

## 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 Verkehrsmittelwahl herausgefunden sowie Möglichkeiten für eine klimaschonendere Mobilität erfragt werden.

### Projektbeschreibung

#### Wesentliche Ergebnisse

Als Ergebnis der Befragung sollte ein Pilotstandort zur "Mobilitäts-Kindertagesstätte" entwickelt werden. Dem Wunsch der Angestellten zur Einrichtung einer Lademöglichkeit für Elektrofahräder wurde dabei entsprochen. Die Errichtung zusätzlicher 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 Kindertageseinrichtungen 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@frankenberg-  
sachsen.de  
Telefon: 037206641316

### Zeitraum

Beginn: 2019  
Ende: 2020

### Maßnahmenbereich

Interne Organisation