

Die Mood-Technik – Musik erzeugt verschiedene Wirkungen

Aufgabe 1: **Schaut** euch das Video <https://www.youtube.com/watch?v=w0Lzgssgkls> nochmal **an**.

Füllt dabei die Tabelle **aus**.

Szene	Hervorgerufene Atmosphäre/Gefühle	Instrumente	Tonlage (hoch/tief)	Tempo	Lautstärke
1					
2					
3					
4					
5					

Aufgabe 2: **Schaut** euch die Szene ohne Musik **an**. **Beschreibt**, welche Atmosphäre allein die Bilder und der Filmschnitt hervorrufen.

Aufgabe 3: **Benennt**, welche Gefühle und Stimmung durch die Veränderung der musikalischen Parameter (Instrumente, Tonlage, Tempo, Lautstärke) erzeugt werden können.

Instrumente: _____

Tonlage: _____

Tempo: _____

Lautstärke: _____

Die Mood-Technik – Musik erzeugt verschiedene Wirkungen

Aufgabe 1: Schaut euch das Video <https://www.youtube.com/watch?v=w0Lzgssgkls> nochmal **an**.

Füllt dabei die Tabelle **aus**.

Szene	Hervorgerufene Atmosphäre/Gefühle	Instrumente	Tonlage (hoch/tief)	Tempo	Lautstärke
1					
2					
3					
4					
5					

Aufgabe 2: Schaut euch die Szene ohne Musik **an**. **Beschreibt**, welche Atmosphäre allein die Bilder und der Filmschnitt hervorrufen.

Aufgabe 3: Vervollständige die Sätze.

düster Heldenhaftes schnelleres fröhliche beruhigend weinerlich langsam energetisch

Instrumente: Instrumente haben unterschiedliche Charaktere. Eine Trompete hat beispielsweise etwas _____, während eine Geige _____ wirkt.

Tonlage: Tiefe Töne wirken in der Regel _____, während hohe Töne tendenziell eine _____ Wirkung haben.

Tempo: Traurige Filmmusik ist meist _____, wohingegen fröhliche Musik ein _____ Tempo hat.

Lautstärke: Laute Klänge wirken meistens _____, während leise Klänge eher _____ klingen.