

LVR 20 Bewerbung: Simone Spicale

Tagesordnungspunkt: LVR Wahl Reserveliste LVR

Selbstvorstellung

Liebe Freundinnen und Freunde,

den Grünen im LVR gilt Inklusion als Leitidee ihrer Behindertenpolitik. Besonders für dieses Thema brenne ich und hier möchte ich mit eurer Zustimmung meinen Beitrag leisten.

Ich bin 52 Jahre alt, gelernte Medizinkosmetikerin und habe in Köln Germanistik, Anglistik, Latein und Pädagogik studiert. Aber das ist alles ziemlich irrelevant.

Im Alter von 28 Jahren bekam ich meinen behinderten Sohn Paul, der seine beiden ersten Lebensjahre auf der Kinderintensivstation der Uniklinik Köln verbringen musste: Es was damals nicht möglich, ihn von der Beatmung zu entwöhnen. Im Zentrum meines Daseins standen für mehr als zwei Jahrzehnte seine intensivmedizinische Versorgung, Pflege und Förderung.

Im November des letzten Jahres konnte Paul im Alter von 23 Jahren von zu Hause ausziehen. Nun stehe ich in den Startlöchern und es sind gerade diese aus meiner Lebensgeschichte heraus entwickelten Kompetenzen, die ich politisch einbringen möchte.

Ich weiß, Inklusion erfordert eine riesige gesellschaftliche Anstrengung. Im öffentlichen Raum beobachten wir derzeit die Zunahme von Gewalt in Form von Hassreden, Intoleranz und immer wieder Ausgrenzung. Der mühsame Prozess der Inklusion ist es, der uns genau in eine andere Richtung führt: Eine inklusive Gesellschaft ist eine wärmere, gerechtere und solidarische Gesellschaft.

Noch etwas zu meiner Person: Seit Mai letzten Jahres bin ich Parteimitglied. Ich absolviere gerade eine Ausbildung zur Heilpraktikerin, vorher führte ich 14 Jahre lang - in den letzten Jahren alleinerziehend - meine eigene Praxis, die ich aber im Prozedere meiner Scheidung vorübergehend aufgegeben habe.

Jetzt stelle ich die Weichen noch einmal neu - und bitte Euch um Euer Vertrauen und Eure Stimme.

Mit herzlichen Grüßen!



Geschlecht:
weiblich
Kreisverband:
Rhein-Erft-Kreis

Bezirksverband:
Mittelrhein
Jahrgang:
1968
Meine Schwerpunktthemen:
Soziales, Gesundheit,
Bildung, Demokratie