

Bewerbung als Beisitzerin im Bezirksvorstand

Liebe Freund*innen,

all die neuen Mitglieder integrieren und thematisch sichtbar werden, das sind für mich zwei zentrale Aufgaben für die kommenden Jahre. Unter anderem deshalb möchte ich mich im Bezirksvorstand engagieren.

Strukturen festigen und ausbauen

Der Mitgliederzuwachs ist zwar euphorisierend, aber auch herausfordernd. Wir in Passau erleben gerade wie es ist, wenn sich die Mitgliederzahl innerhalb von zwei Jahren verdoppelt. Es ist nun wichtig, dass wir zusammen die Bedingungen von Seiten des Bezirksvorstandes optimieren, damit wir jedes Mitglied integrieren, weiterhin Ortsverbände gründen und uns insgesamt professionalisieren können.

Thematisch präsent sein

Für den Bezirk zwischen Land und Kommune ist es eine Herausforderung politisch sichtbar zu sein. Wir müssen zusammen mit unseren Bezirksräten unsere Positionen klar herausarbeiten und diese im öffentlichen Diskurs einbringen.

Für mich sind das die zwei Seiten einer Medaille: Innerparteiliche Strukturen und die öffentliche thematische Arbeit. Es wird eine Herausforderung beiden Seiten gerecht zu werden. Sei es gegenüber den neuen und alten Mitgliedern sowie Mandatsträgern. Und außerdem klarzumachen für was stehen eigentlich die Grünen im Bezirk. Das schaffen wir nur gemeinsam:

Starke Strukturen. Starke Themen. Starke GRÜNE.

Mit Euch zusammen und im Bezirksvorstand möchte ich dafür arbeiten.

Dafür bitte ich um Euer Vertrauen und um Eure Stimme! Danke!



Stefanie Auer

* 1986, verheiratet, 1 Kind,
Passauerin

Beruf:

- Selbstständige
Rechtsanwältin,
Urheber- und Medienrecht &
Verfahrensbeiständin
- Mitarbeiterin bei MdL
Rosi Steinberger
- ausgebildete Redakteurin
(Volontariat bei der PNP)

Grüne Stationen:

- Beitritt 2016
- Mitglied Vorstandschaft KV-
Passau Stadt seit 2018
- OB-Kandidatin
Kommunalwahl 2020
- Stadträtin und Fraktions-
vorsitzende seit Mai 2020

Aktive Mitgliedschaften:

- Ladies' circle Passau
- DAV (Leitung Trailrunning)
- Solidarische Landwirtschaft
- Junge Anwaltschaft