

Bewerbung als Vorsitzende des Stadtverbandes Hannover

Liebe Freundinnen und Freunde,

hiermit stelle ich mich zur Wahl als Vorsitzende des Stadtverbandes Hannover.

Ich bin nun schon seit knapp 10 Jahren Mitglied bei den Grünen und seit mehr als 7 Jahren setze ich mich aktiv für die Umsetzung grüner Ziele auf Stadtbezirks- und seit 2006 auch auf Stadtebene ein. Meine Themen sind neben Umwelt- und Klimaschutz auch Fragen der sozialen Integration und der gesellschaftlichen Teilhabe.

Dabei gibt es einige Überschneidungen zu meiner beruflichen Tätigkeit im Bereich der sozial-ökologischen Forschung. Schwerpunkte meiner Arbeit sind Fragen einer nachhaltigen Stadt- und Regionalentwicklung sowie die Förderung von Umweltbewusstsein und Umweltverhalten.

Als die Bewerbung für den Vorsitz an mich herangetragen wurde, habe ich längere Zeit darüber nachgedacht, da ich beruflich ziemlich eingespannt bin und mir auch meine Arbeit im Bezirksrat Linden-Limmer wichtig ist.

Zur Bewerbung habe ich mich dann entschlossen, weil mir die Arbeit im jetzigen Vorstand Spaß macht und ich Lust habe, grüne Politik in einem engagierten Team gemeinsam zu gestalten.

Als Vorsitzende des Stadtverbandes möchte ich vor allem an folgenden Aufgaben arbeiten:

- Stärkung und Aktivierung der Basis
- Profilierung der Grünen als Partei sozialer und ökologischer Gerechtigkeit
- Vermittlung der grünen Themen in die Öffentlichkeit

Ich würde mich freuen, wenn Ihr mir Euer Vertrauen schenkt.



Dr. Silke Kleinhüchelkotten

Fröbelstraße 7
30451 Hannover
Tel: 210 79 90
kleinhueckelkotten@yahoo.de

Persönliches

geb. 1973 in Essen

Studium der Angewandten Kulturwissenschaften in Lüneburg

seit 1998 in Hannover

Wissenschaftliche Mitarbeiterin und stellv. Geschäftsführerin am ECOLOG-Institut für sozial-ökologische Forschung und Bildung

Wohnort: Linden-Nord

Politisches

seit 1998 Mitglied bei den Grünen

seit 2001 im Bezirksrat Linden-Limmer

seit 2006 Vorsitzende der grünen Bezirksratsfraktion in Linden-Limmer

seit 2006 Beisitzerin im Stadtverband