



Projekt: E-Lastenrad für den Abenteuerspielplatz TELUX



Copyright: Bezirksamt Mitte von Berlin

Projektbeschreibung:

Als Abenteuerspielplatz fallen bei uns viele Erledigungen an die bisher mit dem Auto geschahen. Wie z.B. einen Sack Zement, Werkzeuge aus dem Baumarkt, Pflanzen aus dem Schulumweltzentrum, Tonhubble aus dem Töpferladen, Schliittschuhe, Bubbleballs oder andere ausgeliehene Spiel-, Sportgeräte von anderen Einrichtungen holen und zurückbringen.

Oder auch Spielgerätschaften für eine Aktion im Park transportieren, Altmetall, Schrott, Altgeräte zur BSR bringen.

Dafür ist zumeist kein Auto notwendig, sondern diese Dinge ließen sich sehr gut mit einem Lastenrad mit E-Unterstützung transportieren und generieren auf diesem Wege deutlich weniger Kraftstoffverbrauch und CO₂ Emission.

Wir sind sehr froh, jetzt unkompliziert und umweltfreundlich Dinge transportieren zu können.

Projektbeginn:	01.01.2024	Ansprechperson (en): Horst Markgraf
(Geplantes) Projektende:	31.12.2024	ASP Telux Jugendamt Berlin Mitte
Stand der Umsetzung:	Das Projekt wurde erfolgreich umgesetzt.	Daten und Fakten: Finanzierung über Mittel aus dem Berliner Energie- und Klimaschutzprogramm