

Kandidatur für die Landesliste zur Landtagswahl 2024 in Thüringen

Über mich



Geburtstag: 12.07.1984

Geburtsort: Ilmenau

Verheiratet, 2 Kinder

Kontakt 0179 2386695

*Ja, wir sind aufgerafft
im Raum der Zuversicht und
Freiheit, Neuzeit, vor allem angstfrei
In der Unruhe liegt die Kraft!
- Herbert Grönemeyer -*

Meine Themen

KLIMA.GERECHT

Der Umbau unseres Energiesystems und die damit verbundene Verlangsamung und ggf. Abschwächung des menschengemachten Klimawandels sind die größten Herausforderungen unserer Zeit. Erneuerbare Energien sind die Lösung zur Bewältigung der Klimakrise, sie müssen für alle Menschen günstig nutzbar sein. Um den Transformationsprozess zu gestalten, müssen wir mit Erklärungen in einfacher Sprache arbeiten, die alle Menschen verstehen können. Nur so kann die nötige Akzeptanz geschaffen werden. Am Beispiel Wärmepumpe, Solarenergie, E-Mobilität und Fernwärme kann die Energiewende so erklärt werden, dass sie für alle greifbar wird – die monetären langfristigen Vorteile sind dabei herauszustellen. Dann kann die Energiewende gelingen.

WIRTSCHAFT.NACHHALTIG

Die Wirtschaft muss speziell im ländlichen Raum mit bezahlbarer, nachhaltiger Energie versorgt werden. Nur so kann der Wirtschaftsstandort erhalten und gestärkt werden. Die Versorgung mit günstiger Energie ist neben der Digitalisierung der Schlüssel zu einer nachhaltigen Wirtschaft.

WELTOFFEN.SOZIAL

Unsere Demokratie ist in großer Gefahr, wenn populistische Meinungsbildung ohne Faktenakzeptanz überhand gewinnt. Durch Transparenz unserer Entscheidungsfindungen, die immer auf Basis einer wissenschaftlichen Datenlage basieren, müssen wir alle Bürger:innen gut informieren und offene Diskussionsformate stärken. Dabei kann auch wieder mehr Freude durch Partizipation an politischer Arbeit beitragen.

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.
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
(Mitarbeitervertretung)

Mitglied im Lehrbeirat der Hochschule Nordhausen

Mitglied im Fachausschuss Hochschule der Deutschen Gesellschaft für
Sonnenenergie

Schulpatenschaft Gymnasium Wilhelm-von-Humboldt Nordhausen

Partei / Ehrenamt

Parteimitglied BÜNDNIS 90/DIE GRÜNEN seit 2023, KV Nordhausen

Gemeindekirchenrat Blasii-Gemeinde, Nordhausen

Schulelternsprecher, Ev. Grundschule Nordhausen

AG-Partner Erneuerbare Energien, Ev. Grundschule Nordhausen

Übungsleiter Familiensport, DJK Nordhausen

Sprachen

Deutsch und Englisch

Dies oder Das

Podcast oder Hörbuch: Podcast

Drinnen oder Draußen: Draußen

Snooze oder Aufstehen: Aufstehen

Tee oder Kaffee: Kaffee

Online oder Offline: Online

Keine oder Vegane Wurst: Vegane Wurst

Impressionen

