

Projekt: Koordinierungsstelle für Natur- und Umweltbildung Treptow-Köpenick



Projektbeschreibung:

Seit April 2019 wird mit Unterstützung der Senatsverwaltung für Umwelt, Mobilität, Verbraucher- und Klimaschutz die Einrichtung der Koordinierungsstelle für Umweltbildung vom Umwelt- und Naturschutzamt Treptow-Köpenick gefördert. Seit dem 1. August 2022 ist der BUND Berlin e. V. Träger der Koordinierungsstelle.

Als Schnittstelle und Sprachrohr steht die Koordinierungsstelle rund um den Bereich der Natur-, Umwelt-, Klima und Nachhaltigkeitsbildung im Bezirk für das Netzwerk aus Zivilgesellschaft, Verwaltung, Politik, Wirtschaft, Schule und Co. zur Verfügung. Die Koordinierungsstelle fördert Umweltbildungsangebote, Klima- und Naturschutzprojekte für und in Treptow-Köpenick und stärkt das Netzwerk mit Sichtbarkeit, Beratung, Vernetzung, Projektaktivierung und Informationen. Dazu zählen u.a. das Bereitstellen von Bildungsmaterialien, Beratung zu Fördermöglichkeiten, Unterstützung bei der Entwicklung und Umsetzung von Weiterbildungen für pädagogische Fach- und Lehrkräfte sowie von Bildungsveranstaltungen für Kinder, Jugendliche, Erwachsene und für Senior*innen.

Projektbeginn:	April 2019	Stand der Umsetzung (nächster Meilenstein): Die Koordinierungsstelle für Natur- und Umweltbildung Treptow-Köpenick hat nach kurzer Pause am 01.08.2022 ihre Tätigkeit wieder aufgenommen. Träger ist nun der BUND Berlin e.V.
(Geplantes) Projektende:	Dezember 2023	
Kontakt:	naturschutzamt@ba-tk.berlin.de	Bewertung der Zielstellung nach Abschluss: Die bezirkliche Koordinierungsstelle für Natur- und Umweltbildung Treptow-Köpenick ist Teil des Berliner Netzwerkes für Natur-, Umwelt-, Klima- und Nachhaltigkeitsbildung. Ziel ist es das Potenzial für Natur-, Umwelt-, Klima- und Nachhaltigkeitsbildung voll auszuschöpfen und das Bildungsleitbild für ein grünes und nachhaltiges Berlin umzusetzen.
Daten und Fakten:	Förderung durch das Umwelt- und Naturschutzamt, durch die Stärkung der Umweltbildung soll nachhaltiges Handeln gefördert werden.	