

Den Landkreis Karlsruhe fit für die Zukunft machen:

- **Die Folgen der Erderhitzung eindämmen.**
Hitzebeständige Ortskerne und Hochwasserschutz fördern, unsere Einsatzkräfte schulen und bestens ausrüsten, damit wir den zunehmenden Extremwetterlagen gewachsen sind.
- **Regionale Daseinsvorsorge sichern.**
Schnelle Notfallversorgung, gut getakteten Nahverkehr und Breitband- und Mobilfunkversorgung in unseren Gemeinden ausbauen.
- **Nachhaltiges Wirtschaften stärken.**
Als Technologieregion sind wir bestens positioniert, um in der Transformation zur klimaneutralen Wirtschaft voran zu gehen und die Schlüsselindustrien der nächsten Jahrzehnte bei uns aufzubauen.

Hier können wir ins
Gespräch kommen:



 @grueneseb

 bundestagswahl@gruene-karlsruhe-land.de

 sebastian-graesser.de

 01575 20 100-30



Robert Häbeck & Annalena Baerbock

Veränderung geht nur gemeinsam

- **Eine klimaneutrale Wirtschaft und nachhaltigen Wohlstand**
- **Eine vielfältige Gesellschaft, die Chancen schafft, zusammenhält und Ungleichheit verringert**
- **Ein handlungsfähiges Europa, als Garant für Menschenrechte, Freiheit und Demokratie**

Mehr über unsere Ziele auf
[gruene.de](https://www.gruene.de)



Wählen geht schon
ab dem 6. August.

Alle Infos auf:
[gruene.de/briefwahl](https://www.gruene.de/briefwahl)

Sebastian Grässer
Für den Landkreis Karlsruhe



Es gibt viel zu tun.

Bereit, weil Ihr es seid.

Liebe Bürgerinnen und Bürger,

mein Name ist Sebastian Grässer. Ich bin hier im Landkreis Karlsruhe geboren und aufgewachsen und möchte dafür sorgen, dass wir, aber auch unsere Kinder und Enkel in den kommenden Jahrzehnten **gesund und sicher leben** können. Deshalb kandidiere ich für den deutschen Bundestag.

In dieser Zeit großer Veränderungen ist ein **anderer politischer Stil** notwendig: Damit wir zuversichtlich in die Zukunft blicken können, brauchen wir eine Regierung, die vorausschauend agiert, anstatt erst zu handeln, wenn die Krise eingetreten ist.

Wir verfügen über alle notwendigen Werkzeuge, um **Wohlstand und Lebensqualität zu sichern**. Was bisher fehlt, ist der politische Wille, nach vorne zu schauen und diese Herausforderung anzunehmen.

Ich setze mich für eine Politik ein, die Veränderungen meistert, ohne uns zusätzlich zu belasten. Ihre Wünsche und Ideen sind mir dabei sehr wichtig, ich freue mich über Zuschriften und den Austausch vor Ort!



Sebastian Grässer mit Großvater Karl

Zukunftssicherheit schaffen

Wir müssen dringend handeln, um die **Erderhitzung auf ein bewältigbares Maß zu beschränken**.

Darüber hinaus erleben wir jetzt bereits die Folgen der Klimaveränderung: Extremwetterlagen und Temperaturschwankungen nehmen zu.

Jetzt gilt es, unsere **Lebensgrundlage zu sichern**.

Mensch im Zentrum der Digitalisierung

Das Internet bietet enormes Potenzial, doch es eröffnet auch Wege für Missbrauch und Manipulation. Die **Digitalisierung muss das Leben der Menschen verbessern**, und darf sie keinesfalls auf Datenpunkte reduzieren.

Europäische Ideale stärken

Der Frieden in Europa basiert auf Rechtsstaatlichkeit, Freiheit und Offenheit.

Ich sehe in Korruption und Intoleranz eine große Gefahr für unsere Demokratie und möchte mit transparenter Politik dem **Populismus und Rechtsextremismus entgegen stehen**.

Wirtschaftspolitik für die Zukunft

Obwohl viele Schlüsseltechnologien in Deutschland entwickelt wurden, kümmert sich die Politik hauptsächlich um etablierte Großkonzerne. **Handwerk, innovative Neugründungen und die Schaffenskraft mittelständischer Unternehmen sind das Rückgrat unserer Wirtschaft** und die Basis der Klimawende in allen Sektoren.

Als selbstständiger IT-Sicherheitsberater habe ich hier meine eigenen Erfahrungen gemacht und möchte unnötige **bürokratische Hürden abbauen**.

Technologie mit Verantwortung

Durch neue Technologien verfügen wir als Gesellschaft über große Möglichkeiten, doch die Herausforderungen unserer Zeit sind ebenfalls menschengemacht. Wir müssen **verantwortungsvoll handeln** und auf politischer Ebene die Folgen von Technologien wie genverändertem Saatgut, künstlicher Intelligenz oder Kernenergie abwägen, bevor wir sie einsetzen.