

Antrag B90 Die Grünen: Überdachte Fahrrad-Abstellanlagen

Anlage zur Beschlussvorlage Nr. SpA/0970/2021

<u>Handlungsumfeld</u>	<u>Leitfragen/Kriterien</u>	fördernd	kein Effekt	hemmend	Kurzbegründung / Anmerkungen / Alternativen aufzeigen / bestehende Konflikte
Klimaschutz und Klimaanpassung	Auswirkung auf Treibhausgasemissionen Förderung eines gesunden Stadtklimas Stadt an Klimawandel anpassen	X			Die Erhöhung des Anteils des Radverkehrs am Gesamtverkehrs der Fürther Bevölkerung kann die Treibhausemissionen senken.
Energieeffizienz	Erneuerbare Energien ausbauen Energieverbrauch senken				
Biodiversität	Biologische Vielfalt erhalten und entwickeln Frei-, Forst-, Grün- und Ausgleichsflächen entwickeln				
Natürliche Lebensgrundlagen	Ressourcen- (Boden, Wasser) schonend und effizient wirtschaften Verbesserung Boden-, Wasserqualität Verbesserung Luftreinheit und Lärminderung				
Mobilität	Motorisierten Individualverkehr reduzieren bzw. umweltschonender gestalten Anteil an umweltfreundlicher Mobilität erhöhen (ÖPNV, Rad, zu Fuß)	X			Fahrradabstellanlagen sind Teil der Infrastruktur zur Förderung des Radverkehrs, um den Modal Split der Fürther Bevölkerung in Richtung Verkehrsmittel des Umweltverbundes zu verändern.

Fürth, 23. November 2021

Stadtplanungsamt