Mitarbeiterbefragung zum Mobilitätsverhalten Initialberatung Effiziente Mobilität

Kurzbeschreibung

Im Rahmen einer Befragung der städtischen Angestellten sollte deren Mobilitätsverhalten ergründet werden, insbesondere in Bezug auf den täglichen Weg zum Arbeitsort.

Projektziel

Ziel des Projektes war es das Mobilitätsverhalten der städtischen Angestellten zu erfragen, um daraus Handlungsansätze für eine energie- und klimaschonende Mobilität zu entwickeln. Insbesondere lag die Vermutung nahe, dass ein Großteil der Angestellten das Auto für den täglichen Arbeitsweg nutzen, da alternative Verkehrsmittel in Vergleich dazu eher unattraktiv sind. Bei der Befragung sollten insbesondere die Gründe für die jeweilige Verkersmittelwahl herausgefunden sowie Möglichkeiten für eine klimaschonendere Mobilität erfragt werden.

Projektbeschreibung

Wesentliche Ergebnisse

Als Ergbenis der Befragung sollte ein Pilotstandort zur "Mobilitäts-Kindertagesstätte" entwickelt werden. Dem Wunsch der Angestellten zur Einrichtung einer Lademöglichkeit für Elektrofahrräder wurde dabei entsprochen. Die Errichtung zuätzlicher Fahrradabstellanlagen (für Angestellte und Eltern die ihre Kinder mit dem Fahrrad bringen/abholen) konnte zunächst aufgrund fehlender Haushaltsmittel nicht realisiert werden. Eine wichtige Zukunftsaufgabe wird es sein, die Anbindung der Kindertagseinrichtungen und Schulen an das Radverkehrsnetz zu verbessern und damit die Verkehrssicherheit und Attraktivität des umweltfreundlichen Verkehrsmittels Fahrrad zu erhöhen.

Daten der Kommune

Stadt Frankenberg/Sa.
Bundesland: Sachsen
Einwohner/-innen: 14
zertifizierte eea-Kommune

Kontakt

Florian Aurich

Markt 15 09669 Frankenberg E-Mail: f.aurich@frankenbergsachsen.de

Telefon: 037206641316

Zeitraum

Beginn: 2019 Ende: 2020

Maßnahmenbereich

Interne Organisation

