**Filmübung 1: Wie funktioniert eine Schleuse?**

Im Video „Wie funktioniert eine Schleuse?“ (online unter <https://youtu.be/ZrT--81NgPU>) wird erklärt was eine Schleuse ist und wie ein Schleusenvorgang abläuft. Die folgende Übung dient der Verinnerlichung der gezeigten Inhalte.

**Benötigtes Material:**

* Lego ®, PlayMais ® oder ähnliches Bastelmaterial

**So geht’s:**

1. Video 👁

Sehr euch das Video „Wie funktioniert eine Schleuse?“ an und macht euch Notizen.

1. Gruppeneinteilung 🖐

Teilt euch in Gruppen von 2-5 Personen ein. Wichtig ist, dass die Gruppen gleich groß sind.

1. Baut eine Schleuse 🛠

Nutzt die zur Verfügung gestellten Materialien (Lego ®, PlayMais ® o. Ä.) um ein Modell einer Schleuse zu bauen.

1. Präsentation der Modelle 🗩

Nach der Reihe präsentiert jede Gruppe ihr Modell einer Schleuse den anderen Gruppen und erklärt dabei auch den Ablauf eines Schleusenvorgangs.

**Filmübung 2: Wie funktioniert eine Schleuse?**

Im Video „Wie funktioniert eine Schleuse?“ (online unter <https://youtu.be/ZrT--81NgPU>) wird erklärt was eine Schleuse ist und wie ein Schleusenvorgang abläuft. Die folgende Übung dient der Verinnerlichung der gezeigten Inhalte.

**So geht’s:**

1. Gruppeneinteilung 🖐

Bildet Zweier-Teams.

1. Rollenverteilung 🎭

Person A spielt den\*die Kapitän\*in eines Binnenschiffes, welches sich der Schleuse nähert und diese nutzen möchte.

Person B ist der\*die Mitarbeiter\*in der viadonau und bedient die Schleuse.

1. Schleusenvorgang 🗪

Spielt in euren verteilten Rollen einen Schleusenvorgang durch indem ihr das Gespräch der beiden via Funk durchspielt.

Anschließend tauscht ihr die Rollen.

1. Präsentation 🗩

Freiwillige Teams können ihren Dialog vor der gesamten Gruppe vorzeigen.