

Projekt: Klimarat



Copyright: Monkey Business - Fotolia.de

Projektbeschreibung:

Der Klimarat Marzahn-Hellersdorf in Berlin ist ein unabhängiges und überparteiliches Gremium, das erstmals im Juli 2022 ins Leben gerufen wurde. Es agiert im Bezirk und hat seine Hauptaufgaben in der Bündelung des gesellschaftlichen Engagements für den Klimaschutz, der Förderung von Netzwerkarbeit und der vertieften Auseinandersetzung mit Klimaschutz- und Anpassungsmaßnahmen in verschiedenen Bereichen. Der Klimarat setzt sich aus Akteurinnen und Akteuren zivilgesellschaftlicher Organisationen, der Wirtschaft, wissenschaftlicher Einrichtungen und der Bezirksverwaltung zusammen. Diese Akteurinnen und Akteure haben ein besonderes Interesse am Klimaschutz, engagieren sich für klimaschutzrelevante Themen und beraten sowohl das Bezirksamt als auch die Bezirksverordnetenversammlung. Das Projekt hat zum Ziel, den Klimarat als eine bedeutende Stimme im Bezirk zu etablieren, die Ressort- und Akteursübergreifende Zusammenarbeit zu fördern sowie die gesellschaftliche Teilhabe im Bereich Klimaschutz zu stärken und aktiv zur Erreichung der Klimaneutralität in Marzahn-Hellersdorf beizutragen.

| | | |
|---------------------------------|---|--|
| Projektbeginn: | Juli 2022 | Stand der Umsetzung (nächster Meilenstein): Im Jahr 2022 wurde der Klimarat gegründet. Im Mai 2023 wurde das Energieteam in den Klimarat integriert, wodurch ein gemeinsames Gremium entstand. Der Schwerpunkt der Aktivitäten wird auf den Maßnahmen des Energiepolitischen Arbeitsprogramms (EPAP) liegen. Der Klimarat plant, sich jedes Quartal zu treffen, wobei dazwischen Arbeitsgruppen für die Umsetzung des EPAP gebildet werden. Des Weiteren ist die Vergabe der Organisation und Moderation an einen externen Dienstleister geplant, bis Verstärkung im Bereich Klimaschutz eingestellt wird. |
| (Geplantes) Projektende: | Fortlaufend | |
| Ansprechperson(en): | Martin Günther/ KlimaB | Bewertung der Zielstellung nach Abschluss: Fortlaufender Prozess |
| Daten und Fakten: | Sitzungen des Klimarates: 31.01.2023, 31.05.2023, 28.09.2023 | |

