

**Frage1: Was spricht Ihrer Meinung nach für/gegen Atomkraft?**

Herr Vogt: Also für Atomkraft spricht das eine grundlastfähige Energie ist die kein Co 2 ausstößt das sind auf jeden Fall 2 Punkten für Atomkraft sprechen dagegen spricht dass es bis heute keine Lösung gibt für die Endlagerfrage also richtig dass der Atommüll für mehrere Generationen noch eine Belastung darstellt auch eine finanzielle Belastung so dass wenn man vollkostenrechnung machen würde was über die Generationen kostet vermutlich teurer ist als das was man mit erneuerbaren Energien produzieren können.



**Frage2: Dankeschön die zweite Frage wäre welche Gefahren/Probleme sehen sie in der Atomkraft?**

Herr Vogt: Die gefahren haben wir schon erlebt also es ist durchaus die Gefahr da, dass es zu einem Supergau kommt also spricht dass es Verstrahlungen in der Umgebung gibt. Aber auch das es unsere Gärten trifft das ist die große Gefahr. Das andere Problem ist natürlich die Endlagerfrage also spricht dass man da heute noch keine Lösung für gefunden hat wo man den Atommüll dauerhaft lagern kann dass er eben keine Gefahr für den Menschen darstellt.

**Frage3: Halten Sie Atomkraft für nachhaltig bitte begründen sie auch ihre Auffassung.**

Herr Vogt: Ich würde es differenziert betrachten sie ist nachhaltig in der Form dass sie keinen Co 2 auslöst und somit das Klima nicht schädigt (*dieser mann der vom nicht nachhaltig dass sie eben atommüll produziert der eben für viele generationen belasten*)

Lucas, Christian, Geaner