

Priorisierung der Maßnahmen für das Integrierte Klimaschutzkonzept für Bad Laer

Nummer	Titel	Priorisierung	
		inhaltlich (grün)	zeitlich (rot)
Maßnahmenblätter			
A9	PV + Solarthermie auf eigenen Liegenschaften	18	5
E4	Förderung/ Einrichtung von E-Carsharing	15	7
E2	Förderung von Radverkehr	15	4
B1	Bebauungspläne energetisch optimieren	13	9
E10	Kommune entwirft Positionen und Informationsgrundlagen für die Windenergie	13	8
E0	Verbesserung des ÖPNVs	11	8
J1	Beratung und gegenseitige Unterstützung bei Projekten mit Klimaschutzbezug	10	2
H3	Dialog mit Landwirtschaft	8	5
I4	Mikro-Klima	8	2
I1	Arbeitskreis Windenergie - Sektorkopplung - Strukturwandel	7	7
E17	Förderung von oberflächennaher Geothermie	6	1
J3	Verbesserung des Innerortsverkehrs	5	8
A4	Einführung eines kommunalen Energiemanagementsystems	5	7
E14	Idee: Förderung privater Ladepunkte für E-Mobile, wenn gleichzeitig Photovoltaik installiert ist	5	0
D3	Klimaschutz bei Bildungsträgern und Schulen einsetzen	4	4
C6	Einführung von Handwerkerstammtischen zum Klimaschutz	4	1
A6	Elektrifizierung des Fuhrparks	4	0
E3	Mobilitätsverhalten im Alltag	4	0
ab hier Themenspeicher			
G2	Schnittstellen zum Handlungsfeld "Klimafolgenanpassung"	3	1
A8	Umrüstung der Straßenbeleuchtung auf LED	3	0
E11	Strukturwandel in der Biogaswirtschaft	3	0
E13	Ausbau E-Ladesäuleninfrastruktur/ Förderung E-Mobilität	3	0
E16	Bestandsaufnahme Moore und Treibhausgas-Senken	3	0
E22	LED-Beleuchtung publik machen	3	0

Priorisierung der Maßnahmen für das Integrierte Klimaschutzkonzept für Bad Laer

J2	Vermittlung von Beratungsangeboten	2	9
C7	Klimaschutzcontrolling/ Projektcontrolling	2	5
E19	Ernährung und Klimaschutz	2	1
A3	Sanierungsprojekt z B. für spezielle Liegenschaften	2	0
A7	Aktivierung der eigenen Mitarbeiter	2	0
C4	Absprache mit dem Landkreis Osnabrück zu Projekten	2	0
E1	Einbindung Mobilitätskonzept des Landkreises Osnabrück	2	0
E8	Beratung bei Eigentümerwechsel	2	0
E12	Kooperation mit Gebäudecheck Plus des Landkreises Osnabrück	2	0
E20	Projekt zur Vermeidung von Plastikmüll	2	0
E21	Projekt "richtig Heizen mit Holz"	2	0
I2	innovative Versorgungskonzepte für Gewerbegebiete	1	3
D5	Verfassung von Informationsmaterial zu häufig gestellten Fragen	1	2
B4	Systematischer Einstieg in kommunale Wärmeplanung/ Nahwärmeplanung	1	1
C3	Etablierung eines Beirates oder Beratergremiums auf lokaler Ebene	1	1
D1	Aufklärungsveranstaltungen über Klimakrise und Klimafolgen, z. B. über die Volkshochschule oder den Landkreis Osnabrück	1	1
E6	Kooperation mit dem Projekt "grüne Hausnummer"	1	1
A10	Telearbeit/ Telekonferenzen zur Verminderung von Fahrten	1	0
B2	Klimaschutz in Planungs- und Entwicklungskonzepten	1	0
B3	Solardachkataster-, Gründach und Entsiegelungskataster einsetzen und bewerben	1	0
C1	Mitarbeit im kommunalen Netzwerk Klimaschutz des Landkreises Osnabrück	1	0
D4	eigene Klimaschutzinitiative, ggf. mit Markenaufbau und Kommunikationskanälen (Social Media) aufwerten.	1	0
E15	Bestandsaufnahme Treibhausgase in der Landwirtschaft	1	0

Priorisierung der Maßnahmen für das Integrierte Klimaschutzkonzept für Bad Laer

F2	Prüfauftrag für ein kommunales Förderprogramm für private Haushalte	1	0
C5	Abstimmung mit Regionalmanagement (ILEK Südliches Osnabrücker Land)	0	2
A1	Beschaffung Ökostrom in allen Liegenschaften	0	0
A2	klimaschonende Mitarbeitermobilität	0	0
A5	Beispielhafte Durchführung von treibhausgasneutralen Events / Märkten	0	0
C2	Prüfauftrag Mitgliedschaft "Klimabündnis" oder ähnliche Organisationen	0	0
C8	Dialog über Transformationspfade führen	0	0
D2	Kommunikation und Austausch zu Aktionsgruppen wie Fridays for Future	0	0
E5	Durchführung von Beratungsformaten des Landkreis Osnabrück (E-Team)	0	0
E7	Eigenes Förderprogramm für beispielgebende Sanierung	0	0
E9	Organisation einer (jährlichen) Info-Veranstaltung für den Weiterbetrieb von Photovoltaikanlagen nach dem Erneuerbare-Energien-Gesetz	0	0
E18	"Wohnungstausch-Börse"	0	0
E23	Anpassung industrieller und landwirtschaftlicher Prozesse an Verfügbarkeit des „Erneuerbare-Energien-Stromangebotes“	0	0
F1	nachhaltige Konzessionspolitik	0	0
F3	Kommunales Engagement in der Energiewirtschaft	0	0
F4	Auswahl und Entwicklung eines Modellprojekts	0	0
G1	Mitarbeit an der Treibhausgas-Bilanz für Gemeinde mit dem Landkreis Osnabrück. Aufbereitung für Zielgruppen.	0	0
H1	Suffizienz als Klimaschutzstrategie	0	0
H2	Nutzung der erneuerbaren Energien - Landschaft für Themenrouten / Radtouren / Besichtigungen	0	0
I3	Klimaschutzpreis	0	0