

Stadt Schortens

Beschlussvorlage

SV-Nr. 21//0514

Status: öffentlich

Datum: 14.02.2023

Fachbereich:	Fachbereich 4 Bauen, Planen, Umwelt
--------------	-------------------------------------

Beratungsfolge	Termin	Behandlung
Ausschuss für Klimaschutz, Klimafolgenanpassung und Umwelt	02.03.2023	zur Empfehlung
Verwaltungsausschuss	14.03.2023	zum Beschluss

Klimaschutzprojekt "Stadtradeln 2023"

Beschlussvorschlag:

Die Stadt Schortens nimmt 2023 gemeinsam mit den Landkreisen Friesland, Wittmund und Aurich am Klimaschutzprojekt „Stadtradeln 2023“ im Aktionszeitraum vom 03. September bis zum 23. September 2023 teil.

Begründung:

Radeln für ein gutes Klima- das Stadtradeln eine Kampagne des Klima-Bündnisses im Zeitraum vom 1. Mai bis zum 30. September 2023 in Deutschland.

Mitmachen kann jeder. Ziel ist es sich registrieren zu lassen, ähnlich wie bei der Aktion der AOK „Mit dem Rad zur Arbeit“, und in 21 aufeinander folgenden Tagen so viele Kilometer wie möglich zu sammeln.

In diesem Jahr möchten die Landkreise Friesland, Wittmund und Aurich das Stadtradeln gleichzeitig durchführen.

Das landkreisweite Stadtradel-Aktionszeitfenster wird in diesem Jahr vom 03.09.2023 bis einschließlich 23.09.2023 stattfinden.

Zusätzlich wird die Stadt Schortens alle Grundschulen und das beste Team in der Stadt Schortens prämiieren.

Es steht derzeit noch nicht fest, ob es Aktionstage geben wird, aufgrund von gewissen Einschränkungen. Geplant wird aber für jeden Samstag in dem Aktionszeitfenster eine Maßnahme für das Stadtradeln.

Anmeldung über die Stadtradel-Koordinatoren der Stadt Schortens: Petra Kowarsch und Karsten Töpel. Die Anmeldung wird rechtzeitig über die Homepage der Stadt Schortens und eventuell über die lokale Presse bekannt gegeben werden.

Finanzielle Auswirkungen:

ja

Gesamtkosten der Maßnahme (ohne Folgekosten): ~ 1.000 €

Direkte jährliche Folgekosten: nein

Erfolgte Veranschlagung im Ergebnishaushalt/Finanzhaushalt:
ja / nein

Produkt- bzw. Investitionsobjekt:
P1.5.6.1.001

Anlagen

K. Töpel
Klimaschutzmanager
Techn. Angestellter

A. Büttler
Fachbereichsleiter

G. Böhling
Bürgermeister