

Polaritätsprofil¹ zum Thema Umwelt

- Kreuze in dieser Tabelle an, welche Eigenschaften du wie stark mit dem Begriff „Umwelt“ (im Sinn von Umweltpolitik, Umweltschutz) verbindest.
 - +3 bedeutet größte Zustimmung, 0 bedeutet neutral, -3 bedeutet stärkste Ablehnung.
 - Entscheide spontan nach deinem Gefühl. Es gibt kein „Richtig“ oder „Falsch“.
 - Schreibe keinen Namen auf das Blatt.
- Tausche anschließend das Blatt mit jemandem aus deiner Klasse. Das Blatt, das du im Tausch erhalten hast, gibst du wieder jemand anderem und so weiter, bis du dein eigenes Blatt aus den Augen verloren hast.
- Zeichne auf dem fremden Blatt, das du nun in Händen hältst, das Polaritätsprofil, indem du die Kreuze mit einer Linie verbindest.
- Überlege dir, wie du dieses Ergebnis in Worten erklären könntest: Befindet sich die Linie vorwiegend in einer Hälfte des Blattes? Gibt es „Ausreißer“, wenn die Linie plötzlich in die entgegengesetzte Richtung führt?

	-3	-2	-1	0	1	2	3	
unbekannt								bekannt
nicht europäisch								europäisch
einschränkend								bereichernd
fremd								vertraut
lokal (bestimmter Ort)								global (überall auf der Welt)
überflüssig								notwendig
langweilig								interessant
kompliziert								einfach
unbedeutend/egal								wichtig
subjektiv								objektiv
emotional (Gefühle)								sachlich
konfliktreich								harmonisch
unwichtig								bedeutsam
unverständlich								verständlich
schlicht								auffällig
nicht schützenswert								schützenswert
nicht gerechtfertigt								gerechtfertigt
alt								neu

Quelle: Diendorfer, G., Ecker, I., Dusek, P., Germ, A., Heiß, G., Hellmuth, T., . . . Wenninger, F. (2013). *Umweltgeschichte. Themendossiers zur Didaktik von Geschichte, Sozialkunde und Politischer Bildung*. (R. Beier, A. Ecker, K. Edel, A. Ennagi, B. Paireder, & H.-M. Suschnig, Hrsg.) Wien: Selbstverlag.

¹ Das Polaritätsprofil ist ein Verfahren, das in der Psychologie entwickelt wurde, um herauszufinden, welche Vorstellungen Personen mit bestimmten Begriffen, Sachverhalten oder Planungen verbinden.