

Bike2school

schnell und sicher mit dem Rad zur Schule



BH  Fahr!Rad
ARGE Bednar-Hassler

SICHER MIT DEM RAD ZUR SCHULE



Bike2school

schnell und sicher mit dem Rad zur Schule



BH  Fahr!Rad
ARGE Bednar-Hassler





Gemeinsam mit Schüler/innen wurden

- Vorteile des Radfahrens besprochen
- die Radwegeanbindungen der Viktringer Schulen analysiert,
- Schwach- und Gefahrenstellen besichtigt und aufgezeigt,
- der Handlungsbedarf zur Verbesserung der sicheren Erreichbarkeit, der Schulen mit dem Fahrrad erörtert.

teilnehmende Schulen:

VS Viktring 4. Klasse

20 Schüler/innen

BRG Viktring 1. Klasse

27 Schüler/innen

NMS Viktring 1. Klasse

25 Schüler/innen



Arbeiten mit Radwegekarte

- Wo wohne ich?
- Wie gehe/fahre sicher ich in die Schule?
- Wie fahre ich mit dem Rad sicher ins Stadtzentrum?





Radfahren und Kalorienverbrauch



Kalorienverbrauch

Kcal = Maßeinheit der Energie = Energiegehalt oder Brennwert von Lebensmitteln

Kind 10 Jahre ca. 135-140cm groß, 35-40 kg:

1 Minute 20-23 km/h = 6 kcal

1 Minute 23-26 km/h = 7 kcal

1 Minute 26-30 km/h = 9 kcal

1 Haribo – Gummibärchen = 8 kcal





QUIZ – Wissen rund ums Fahrrad

Das erste Fahrrad, das von Karl Drais vor 180 Jahren gebaut wurde, war ein Laufrad. Warum hat er es erfunden?

- A Weil der europäische Adel das Reiten auf einem Pferd nicht mehr schick fand.
- B Weil es nach einer schlechten Ernte und Hungersnot wenig Pferde gab.
- C Weil die vielen Kutschen die Straßen unsicher machten.

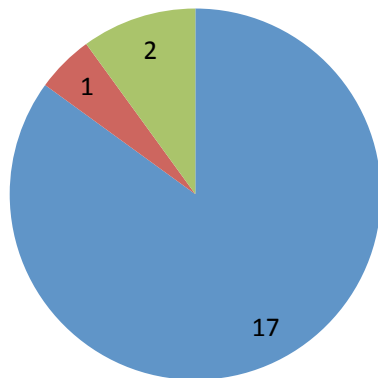


Laufmaschine, 1817 erfunden von Karl Friedrich Freiherr Drais von Sauerbronn.

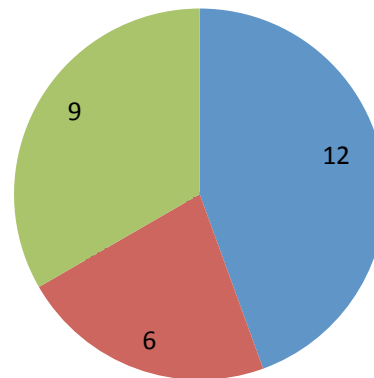


Befragung: In welchem Stadtteil wohnst Du?

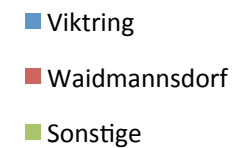
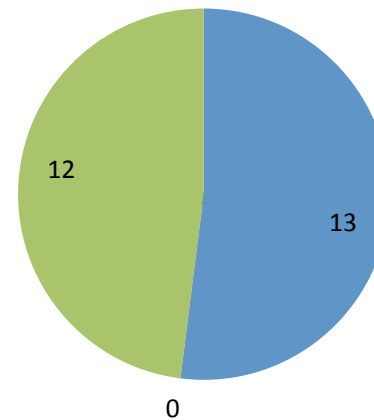
VS



BRG



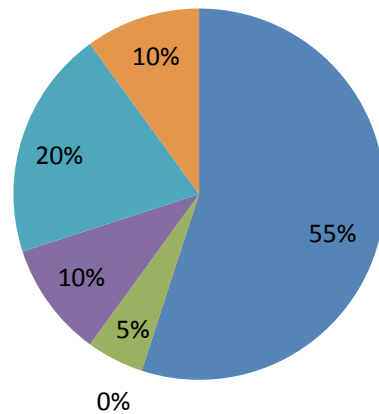
NMS



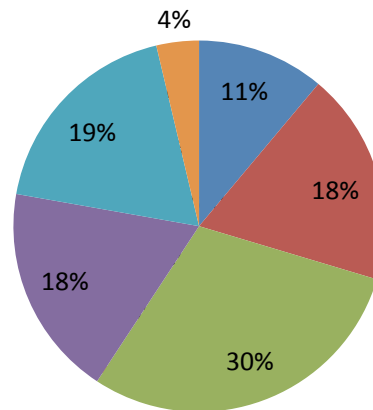


Befragung: Wie kommst Du in die Schule?

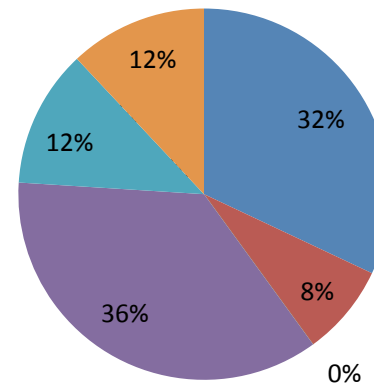
VS



BRG



NMS



- zu Fuß
- Fahrrad
- x+Fahrrad
- Bus/Zug
- Privat-PKW
- Sonstige Kombi





Begehung + Analyse Schulumfeld

Bike2school

schnell und sicher mit dem Rad zur Schule



BH  Fahr!Rad
ARGE Bednar-Hassler



- 1 Anbindung Stift Viktring Str.
Radfahrüberfahrt bei Zebra-
streifen
- 2 Radfahren zum Kreisverkehr
Gefahrenstelle – Anbindung
fehlt
- 3 Radweg direkt vor VS
– Anbindung zu
Schulstraße / nach Stein
- 4 Radweg vor VS
Anbindung zu Stift
– P verbieten

— Radweg bzw. Rad-FußWeg
 — Radfahren gegen Einbahn
 — Raddurchfahrt bei Sackgasse
 ■ Radabstellanlage
— online als Radroute ausgewiesen, Unterschied zwischen Radweg und Radroute in (online-)Karte nicht erkennbar
○

 **RADLOBBY**
KÄRNTEN

LAND  **KÄRNTEN**
Abt. 9 - Kompetenzzentrum
Straßen und Brücken



1 Keutschacher Straße – Stift Viktring Straße



Bike²school

schnell und sicher mit dem Rad zur Schule



BH  Fahr!Rad
ARGE Bednar-Hassler





2 Keutschacher Straße – Kreisverkehr



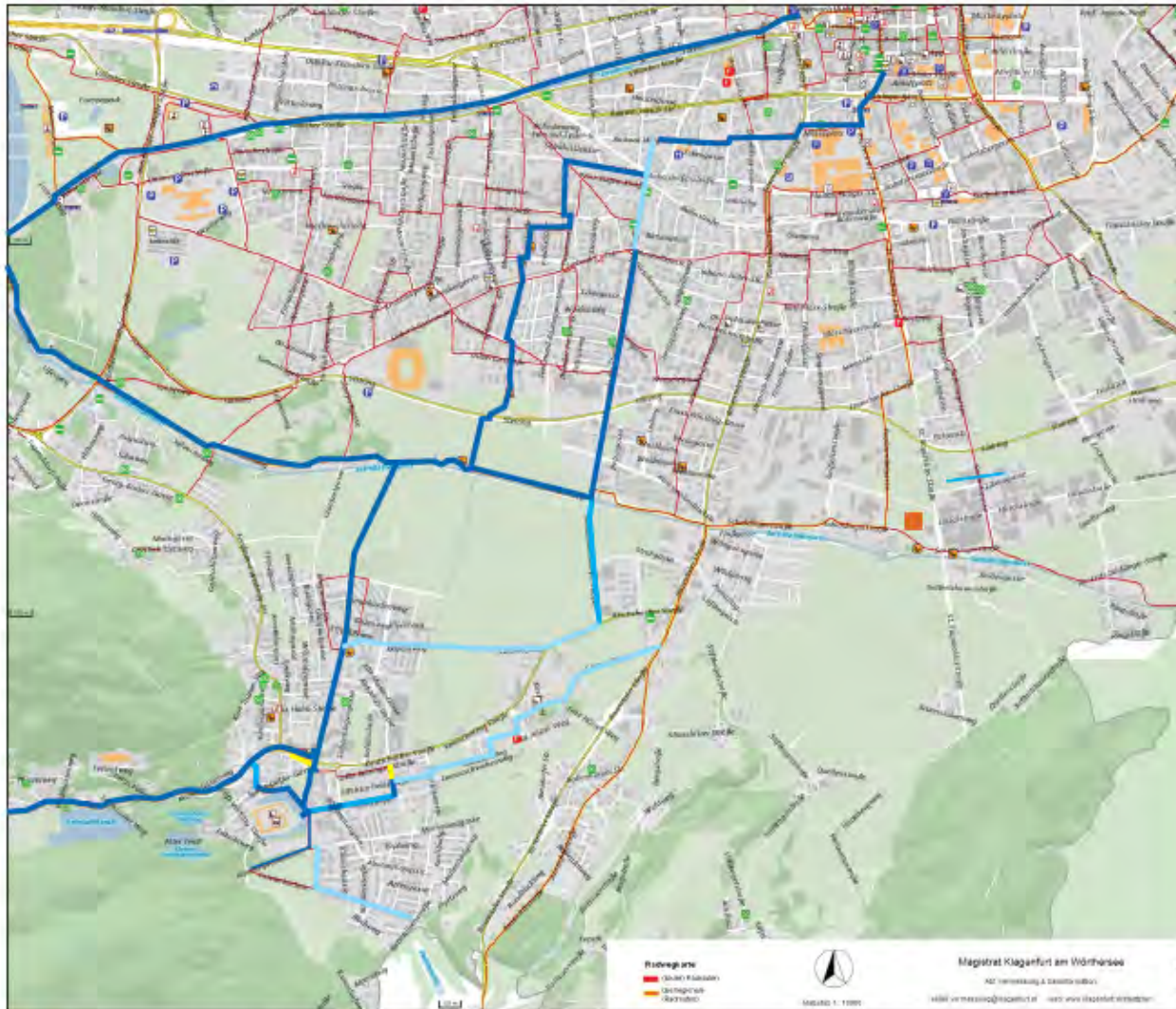
Fahren gegen die Einbahn erlaubt;
Gefahrenstelle Kreisverkehr



3 +4 Volksschule Viktring



Anbindung über Schulstraße nach Stein fehlt



Konzept

Radweganbindung
Viktring Schulen
Kurz bis langfristig