteiligung aus Klimakonzept-Entwicklung
Arbeitsmaterialien / Plakate / Versorgung	400	400	400	400	400	400	Sitzungsorganisation und Kommunikation mit Bürgern
		2.880	2.880	4.930	4.930	4.930	

Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit!

Stadtverwaltung Cottbus/Chóšebuz
GB I - Finanzmanagement, Wirtschaftsentwicklung & Soziales
Stabstelle Wirtschaft

Sebastian Sammt
Email: sebastian.sammt@cottbus.de / klima@cottbus.de
Tel: 0355 612 2568



Cottbus/Chóšebuz

Wirtschafts- und Lebensraum im (Struktur)Wandel



TOP 5

Wahl des Vorsitzenden und des stellvertretenden Vorsitzenden



**Stimmzettel für die Wahl des Vorsitzenden und des stellvertretenden Vorsitzenden (Sprecher) der Klima-Kommission
Stadt Cottbus/ Chóšebuz | 29. August 2023**



Setzen Sie maximal zwei (2) Kreuze,
je Vorschlag nur ein Kreuz!

Sie haben zwei Stimmen!

1	Vorsitz und Stellvertreter der Klima-Kommission
<input type="radio"/>	Eger, Marten Elsterheide OT Tätzschwitz geb. 1969 LWG Lausitzer Wasser GmbH & Co. KG 1) INSEK 3.7 - Stadttechnik und Energie 2) INSEK 3.1 - Stadtstruktur und Wohnen 3) <u>k.A.</u>
<input type="radio"/>	Kröber, Anton Cottbus/Chóšebuz geb. 1994 BUND - Brandenburg e.V. KV-Cottbus 1) INSEK 3.9 - Querschnittsthema Nachhaltigkeit / Umweltschutz 2) INSEK 3.6 - Grün- und Freiräume, Landschaft und Natur 3) INSEK 3.3 - Mobilität und Erreichbarkeit
<input type="radio"/>	Dr. Sieber, Marko Forst (Lausitz) geb. 1974 Stadtwerke Cottbus GmbH 1) INSEK 3.7 - Stadttechnik und Energie 2) INSEK 3.1 - Stadtstruktur und Wohnen 3) INSEK 3.2 - Wirtschaft und Wissenschaft

I-5 Wahl des Vorsitzenden



Stimmzettel für die Wahl des Vorsitzenden und des stellvertretenden Vorsitzenden (Sprecher) der Klima-Kommission Stadt Cottbus/Chóšebuz | 29. August 2023



Setzen Sie maximal zwei (2) Kreuze,
je Vorschlag nur ein Kreuz!

Sie haben zwei Stimmen!

1	Vorsitz und Stellvertreter der Klima-Kommission
<input type="radio"/>	Eger, Marten Elsterheide OT Tätzschwitz geb. 1969 LWG Lausitzer Wasser GmbH & Co. KG 1) INSEK 3.7 - Stadttechnik und Energie 2) INSEK 3.1 - Stadtstruktur und Wohnen 3) k.A.
<input type="radio"/>	Dr. Koch, Thomas Cottbus/Chóšebuz geb. 1972 Wasser-Cluster-Lausitz e.V. 1) INSEK 3.2 - Wirtschaft und Wissenschaft 2) INSEK 3.9 - Querschnittsthema Nachhaltigkeit / Umweltschutz 3) k.A.
<input type="radio"/>	Kröber, Anton Cottbus/Chóšebuz geb. 1994 BUND - Brandenburg e.V. KV-Cottbus 1) INSEK 3.9 - Querschnittsthema Nachhaltigkeit / Umweltschutz 2) INSEK 3.6 - Grün- und Freiräume, Landschaft und Natur 3) INSEK 3.3 - Mobilität und Erreichbarkeit
<input type="radio"/>	Mateit, Jack Cottbus/Chóšebuz geb. 2002 (JUGEND) k.A. 1) INSEK 3.3 - Mobilität und Erreichbarkeit 2) INSEK 3.1 - Stadtstruktur und Wohnen 3) INSEK 3.7 - Stadttechnik und Energie
<input type="radio"/>	Prof. Dr. Riedel, Uwe Cottbus/Chóšebuz geb. 1963 Institut für CO2-arme Industrieprozesse Deutsches Zentrum für Luft- und Raumfahrt e.V. 1) INSEK 3.2 - Wirtschaft und Wissenschaft 2) INSEK 3.7 - Stadttechnik und Energie 3) k.A.

<input type="radio"/>	Prof. Dr. Dr. h.c. (NMU, UA) Schmidt, Michael Neuhausen / Spree geb. 1957 Brandenburgische Technische Universität Cottbus - Senftenberg 1) INSEK 3.6 - Grün- und Freiräume, Landschaft und Natur 2) INSEK 3.9 - Querschnittsthema Nachhaltigkeit / Umweltschutz 3) k.A.
<input type="radio"/>	Schuster, Dieter Cottbus/Chóšebuz geb. 1941 VCD Brandenburg 1) INSEK 3.3 - Mobilität und Erreichbarkeit 2) INSEK 3.7 - Stadttechnik und Energie 3) INSEK 3.9 - Querschnittsthema Nachhaltigkeit / Umweltschutz
<input type="radio"/>	Dr. Sieber, Marko Forst (Lausitz) geb. 1974 Stadtwerke Cottbus GmbH 1) INSEK 3.7 - Stadttechnik und Energie 2) INSEK 3.1 - Stadtstruktur und Wohnen 3) INSEK 3.2 - Wirtschaft und Wissenschaft
<input type="radio"/>	Weigelt, Alexander Cottbus/Chóšebuz geb. 1975 Gebäudewirtschaft Cottbus GmbH (GWC) 1) INSEK 3.1 - Stadtstruktur und Wohnen 2) INSEK 3.2 - Wirtschaft und Wissenschaft 3) k.A.



TOP 6

Diskussion des Entwurfes der Geschäftsordnung und dessen Beschlussfassung



TOP 7

Informationen zur Aufstellung des Klimaschutzkonzeptes



TOP 8

Themenplan für die kommenden Sitzungen

I-8 Themenplan für die kommenden Sitzungen



- Fachkundige Begleitung und Beratung des Integrierten Klimaschutzkonzeptes
- Kriterienkatalog für die Begutachtung von Beschlussvorlagen (Nachhaltigkeits-/Klimaschutz-Ampel)
-



TOP 9

Sonstiges



TOP 10

Terminabstimmung für kommende Sitzung



I-10 Terminabstimmung für kommende Sitzung

Nächste Sitzung im
November 2023?

→ vor Bürgerbeteiligung KSK

Oktober	
1 So	
2 Mo	40
3 Di	Tag der Deutschen Einheit
4 Mi	
5 Do	
6 Fr	
7 Sa	
8 So	
9 Mo	41
10 Di	
11 Mi	
12 Do	
13 Fr	
14 Sa	
15 So	
16 Mo	42
17 Di	
18 Mi	
19 Do	
20 Fr	
21 Sa	
22 So	
23 Mo	43
24 Di	
25 Mi	
26 Do	
27 Fr	
28 Sa	
29 So	Ende der Sommerzeit
30 Mo	44
31 Di	Reformationstag

November	
1 Mi	Allerheiligen
2 Do	
3 Fr	
4 Sa	
5 So	
6 Mo	45
7 Di	
8 Mi	
9 Do	
10 Fr	
11 Sa	
12 So	
13 Mo	46
14 Di	
15 Mi	
16 Do	
17 Fr	
18 Sa	
19 So	
20 Mo	47
21 Di	
22 Mi	
23 Do	
24 Fr	
25 Sa	
26 So	
27 Mo	48
28 Di	
29 Mi	
30 Do	

Dezember	
1 Fr	
2 Sa	
3 So	1. Advent
4 Mo	49
5 Di	
6 Mi	
7 Do	
8 Fr	
9 Sa	
10 So	
11 Mo	50
12 Di	
13 Mi	
14 Do	
15 Fr	
16 Sa	
17 So	
18 Mo	51
19 Di	
20 Mi	
21 Do	
22 Fr	
23 Sa	
24 So	Heiligabend
25 Mo	1. Weihnachtstag
26 Di	2. Weihnachtstag
27 Mi	52
28 Do	
29 Fr	
30 Sa	
31 So	Silvester

© Kalenderpedia® www.kalenderpedia.de

Angaben ohne Gewähr



Klima-Kommission der Stadt Cottbus/Chóšebuz

1. Sitzung

29. August 2023 | 17:00 Uhr | Stadthaus, 3.9 Montreuil

Sitzungsende