

KÖL 6 Bewerbung: Rolf Beu

Tagesordnungspunkt: KÖL Wahl Reserveliste Regionalrat Köln

Selbstvorstellung

Liebe Freund*innen,

als akt. Vorsitzender der GRÜNE-Fraktion im Regionalrat bei der Bezirksregierung Köln habe ich mich um die Wahrung der Interessen der eigenen Fraktion gegenüber dem informellen Mehrheitsbündnis von CDU/SPD gekümmert; inhaltlich schwerpunktmäßig um die Regionalplanung.

Die Erstellung, Beratung und der Satzungsbeschluss des neuen Regionalplans werden zeitl. vermutlich die gesamte nächste Wahlperiode erfordern und neben dem Geschehen rund um den Kohleausstieg die Arbeit des Regionalrates dominieren. Dies ist nicht vergnügungssteuerverpflichtig, da wir GRÜNE als einzige größere Fraktion dem Block von CDU/SPD/FDP und der Behörde gegenüberstehen, die fast immer bereit sind, für jedes x-beliebige zusätzl. Gewerbegebiet und den damit vermeintl. erwarteten neuen Arbeitsplätzen massiv in die raren natürlichen Lebensgrundlagen vernichtend einzugreifen. Außerdem sehen die anderen Fraktionen unter einem notwendigen Infrastrukturausbau immer noch nur neue Straßen.

Erwähnung finden sollen auch die unterschiedl. Förderprogramme von Kultur bis Krankenhäuser, von uns kritisch gesehene Straßenneubauprojekte - wie die zusätzliche Rheinquerung für den MIV zw. Köln-Bonn -, und die Optimierung der Zusammenarbeit mit dem NVR.

Um Euch über unsere Arbeit regelmäßig zu informieren, haben wir zusätzl. zur Homepage in der letzten Wahlperiode einen Newsletter geschaffen, der nun kontinuierlich mehrfach im Jahr an die Fraktionen und KVs versandt wird.

Dies sind nur einige wenige Details aus unserer Regionalratstätigkeit. Keine Mail kann ein persönliches Gespräch ersetzen. Solltet Ihr Anregungen, Fragen oder auch Kritik haben, so nehmt einfach Kontakt mit mir auf. Ich bewerbe mich für den Listenplatz 2 und würde mich freuen, wenn ich Eurer Vertrauen gewinnen könnte.

Euer Rolf



Geschlecht:
m

Kreisverband:
KV Bonn

Bezirksverband:
Mittelrhein

Jahrgang:
57

Meine Schwerpunktthemen:
Regionalplanung,
Strukturpolitik