



40 Jahre
Geburtsort: Ilmenau
Seit 19 Jahren in Nordhausen
Verheiratet, 2 Kinder
Kontakt 0179 2386695

Der Ernst der Lage
Steht außer Frage
Jetzt heißt es durchzuziehen
Wir schaffen uns nicht ab
Wir sind aufgerafft
Im Raum der Zuversichten
Freiheit, Neuzeit
Vor allem Angstfrei
- Herbert Grönemeyer -

Mutig nach vorne.

Was muss Politik liefern? Aus meiner Perspektive folgendes, bezogen auf Energie und Nachhaltigkeit: Investitionen in die Zukunft, Ausbau erneuerbarer Energien, Wasserstoffinfrastruktur, Stromnetzausbau, Investitionen in Schulen und Brücken und Schienen. Wir brauchen MUT, um diese Entscheidungen jetzt zu treffen, weil sie unsere Zukunft SICHERN. Wir haben schon was geschafft mit MUT und konstruktiven Ideen.

Angst und Rückwärtsgewandtheit sind sprichwörtlich von gestern. Ideen und Technologien von vorgestern sind in der Welt von morgen nicht mehr tragbar. Mit Angst und übertriebener Vorsicht kommen wir nicht weiter. Mit MUT schon.

Wir müssen dem Populismus mit Fakten entgegenwirken. Den Rechtsextremen und den Faschisten entgentreten: Unsere roten Linien deutlich und stark zeichnen. Und auch das braucht in immer enger werdenden demokratischen Räumen MUT.

MUT den Politiker:innen, diese Themen anzusprechen. MUT für die Menschen einzustehen, die von anderen ausgegrenzt und diffamiert werden. Ich möchte eine Stimme sein und uns im Norden von Thüringen im Wahlkampf unterstützen. Mit MUT.

Partei und Ehrenamt

- Mitglied bei BÜNDNIS 90/DIE GRÜNEN seit 2023, Beisitzer im Kreisvorstand Nordhausen
- Mitglied im Stadtrat Nordhausen
Ausschuss Stadtentwicklung, Wirtschaft und Umwelt (Vorsitz)
Ausschuss Stadtordnung, Ortsteile
- schrankenlos Nordhausen e.V.
- Gemeindegemeinderat Blasii-Gemeinde, Nordhausen
- Schulleitersprecher, Ev. Grundschule Nordhausen
- AG-Partner Erneuerbare Energien, Ev. Grundschule Nordhausen
- Übungsleiter Familiensport, DJK Nordhausen

Studium und Ausbildung

- 2014 – 2022: Promotion zum Dr.-Ing., Dissertation: Theoretische und experimentelle Untersuchungen zur Entwicklung eines solarthermischen Glaskollektors, Hochschule Nordhausen und Universität Kassel (Gesamtnote magna cum laude)
- 2005 – 2012: Studium Systems Engineering, FH Nordhausen, M.Eng. und Studium Regenerative Energietechnik, FH Nordhausen, Dipl.-Ing. (FH)

Beruf

- Wissenschaftlicher Mitarbeiter am Institut für Regenerative Energietechnik, Hochschule Nordhausen
- Studiendekan Bachelorstudiengang Regenerative Energietechnik (seit 2023),
Abteilungsleitung Thermische Energiesysteme (seit 2019)
- Energieszenarien und Energieberatung für Unternehmen, Kommunen und Bundesländer, Studien zu Energieeffizienz von Sonderbauten, Machbarkeitsstudien

Hochschul-Engagement

- Mitglied im Institutsvorstand Institut für Regenerative Energietechnik
- Mitglied im Fachbereichsrat Ingenieurwissenschaften (Mitarbeitendenvertretung)
- Mitglied im Lehrbeirat der Hochschule Nordhausen
- Mitglied im Fachausschuss Hochschule der Deutschen Gesellschaft für Sonnenenergie
- GEW Betriebsverband Hochschule Nordhausen, Mitglied im Vorstand
- Schulpatenschaft Gymnasium Wilhelm-von-Humboldt Nordhausen