

1. Was spricht Ihrer Meinung nach für Atomkraft?

Die AfD fordert eine **sichere, bezahlbare und zukunftsfähige Energieversorgung** für alle in Rheinland-Pfalz. Moderne Kernkraft macht dies möglich, denn unsere Bürger und Unternehmen leiden unter den enorm gestiegenen Energiekosten durch den Ausbau der Erneuerbaren.



Aus diesem Grund unterstützt uns eine Mehrheit der Bürger mit dieser Forderung. So hat eine Insa-Umfrage bestätigt, dass 52 % der Bürger in Rheinland-Pfalz sich für moderne Kernkraft in unserem Land aussprechen.

Es hat in der Geschichte der Menschheit immer große Sprünge zu mehr Wohlstand für die Menschen durch technologischen Fortschritt gegeben.

Ich bin der Meinung, dass durch moderne Kernkraft, z.B. durch den Einsatz von Dual-Fluid-Reaktoren, die Energiepreise so stark sinken werden, dass ein solcher Sprung hin zu einem besseren Leben für viele Menschen weltweit möglich wäre. Erneuerbare Energien können das nicht leisten da sie fluktuierend sind. Aus diesen Gründen haben wir am 15.12.2022 einen Entschließungsantrag in den Landtag eingebracht, dass die Landesregierung eine Kernkraftstudie in Auftrag geben soll, um die Potenziale der Kernkraft für Rheinland-Pfalz zu identifizieren. Unsere Forderung: Junge Forscher sollen vom Land Stipendien erhalten, um sich an internationalen Forschungsstandorten zu Kernenergieexperten weiterzubilden. Dieser Antrag wurde aber von allen Parteien abgelehnt.

2. Was spricht Ihrer Meinung gegen Atomkraft?

Gegen Kernkraft spricht, dass es gut 10-15 Jahre dauern würde bis uns eine sicher verfügbare, günstige und CO² neutrale Versorgung mit Energie aus modernen Reaktortypen wie dem Dual-Fluid Reaktor zur Verfügung stünde.

Was sich aber im ersten Moment als Nachteil zeigt, ist nicht wirklich ein Nachteil. Denn auch die sogenannten erneuerbaren Energien werden bereits seit über 20 Jahren ausgebaut, können aber bis heute unseren Energiebedarf nur zu einem kleinen Anteil decken und das, obwohl die Energiewende bereits mehr als 100 Milliarden Euro an Subventionen verschlungen hat.

3. „Das EU-Parlament hat die Einstufung von Erdgas und Atomkraft als nachhaltig gebilligt.“ Halten Sie Atomkraft für nachhaltig? Bitte begründen Sie Ihre Auffassung.

Ich halte Energie aus moderner Kernkraft für nachhaltig.

Denn moderne Kernkraft (z.B. Dual Fluid) unterscheidet sich fundamental von allem, was man bisher als Kernkraft kannte, da sie intelligent, hochwirksam und vor allem sicher ist. Die

bisherigen älteren Reaktoren nutzten nur einen kleinen Anteil der Brennstäbe zur Energieerzeugung. Der große Rest musste endgelagert werden, was Probleme mit sich bringt und Gefahren bergen kann. In modernen Kernkraftwerken entfallen diese Probleme fast vollständig! Die Firma Dual Fluid z.B. möchte die bisher angefallenen endgelagerten Brennstäbe sogar aufkaufen, um damit in modernen Reaktoren Energie herzustellen. Das verwendete spaltbare Material kann somit fast komplett verwertet werden. Das Endlagerproblem entfällt fast vollständig.

Die AfD hat schon sehr früh einen Ausstieg aus dem Ausstieg gefordert.

Mittlerweile setzen sich Politiker aus verschiedenen Parteien, darunter führende Köpfe der Ampel Koalition und die Union für eine Rückkehr zur Atomenergie in Deutschland ein. Dieser Schritt wird für Notwendig erachtet, um die Industrie und Unternehmen zu schützen und gleichzeitig die Klimaziele zu erreichen. Viele andere Länder sehen das ebenfalls so und planen den Bau neuer Reaktoren.

Ralf Schönborn