



SPD

»Wernigerode zuliebe.«

Dr. Rolf Warnecke

Ihr Stadtratskandidat
Listenplatz **16**

DR. ROLF WARNECKE

- 1956 in Göttingen geboren
- bis 1981 Lehramtsstudium an der Universität Göttingen
- 1984-1987 Verlagsredakteur in Göttingen und in Beijing (VR China)
- 1987-1991 Promotionsstudium an der University of Florida in Gainesville
- bis 2020 Schul- und Internatsleiter am Landschulheim Grovesmühle in Veckenstedt (Nordharz)
- Vorsitzender des Fördervereins am Landschulheim Grovesmühle
- Mitglied im Lions-Club Wernigerode
- seit 2022 sachkundiger Einwohner im Wirtschaftsausschuss

WARUM LEBE ICH GERN IN WERNIGERODE?

Vor die Frage gestellt, ob Wernigerode oder ein Ort in Niedersachsen unser zukünftiger Wohnsitz werden sollte, war die Antwort für meine Familie vor mehr als 20 Jahren eindeutig. Wernigerode war in jeder Hinsicht die buntere Stadt, eine Tatsache, die sich bis heute nicht verändert hat. Im Gegenteil: Wir genießen das fantastische Ambiente der Innenstadt, die Vielfalt der kulturellen Angebote, die Nähe zum Harz und seiner Natur, vor allen Dingen aber die interessanten Menschen, die hier wohnen.

WOFÜR MÖCHTE ICH MICH IM STADTRAT EINSETZEN?

In Zeiten globaler Krisen und daraus resultierender Unsicherheit kommt der Kommunalpolitik eine besondere Bedeutung zu. Einsetzen möchte ich deshalb besonders für eine weitere Verbesserung der Kinder- und Jugendarbeit, die Schaffung bezahlbaren Wohnraums und den Ausbau alternativer Energien durch kommunale Wind- oder Solarparks, an denen sich die Bürger finanziell beteiligen können. Wichtig ist mir darüber hinaus der Ausgleich zwischen den Interessen der Wirtschaft, dem Tourismus und den hier lebenden Menschen.

MEIN LIEBLINGSPLATZ IN WERNIGERODE IST...

... unser Zuhause in Nöschenrode wegen seiner netten Menschen in der Nachbarschaft, seiner fußläufigen Nähe zur belebten Innenstadt und der gleichzeitigen Möglichkeit nach wenigen Schritten die Ruhe des Waldes genießen zu können.

AM 9. JUNI WÄHLEN GEHEN!

 facebook.com/spd-wernigerode

klimanutral gedruckt