

	Gewichtung der Kriterien in %	Alternative A		Alternative B		Alternative C	
		Bewertung	gewichteter Wert: (Kriterium in % * Bewertung)	Bewertung	gewichteter Wert: (Kriterium in % * Bewertung)	Bewertung	gewichteter Wert: (Kriterium in % * Bewertung)
Kriterium 1							
Kriterium 2							
Kriterium 3							
Kriterium 4							
Kriterium 5							
Summe	100%						

### Entscheidungsmatrix

Die Matrix hilft Ihnen, sich zwischen mehreren Alternativen (bspw. Studiengängen/-orten, Ausbildung etc.) zu entscheiden. Hierzu müssen Sie die unterschiedlichen Alternativen mit verschiedenen Kriterien bewerten, die wiederum von Ihnen gewichtete Punktzahlen erhalten.

### Vorgehen:

1. Sie bestimmen Ihre Alternativmöglichkeiten, zwischen denen Sie eine Entscheidung treffen möchten.
2. Sie definieren die Kriterien, anhand derer die Bewertung stattfinden soll. **WICHTIG:** Die Kriterien müssen eine positive Formulierung haben.
3. Allen Kriterien wird anhand von Prozentzahlen eine Gewichtung gegeben. (Summe aller Prozente der einzelnen Kriterien = 100%)
4. Dann vergeben Sie für alle Kriterien eine Bewertung in den einzelnen Alternativen in Form von Punkten zwischen 1-6. (6 = optimale Erfüllung, 1 = geringe Erfüllung des Kriteriums)
5. Nun multiplizieren Sie den gewichteten Wert der Kriterien in % mit den jeweiligen Bewertungen der Kriterien in den einzelnen Alternativen.
6. Am Ende summieren sie die gewichteten Werte der jeweiligen Alternative. Die Alternative mit den meisten Punkten gewinnt.

Anna-Elise Weiß, Studienberaterin

