

Typ 1

Typ 2

Typ 3

Politik überlässt du lieber den anderen, weil das mit deinem Leben nichts zu tun hat. Ja oder Nein?

Der*die Bürgermeister*in möchte die Wiese hinter'm Jugendclub, auf der ihr immer abhängt, verkaufen. Startest du eine Unterschriftenliste dagegen?

Es werden neue Mitglieder für den Jugendbeirat deiner Stadt/Gemeinde gesucht. Hier können junge Menschen in ihrer Stadt mitbestimmen. Machst du mit?

In Brandenburg können junge Menschen ab 16 Jahren bei den Landtagswahlen mitmachen. Gehst du zur Wahl?

In deiner Stadt soll es extra Geld für Jugendprojekte geben. Entwickelst du eine Projektidee und setzt sie mit deinen Freund*innen um?

Ein*e Freund*in von dir möchte sich im Rathaus beschweren und bittet dich mitzukommen aus Angst, dass die eigenen Deutschkenntnisse nicht ausreichen. Hilfst du?

Du hast schon einmal etwas nicht gegessen, weil du das aus sozialen oder ökologischen Gründen nicht richtig fandest.

Die neue Bürgermeisterin möchte sich bei einer Veranstaltung im Jugendclub vorstellen. Gehst du hin?

In deiner Nachbarschaft tauchen Nazisticker auf. Entfernst/Überklebst du sie?

Dein*e Lieblingssänger*in tritt bei einer Nazi-Veranstaltung auf. Das ist dir egal, denn du magst die Musik einfach. Ja oder Nein?

Besprechen deine Lieblingsyoutuber*innen auch Themen wie Wahlen, Klimawandel oder Kriege?

Die Kinder- und Jugendbeauftragte deiner Stadt oder Gemeinde lädt zu einem Austausch zwischen den Generationen zum Thema Klimaschutz ein. Gehst du hin?

Der Stadt-/Gemeinderat macht eine Online-Umfrage zum neuen Stadtpark. Beantwortest du sie?

Ein*e Mitschüler*in spricht abwertend über Jugendliche ohne Markenklamotten. Mischst du dich ein?

Zeigst du in den sozialen Medien deine politische Meinung?

In deinem Ort gibt es eine Protestaktion auf dem Marktplatz für den Erhalt deiner Schule, die von Schließung bedroht ist. Zeitgleich spielt jedoch auch dein Lieblingssportverein. Gehst du trotzdem zum Protest?

In der Schule bzw. auf der Arbeit wird über Wahlen gesprochen. Diskutierst du mit?

Start