

Kurzbeschreibung zur Wahl eines P-Seminars durch die Schülerinnen und Schüler der Jahrgangsstufe 10

Lehrkraft/Lehrkräfte: Frau Wenig / Herr Kittler

Leitfach: Geographie

Fahr Rad! – Planung und Organisation von Aktionen zur verstärkten Nutzung des Fahrrades durch die Schüler in der Freizeit und auf dem Schulweg (Projekt im Rahmen der Bewerbung für das Prädikat „Umweltschule“)

Dieses P-Seminar könnte für dich in Frage kommen, wenn dir folgende Punkte nicht völlig abwegig erscheinen:

Du interessierst dich im Rahmen der allgemeinen Studien- und Berufsorientierung für Berufe, die mit Umwelt sowie dem nachhaltigen Umgang mit natürlichen Ressourcen, mit Verkehrs-, Raum- und Städteplanung oder mit Konstruktion von Fahrzeugen (speziell: Fahrrädern) zu tun haben.

Du fährst gerne mit dem Rad.

Du bist in der Lage, dich anhand von analogem und digitalem Kartenmaterial zu orientieren.

Du kannst dir vorstellen, Erkundungen zur Rad-Infrastruktur in und um Eckental durchzuführen sowie Radtouren zu Zielen in der Umgebung zu entwickeln.

Du stellst ohne Zögern Kontakte zu externen Partnern – sei es zur Polizei, zur Gemeinde Eckental oder zu örtlichen Fahrradhändlern – her.

Du kennst dich zumindest grob mit der Technik eines Fahrrades aus.

Du hast keine Scheu davor, dein Wissen anderen, jüngeren Schülern am praktischen Beispiel weiterzugeben.

Du organisierst gerne Aktionen oder Projekte, die deinen Mitschülern das Fahrradfahren näherbringen sollen.

Du weißt, wie man mit *mebis* als seminarinternem Ort des Informationsaustausches umgeht, oder bist zumindest bereit, dich in *mebis* einzuarbeiten.

Du kannst zum Thema in der Fachliteratur oder im Internet recherchieren und deine Materialien begleitend zum Seminar in einem Portfolio zusammenstellen.

Du wirst dein Fahrrad nach bestandener Führerscheinprüfung nicht umgehend in den Keller verbannen und dort verrotten lassen.

Zeitplan im Überblick (Aufteilung der allgem. Studien- und Berufsorientierung und der Projektarbeit):

11/1	Studien und Berufsorientierung
11/2	Auseinandersetzung mit der Infrastruktur, Projekte an der Schule
12/1	Auswertung der Projekte, Weiterführung des Projekts

Wir freuen uns auf dich!

Annette Wenig und Michael Kittler