



PK-1 Zielgruppenspezifische Beratungskampagnen und Weiterbildungsangebote

Klimawissen stärken

Sustainable Development Goal:

- ❖ SDG 4 – Hochwertige Bildung
- ❖ SDG 11 – Nachhaltige Städte und Gemeinden
- ❖ SDG 13 – Maßnahmen zum Klimaschutz

Zielstellung

Den Bürger:innen in Pankow wird umfassendes Wissen zu Klimathemen in verschiedenen Formaten zur Verfügung gestellt.

Beschreibung

Es sollen verschiedene Beratungskampagnen und Weiterbildungsangebote durchgeführt werden. Ziel ist es, durch gezielte Beratung und Weiterbildung Bedarfe zu identifizieren und Verhaltensänderungen anzustoßen. Beispiele hierfür sind Beratungsprojekte zu Erneuerbaren Energien sowohl für Privatpersonen als auch für Wohnungsbaugesellschaften und -genossenschaften. Durch die unterschiedlichen Angebote sollen spezifische Zielgruppen erreicht werden, um das Bewusstsein für klimarelevante Thema zu schärfen und dabei konkrete Handlungsoptionen aufzuzeigen. Erreicht werden kann das u. a. in Zusammenarbeit mit unterschiedlichen Trägern und Initiativen. Unter anderem werden bereits verschiedene VHS-Kurse zu Klima und Ressourcenschutz, Upcycling und DIY, Zero Waste angeboten sowie, Urban-Gardening-Projekte an kooperativen Standorten des Amtes für Weiterbildung und Kultur oder Informationsabend zum Thema Photovoltaik mit der Verbraucherzentrale.

Laufzeit der Maßnahme

Q4 2024 – Q4 2030

Aktueller Stand

Begonnen

Fortschritte seit Veröffentlichung Klimaschutzkonzept

- Im Rahmen der Informationsreihe „Photovoltaik auf Privathäusern“, die bereits 2024 gestartet ist, wurde in Karow 2024 eine weitere Veranstaltung durchgeführt. Das Angebot stieß auf großes Interesse seitens der Anwohnerschaft und bestätigte den hohen Informationsbedarf zu erneuerbaren Energien im Bezirk. Eine anschließende Evaluation im Februar 2025 zeigte, dass insbesondere das Thema Wärmepumpe auf reges Interesse gestoßen ist.
- Gemeinsam mit externen Partnern wurden erste Planungen für das Jahr 2025 konkretisiert. Im Fokus stehen dabei die Ortsteile Blankenburg, Malchow und Buch. Die Veranstaltungen werden vor allem in Räumen der Bibliotheken, Stadtteilzentren o.ä.

Jährlicher Maßnahmen- und Fortschrittsbericht Pankower Klimaschutzkonzept 2025

- Im September hat zudem eine Kooperationsveranstaltung mit der Baulnfo Berlin stattgefunden. Die Baulnfo Berlin ist Teil der Berliner Energie Agentur (BEA). Themen der Veranstaltung waren Sanierung, verkürzte Wärmeplanung, Wärmepumpen sowie Solarenergie (PV und PT).
- In Gesprächen mit dem Solarzentrum Berlin wird derzeit geprüft, inwiefern dezentrale, regelmäßige Beratungsangebote etabliert werden können, um Bürgerinnen und Bürger noch gezielter zu unterstützen. Das Solarzentrum Berlin bietet künftig – erstmal in einem Pilotprojekt -Beratungen für Mieter:innen an. Der Kontakt zu den Bibliotheken und Stadtteilzentren wurde über die Leitstelle Klimaschutz hergestellt. Geplant sind zwei Veranstaltungen pro Monat.
- Darüber hinaus sind ab September 2025 verschiedene VHS-Kurse zu Klimaschutz und Nachhaltigkeit vorgesehen, darunter beispielsweise:
 - Gesundheitswanderung von Mühlenbeck nach Lübars – Zur Stärkung der Resilienz
 - Sind wir auf dem Weg zu einer nachhaltigen Energieversorgung?
 - Nachhaltig leben ohne Aufwand – Echte Alternativen, Schmu und Irrtümer
 - Nachhaltiger Weihnachtsschmuck – Praktische Zero-Waste-Ideen
 - Upcycling von Kleidungsstücken
 - Visible Mending – Textilien reparieren Sashiko

Herausforderungen bei der Umsetzung

Erfahrungsgemäß ist für eine hohe Beteiligung an den Veranstaltungen eine intensive Öffentlichkeitsarbeit entscheidend. Besonders wirksam hat sich dabei das Verteilen von Flyern sowie das Aushängen von Plakaten erwiesen. Wenn diese Maßnahmen ausblieben, waren die Veranstaltungen deutlich schwächer besucht.

Geplante nächste Schritte

- Am 19. November 2025 findet eine weitere Photovoltaik-Veranstaltung im Bürgerhaus Buch statt.
- Für das nächste Jahr sind weitere Informationsabende zum Thema Photovoltaik geplant, insbesondere in den Stadtteilen Französisch-Buchholz und Heinersdorf.
- VHS bietet ab dem Frühjahr 2026 folgende neue Kurse an:
 - Textilien recyceln – Flickenteppich am Webrahmen
 - Buchbinden neu gedacht – nachhaltig und experimentell
 - Eiswerkstatt der Zukunft – Kugelweise die Welt retten!
 - Kochen ohne Abfall
 - Plant-Based Seafood – Vegane Fischalternativen mit Biss
 - Grün auf dem Teller – nachhaltig genießen