

TREFFPUNKT RHONEUFER

Der Fluss und seine Ufer — ein grosses Plus für unsere Lebensqualität

Entdecken Sie ein Projekt für das Wallis von morgen und nehmen Sie an unserem Wettbewerb teil!

**TOLLE PREISE ZU
GEWINNEN**

Die 3. Rhonekorrektio n soll das Rhonetal gegen Hochwasser schützen. Aber nicht nur: Im Zuge der Gestaltungsarbeiten **ändert sich auch das Erscheinungsbild des Flusses und seiner Ufer.**

Wenn die Rhone mehr Platz erhält, gewinnt der Fluss eine **natürlichere Dynamik** zurück und es können vielfältige Auengebiete entstehen, die wichtige Lebensräume für die Flora und Fauna sind.

Dank öffentlichen Anlagen und Wegen für den Langsamverkehr wird auch die Bevölkerung einen **Nutzen von der neu gestalteten Landschaft haben.**

Die 3. Rhonekorrektio n verfolgt sicherheitstechnische, ökologische und sozioökonomische Ziele und trägt so dazu bei, die Klimaresilienz des Wallis und der Waadt — also ihre Anpassungsfähigkeit an den Klimawandel — zu verbessern. **Die Präsenz des Flusses ist ein grosses Plus und seine Neugestaltung bietet die einmalige Chance, unsere Lebensqualität im 21. Jahrhundert zu steigern.**



CANTON DU VALAIS
KANTON WALLIS



FCV-VWG
Fédération des Communes Valaisannes
Verband Walliser Gemeinden



Mémoires
du Rhône



Vorgehen für Mittel- und Berufsfachschulen

Vor dem Besuch (in der Klasse):

Präsentation der 3. Rhonekorrektion.

Unterrichtsmaterial: www.schulen-wirtschaft.ch

Besuch der Ausstellung:

- 0.** Bildung von 6 Gruppen zu je 3 bis 5 Schülerinnen und Schülern durch die Lehrperson.
 - 1.** Alle Schülerinnen und Schüler nehmen eine Quizkarte.
 - 2.** Verteilung und Wechsel der Gruppen in der Ausstellung. Das Quiz beantworten.
 - 3.** Gemeinsamer Abschluss und Überprüfen der Antworten mit der Lehrperson.
 - 4.** Die Quizkarten für die Teilnahme am Wettbewerb in die dafür vorgesehene Box einwerfen.
 - 5.** Sich ins Gästebuch eintragen.
-

Zur Vertiefung (in der Klasse):

Unterrichtsmaterial:
www.schulen-wirtschaft.ch

Kontakt:
Stéphane Dayer, Projektverantwortlicher Schule-Wirtschaft
stephane.dayer@hevs.ch