

TOP 1

Integriertes Klimaschutzkonzept der Stadt Bergkamen – Zeitplan zur Umsetzung

hier: Mündlicher Bericht

TOP 1: Integriertes Klimaschutzkonzept – Zeitplan zur Umsetzung

Handlungsfelder/Maßnahmen		Beginn der Maßnahme					21 /II	22 /I	22 /II	23 /I
		2019/I	2019/II	2020/I	2020/II	2021/I				
Mobilität										
M1	Förderung des Umweltverbundes									
M2	Realisierung eines Schienenanschlusses									
M3	Attraktivierung des Busangebotes									
M4	Erweiterung des Mobilitätsangebot am ZOB u. ÖPNV-Linienkreuzungen ("Mobilstation")									
M5	Optimierung des Rad- u. Fußwegenetzes									
M6	Ausbau von Fahrradabstellanlagen									
M7	Förderung E-Mobilität									
M8	Unterstützung von Car-Sharing-Angeboten									
M9	Förderung umweltfreundlicher Schüler-Bring-Verkehre									
Planen, Bauen und Sanieren										
PBS1	Entwicklung geeigneter Vorgaben zum Klimaschutz/-anpassung in der Bauleitplanung									
PBS2	Deckung des bestehenden Informations- und Beratungsbedarfs									
PBS3	Einbindung von Immobilienbesitzern zum klimaschonenden Bauen und Sanieren									
PBS4	Bedarf und Umsetzungsprüfung von energetischen Quartierskonzepten									
Erneuerbare Energien										
EE1	Deckung des bestehenden Informations- und Beratungsbedarfs									
EE2	Nutzung der vorhandenen Potenziale für Einzel- und Kleinwindanlagen									
EE3	Verstärkte Nutzung von Wärme aus Biomasse aus bestehenden Kapazitäten									
EE4	Potenzialanalyse und Energiekonzept Wasserstadt Aden									
Wirtschaft										
W1	Berücksichtigung des Klimaschutzes bei Planung u. Ausweisung von Gewerbegebieten									
W2	Ermittlung vorhandener Potenziale für erneuerbare Energien durch Beratungsangebote									
W3	Information/Motivation zur Einrichtung eines betrieblichen Mobilitätsmanagements									
Stadtverwaltung, Eigenbetriebe und Kommunalpolitik										
S1	Einbindung/Mitwirkung in Klimaschutz- und Mobilitätsnetzwerken									
S2	Erstellung eines Sanierungsfahrplans für den kommunalen Gebäudebestand									
S3	Untersuchung von städt. Grünflächen auf Klimaschutz- und Klimaanpassungsfunktion									
S4	Förderung klimafreundlicher Mobilität der Mitarbeiter, Kommunalpolitik u. Besucher									
S5	Förderung u. Motivation zur Energieeffizienz u. Ressourcenschonung im Arbeitsalltag									
S6	Initiierung von Bildungsmaßnahmen im Bereich Klimaschutz									
S7	Anschieben von Klimaschutzmaßnahmen bei externen Akteuren									

 Beginn der Maßnahme

 Durchführung der Maßnahme

Amt für Planung, Tiefbau, Umwelt

Norman Raupach

TOP 1: Integriertes Klimaschutzkonzept – Zeitplan zur Umsetzung

Handlungsfelder/Maßnahmen		Beginn der Maßnahme								
		2019/I	2019/II	2020/I	2020/II	2021/I	21 /II	22 /I	22 /II	23 /I
Mobilität										
M1	Förderung des Umweltverbundes									
M2	Realisierung eines Schienenanschlusses									
M3	Attraktivierung des Busangebotes									
M4	Erweiterung des Mobilitätsangebot am ZOB ("Mobilstationen")									
M5	Optimierung des Rad- u. Fußwegenetzes									
M6	Ausbau von Fahrradabstellanlagen									
M7	Förderung E-Mobilität									
M8	Unterstützung von Car-Sharing-Angeboten									
M9	Förderung umweltfreundlicher Schüler-Bring-Verkehre									

 Beginn der Maßnahme

 Durchführung der Maßnahme

TOP 1: Integriertes Klimaschutzkonzept – Zeitplan zur Umsetzung

Handlungsfelder/Maßnahmen		Beginn der Maßnahme								
		2019/I	2019/II	2020/I	2020/II	2021/I	21 /II	22 /I	22 /II	23 /I
Planen, Bauen und Sanieren										
PBS1	Entwicklung geeigneter Vorgaben zum Klimaschutz/-anpassung in der Bauleitplanung									
PBS2	Deckung des bestehenden Informations- und Beratungsbedarfs									
PBS3	Einbindung von Immobilienbesitzern zum klimaschonenden Bauen und Sanieren									
PBS4	Bedarf und Umsetzungsprüfung von energetischen Quartierskonzepten									

TOP 1: Integriertes Klimaschutzkonzept – Zeitplan zur Umsetzung

Handlungsfelder/Maßnahmen		Beginn der Maßnahme								
		2019/I	2019/II	2020/I	2020/II	2021/I	21 /II	22 /I	22 /II	23 /I
Erneuerbare Energien										
EE1	Deckung des bestehenden Informations- und Beratungsbedarfs									
EE2	Nutzung der vorhandenen Potenziale für Einzel- und Kleinwindanlagen									
EE3	Verstärkte Nutzung von Wärme aus Biomasse aus bestehenden Kapazitäten									
EE4	Potenzialanalyse und Energiekonzept Wasserstadt Aden									

TOP 1: Integriertes Klimaschutzkonzept – Zeitplan zur Umsetzung

Handlungsfelder/Maßnahmen		Beginn der Maßnahme								
		2019/I	2019/II	2020/I	2020/II	2021/I	21 /II	22 /I	22 /II	23 /I
Wirtschaft										
W1	Berücksichtigung des Klimaschutzes bei Planung u. Ausweisung von Gewerbegebieten									
W2	Ermittlung vorhandener Potenziale für erneuerbare Energien durch Beratungsangebote									
W3	Information/Motivation zur Einrichtung eines betrieblichen Mobilitätsmanagements									

Beginn der Maßnahme

Durchführung der Maßnahme

TOP 1: Integriertes Klimaschutzkonzept – Zeitplan zur Umsetzung

Handlungsfelder/Maßnahmen		Beginn der Maßnahme								
		2019/I	2019/II	2020/I	2020/II	2021/I	21 /II	22 /I	22 /II	23 /I
Stadtverwaltung, Eigenbetriebe und Kommunalpolitik										
S1	Einbindung/Mitwirkung in Klimaschutz- und Mobilitätsnetzwerken	■	■	■	■	■				
S2	Erstellung eines Sanierungsfahrplans für den kommunalen Gebäudebestand				■	■				
S3	Untersuchung von städt. Grünflächen auf Klimaschutz- und Klimaanpassungsfunktion			■	■	■				
S4	Förderung klimafreundlicher Mobilität der Mitarbeiter, Kommunalpolitik u. Besucher			■	■	■				
S5	Förderung u. Motivation zur Energieeffizienz u. Ressourcenschonung im Arbeitsalltag			■	■	■				
S6	Initiierung von Bildungsmaßnahmen im Bereich Klimaschutz					■				
S7	Anschieben von Klimaschutzmaßnahmen bei externen Akteuren					■				