## Arbeitsblatt zum Thema "Was gibt es am Vierwaldstättersee alles zu sehen?"

## Aufgaben:

- 1. Fülle die Lücken mit den richtigen Wörtern aus!
- 2. Scanne den QR-Code zur Kontrolle!
- 3. Schreibe den Text in dein Heft ab!
- 4. Formuliere die Inhalte des Textes selbst! Nutze dazu alle Lückenwörter!



Der Fluss Reuss entspringt im Gotthard-	und fließt mit einer hohen
Geschwindigkeit durch das steile Tal. Dabei reißt er viele	
Sand mit sich. Damit hat die Reuss schon ein gutes Stück des	
aufgefüllt und ein Delta gebildet. Dieses vergrößert sich ständ	ig.
Am des Sees liegt beim Dorf Flü	üelen die erste Schiffsstation. Wer
mit dem Schiff der Länge nach über den	fährt, sieht zahlreiche
Sehenswürdigkeiten. Auf der rechten Seite liegt die	
Wilhelm Tell vom Schiff gesprungen und so der	
Auf der linken Seite liegt das Rütli. Auf dieser Wiese soll im Ja	
stattgefunden haben, der früher	als Geburtsstunde der
Eidgenossenschaft galt. Später steht auf der linken Seite der	Er
ist ein Denkmal für den Dichter Friedrich Schiller, der das	
Wilhelm Tell geschrieben hat.	
Gegenüber auf der rechten Seeseite bei der Gemeinde	mündet
die Muota in den See, einer der weiteren Zuflüsse. Weiter vorr	
. Es zieht viele Touristen an, wei	I von dort die Zahnradbahn auf die
Rigi führt. Auf diesem bekannten	hat man eine tolle Rundsicht in
die Alpen. Gleich anschließend an Vitznau folgt das Dorf	, ebenfalls
ein Anziehungspunkt für Touristen. Weiter vorne links liegen d	er
und der Pilatus, ebenfalls zwei bekannte Touristenberge.	
Der ist der letzte Teil des Gebirg	ges. Darauf, also weiter westlich,
wird das Land flacher. Am des S	Sees liegt die Stadt Luzern. Dort
verlässt die Reuss den wieder.	Sie fließt zunächst nach Westen
und biegt dann nach Norden ab. Auf dieser	gibt es viele
Kraftwerke, die Elektrizität erzeugen. Zum Schluss mündet sie	e in die
·	
Vitznau   Rütlischwur   Bürgenstock   Theaterstück   Ant	fang Gesteinsbrocken Aare
Tellsplatte Brunnen Weggis See Schillerstein Ma	ssiv Vierwaldstättersee
Ausflugsberg Pilatus Ausgang Talbodens Gefange	nschaft Strecke