**Filmübung: „Binnenschiff: Das Schiff bringt’s“**

Seht euch das Video „Binnenschiff: Das Schiff bringt’s“ (online abrufbar unter <https://youtu.be/1dhjUiWZe_I>) an. In diesem Video erhaltet ihr vielfältige Informationen über die Binnenschifffahrt und Binnenschiffe.

**Wollen wir testen wie viel ihr euch gemerkt habt?**

**So geht’s:**

Schritt 1: Vorbereitung

Druckt die Fragen und Aussagen auf der nächsten Seite aus, schneidet sie anschließend aus und faltet sie zusammen. Gebt alle gefalteten Fragen und Aussagen in eine Kiste, einen Hut, ein Gefäß etc. und mischt sie gut durch.

Bereitet ein Flipchart, eine Tafel oder Ähnliches mit Stiften, Kreide etc. vor, sodass jeder sie sehen kann.

Schritt 2: Spielt!

Die Person die anfängt zieht eine Aussage oder Frage:

* Wird eine Frage gezogen, so muss die Person die Antwort zeichnen und die Gruppe muss erraten was gezeichnet wurde
* Wird eine Aussage gezogen, so muss die Person das fett markierte Kernelement der Aussage zeichnen und die Gruppe muss erraten was gezeichnet wurde
* Auflösung: sobald jemand aus der Gruppe erraten hat was gezeichnet wurde, wird die Aussage oder die Frage laut vorgelesen

**Tipp:**

Ihr könnt auch in Gruppen gegeneinander spielen.

Wenn jemand aus der Gruppe errät was gezeichnet wurde, erhält die Gruppe einen Punkt – die Gruppe mit den meisten Punkten gewinnt!

Zeichnen tut weiterhin immer nur eine Person, wobei die Gruppen abwechselnd jemanden zum Zeichnen entsenden.

**Viel Spaß wünscht das REWWay-Team! ☺**

Anmerkung: weitere interaktive Übungen zum Thema nachhaltige Verkehrslogistik mit dem Fokus auf der Binnenschifffahrt sind unter [www.rewway.at](http://www.rewway.at) zu finden

Aussagen und Fragen zum Ausschneiden✂

Flüsse sind **natürliche Straßen**, Verkehrswege und Lebensraum zu gleich.

Flüsse sind natürliche Straßen, **Verkehrswege** und Lebensraum zu gleich.

Flüsse sind natürliche Straßen, Verkehrswege und **Lebensraum** zu gleich.

Schiffe leisten einen bedeutenden Beitrag zur Erhaltung unseres **hohen Lebensstandards**.

Die Binnenschifffahrt ist ein **moderner Verkehrsträger**, der in der Lage ist die unterschiedlichsten Transportaufgaben zu bewältigen.

Die Binnenschifffahrt ist ein moderner Verkehrsträger, der in der Lage ist die unterschiedlichsten **Transportaufgaben** zu bewältigen.

Das **Wasserstraßennetz** in Europa verbindet die Nord- und Ostsee mit dem Schwarzen Meer.

**Trockengüterschiffe** befördern alle typischen Massengüter.

Trockengüterschiffe befördern alle typischen **Massengüter**.

Ein starkes **Schubboot** schiebt bis zu sechs Leichter.

Ein starkes Schubboot schiebt bis zu sechs **Leichter**.

Die Binnenschifffahrt macht sich alle **aktuellen Informationstechnologien** zu nutze.

Der Kapitän navigiert sein Schiff mittels **Satelliten gestützten Radar**.

Über das **Internet** kann sich der Kapitän alle nötigen Informationen für seine Reise holen.

Viele der Schiffe fahren die ganze Woche, Tag und Nacht, nach **festen Fahrplänen**.

Schon heute besteht im Containerverkehr eine enge Zusammenarbeit zwischen LKW, Bahn und Schiff im sogenannten **trimodalen Verkehrssystem**.

Ro-Ro-Schiffe haben die **Exporthäfen** zum Ziel.

Binnenschiffe stellen gigantische Räume zur Verfügung in denen Großteile Platz finden (**Schwerguttransporte**).

Binnenhäfen sind **Verteilungsplätze** für Rohstoffe und Massengüter.

Schiffe benötigen nur einen **geringen Energieeinsatz**.

Schiffe erzeugen keine **Staus**.

Was sind Massengüter?

Was kann man mit Tankschiffen transportieren?

Für welche Art von Gütern sind Containerschiffe ideal?

Das Binnenschiff ist das sicherste Transportmittel überhaupt, warum?

Was transportieren Ro-Ro-Schiffe?

Wofür steht „Ro-Ro“ bei Ro-Ro-Schiffen?

**Lösungen zu den Fragen**

Was sind Massengüter?
Kohle, Erze, Baumaterialien, landwirtschaftliche Produkte

Was kann man mit Tankschiffen transportieren?
flüssige, gasförmige und pulvrige Stoffe, Mineralölprodukte, chemische Erzeugnisse

Für welche Art von Gütern sind Containerschiffe ideal?
Stückgut

Das Binnenschiff ist das sicherste Transportmittel überhaupt, warum?
neuerster Stand der Technik, höchste Sicherheitsstandard, hochqualifiziertes Personal

Was transportieren Ro-Ro-Schiffe?
PKW, Traktor, LKW

Wofür steht „Ro-Ro“ bei Ro-Ro-Schiffen?
Roll-On-Roll-Off