

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12

13

14

15

16

17

Verkehrsplanung in Leer

Projektbeschreibung:

Zielgruppe: ab Klasse 8

In diesem Projekt beschäftigen wir uns mit dem Verkehrswesen in Leer und wie es nachhaltig verbessert werden kann. Darunter fällt beispielsweise die Behebung von Staus, eine höhere Mobilität für Radfahrer zu gewährleisten und andere verkehrstechnische Verbesserungen.

Am 13.06. werden wir dann unser Vorgehen an den Projekttagen gemeinsam besprechen. An den Projekttagen wird es sich dann um die Normalzustandserhebung (Messungen u.Ä.) und die Umplanung der gefundenen Problemzonen handeln. Diese Umplanungen gehen dann in Endergebnisse ein, die am Dienstag der Projekttag der Schule vorgestellt werden.

Da die Entfernungen zu den Schwachstellen in der Verkehrsplanung auch nicht nur im direkten Umkreis der Schule vorzufinden sein könnten, sollte ab dem 30.06. ein verkehrstüchtiges Fahrrad und ein Helm mitgebracht werden.

**11 NACHHALTIGE
STÄDTE UND
GEMEINDEN**



Projektleitung: Arne Beninga und Jonathan Dahms
(Begleitung durch Lydia Kemner)

„Nachhaltigkeit heißt: Kann man auf Dauer so weitermachen, wie man es heute macht? Wenn man das nicht kann, dann ist es nicht nachhaltig“

Anselm Görres, Forum Ökologisch-Soziale Marktwirtschaft