

## UE „Freude an der eigenen Leistung“ – Mittelstufe (KI. 8-10)

Konzeption: Ingrid, Marion, Peter, Matthias, Sarah

Jgst.: Klasse 8-10

DS	Inhalte/ Schwerpunkte der Std.
1	Vorkenntnisse: Methode der Repräsentantenarbeit/Definition Ressource
2	Ziel: z.B.: Jeder der Klasse findet einen Ausbildungsplatz
3	<p>3.1 Fragenblatt in Einzelarbeit bearbeiten:            z.B.:                Wer/was unterstützt dich dabei?                    motiviert dich?                    treibt dich an?                Wer/was hindert dich daran, dein Ziel zu erreichen?                Nenne deine Stärken!                Nenne deine Schwächen!</p> <p>3.1 Sammlung der Antworten: (Karten/MindMap)            3.2 Einigung auf Wesentliches (Überbegriffe finden) → Clustern der Begriffe            alternativ:            Schüler bekommen eine Auswahl an Möglichkeiten</p>
4	4.1 Zuordnung der Karten zu Ressourcen/Hindernis
5	5.1 Repräsentanten zuordnen (Repräsentanten zur Vereinfachung evtl. mit beschriftbaren (Folienstift) Plastikschildern versehen)
6	<p>6.1 Aufstellung            6.2 1 oder 2 Schüler stellen stellvertretend für die Klasse die Situation (Repräsentanten) auf            6.3 Jeder einzelne Schüler hat nun die Möglichkeit das Gestellte zu verändern                „Ich sehe (dass)... und frage mich ...“            6.4 Evtl. müssen Kompromisse (mit Hilfe der Lehrkraft) angeleitet werden</p>
7	<p>7.1 Reflexion            7.2.Ziel der Aufstellung herausarbeiten (was ist mit dem Ziel passiert?...)            7.3 Schüle sollen erkennen, was ist veränderbar beeinflussbar oder was ist gegeben (z.B. Auswahlüber Noten, )                Impulse: Was hindert uns...                    ... Was kann ich tun (Noten, Erscheinungsbild, Auftreten, Pünktlichkeit, Info ü. Betriebe, ...)</p>

8	Abschluss Die Schüler gestalten in Gruppenarbeit die Ergebnisse auf Plakaten um das Ziel und die beeinflussenden Faktoren zu visualisieren.
9	Transfer Bei welchen Zielen könnte diese Arbeit mit Zielen euch noch helfen? → Individuelle Ziele formulieren lassen (z.B. als HA)