

## Priorisierung von Werten

**Schreibe deine fünf wichtigsten Werte in beliebiger Reihenfolge auf.**

A \_\_\_\_\_

B \_\_\_\_\_

C \_\_\_\_\_

D \_\_\_\_\_

E \_\_\_\_\_

**Betrachte Wert A und antworte ganz spontan auf folgende Fragen:**

Welcher Wert ist wichtiger: A oder B? *(Mach beim wichtigeren Wert einen Strich)*

Welcher Wert ist wichtiger: A oder C? *(Mach beim wichtigeren Wert einen Strich)*

Welcher Wert ist wichtiger: A oder D? *(Mach beim wichtigeren Wert einen Strich)*

Welcher Wert ist wichtiger: A oder E? *(Mach beim wichtigeren Wert einen Strich)*

**Betrachte nun Wert B und antworte ebenso spontan!**

Welcher Wert ist wichtiger: B oder C? *(Mach beim wichtigeren Wert einen Strich)*

Welcher Wert ist wichtiger: B oder D? *(Mach beim wichtigeren Wert einen Strich)*

Welcher Wert ist wichtiger: B oder E? *(Mach beim wichtigeren Wert einen Strich)*

**Betrachte nun Wert C und antworte ebenso spontan!**

Welcher Wert ist wichtiger: C oder D? *(Mach beim wichtigeren Wert einen Strich)*

Welcher Wert ist wichtiger: D oder E? *(Mach beim wichtigeren Wert einen Strich)*

**Betrachte nun Wert D und antworte ebenso spontan!**

Welcher Wert ist wichtiger: D oder E? *(Mach beim wichtigeren Wert einen Strich)*

### **Zähle nun die Striche für die einzelnen Werte**

Gibt es welche mit gleicher Punktzahl?

Dann gewichte diese auf dem gleichen Weg, allerdings von unten nach oben.

Haben z. B. E, C und A die gleiche Punktzahl, beginne den Abgleich mit E, also so:

Welcher Wert ist wichtiger: E oder C? *(Mach beim wichtigeren Wert einen Strich)*

Welcher Wert ist wichtiger: E oder A? *(Mach beim wichtigeren Wert einen Strich)*

Durch die neuen Striche ergeben sich möglicherweise wieder Gleichheiten. Wiederhole das Verfahren so lange, bis du ein eindeutiges Ergebnis hast.

**Dieses Verfahren eignet sich für Priorisierungen aller Art!**