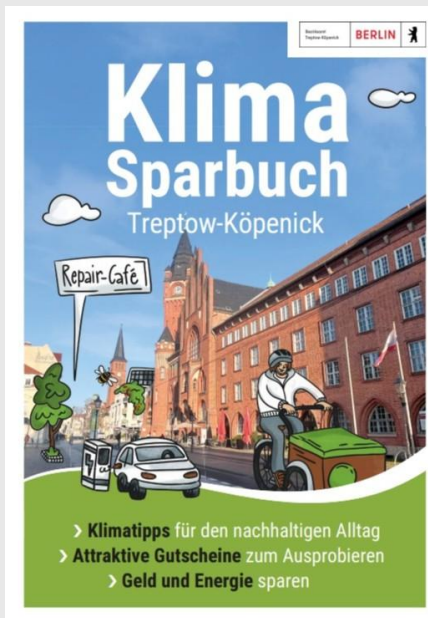


Projekt: Klimaschutz Treptow-Köpenick



© oekom

Projektbeschreibung:

Das erste Klimaschutzparbuch für Treptow-Köpenick wurde zusammen mit dem oekom Verlag konzeptioniert und in einer Stückzahl von 15.000 Büchlein gedruckt. Es richtet sich an alle Menschen in Treptow-Köpenick, die ihren Geldbeutel und das Klima schonen wollen. Die Hefte im Hosentaschenformat beinhalten auf 56 Seiten Tipps und Tricks zum gesünderen Essen und Genießen, bewussteren Leben und Konsumieren, nachhaltigerer Mobilität und einem grüneren Zuhause. Außerdem beinhalten sie 16 Gutscheine für nachhaltige Angebote bei Partnern im Bezirk. Ein barrierefreies PDF-Dokument (ohne Gutscheine) kann auf der [Webseite des Bezirks](#) heruntergeladen werden.

Die Klimaschutzparbücher sind zum Beispiel in den Bibliotheken, Kiezklubs, oder in Repair-Cafés zu erhalten.

Ziel des Klimaschutzparbuchs ist es Menschen zu helfen nachhaltigere Lebensweisen zu praktizieren sowie Energiesparmaßnahmen in ihren Alltag zu integrieren.

Es wurde zu 100 Prozent gefördert im Rahmen des Berliner Energie und Klimaschutzprogramms 2030 durch die Senatsverwaltung für Mobilität, Verkehr, Klimaschutz und Umwelt.

Projektbeginn:	09/ 2025	Stand der Umsetzung (nächster Meilenstein): Das Klimaschutzparbuch wurde konzeptioniert, auf der Webseite des Bezirksamts veröffentlicht und an Multiplikatorinnen und Interessierte Bürger und Bürgerinnen in Treptow-Köpenick verteilt. Der Prozess wurde durch eine breite Öffentlichkeitsarbeit begleitet. Es gibt insgesamt 15.000 gedruckte Exemplare, die bis Ende 2027 verteilt werden sollen (Ablauf Gutscheine), u.a. auf bezirkseigenen Veranstaltungen.
(Geplantes) Projektende:	12/ 2025	
Ansprechperson(en):	Klimaschutzbeauftragte klima@ba-tk.berlin.de	Bewertung der Zielstellung nach Abschluss: Die Klimaschutzparbücher wurden bisher gut angenommen. Bereits ein Drittel ist ausgelegt und verteilt worden. Durch Berücksichtigung verhaltensbasierter Tipps werden sich positive Effekte im Bereich von Klimaschutz und Ressourcenschonung erhofft, die allerdings nicht quantifizierbar sind.
Daten und Fakten:	Gesamtvolumen: 15.000 Stück	