



Gemeinderatsfraktion  
Grüne Liste Brühl e.V.

## Anträge der Grünen Liste Brühl zum Haushalt 2023 der Gemeinde Brühl 24.10.2022

### Klimaschutz – Umsetzung des Klimaschutzprogramms:

1. Pflanzung von **200 neuen Bäumen** auf gemeindeeigenen Flächen (50 000 €)  
z.B. am Friedhof mit regelmäßiger Pflege und Bewässerung (→ Wassersäcke)
2. Aufbau des **Mietradsystems VRNnextbike** - Schließung der Lücke zwischen (20 000 €)  
Mannheim und Schwetzingen (-> Bahnhöfe Rheinau und Hirschacker)
3. **Ladestationen für E-Bikes** am Sportpark, Lindenplatz und Gockelbrunnenplatz (10 000 €)
4. Beratungsgutscheine für Anlage eines pflegeleichten **blühenden Vorgartens** (10 000 €)  
(Arten- und Klimaschutz statt zunehmender Verschotterung)
5. **Baumpatenschaften** für Bäume in der Wohnumgebung der Bürger (10 000 €)

### Umsetzung des Gemeinde-Entwicklungskonzeptes:

(Lebensraumgestaltung, Aufenthaltsqualität, Wirtschaftsförderung ...)

6. Entwicklungsplanung „Boulevard Brühl“ (20 000 €)  
Plan einer schrittweisen Attraktivierung von Ratsstube bis Villa Meixner  
(ausgehend vom Knoten Rohrhofer/Ketscher - Mannheimer/Schwetzingener Str.  
u.a. als Begegnungszone mit erweiterter Außenbestuhlung der Ratsstube)

### Weitere Klimaschutzziele

1. **PV Anlagen mit Speicher** auf alle geeigneten gemeindeeigenen Dächer (Planung + sukzessive Umsetzung)
2. Aufnahme des neuen **Nahverkehrstickets in das Umwelt-Förderprogramm** der Gemeinde
3. Planung eines **E-Carsharing Angebotes** in Brühl und Rohrhof
4. Weitere **30 km/h-Zonen**, z.B. Nibelungenstr., Mannheimer Str. bis Schrankenbuckel  
(Sicherheit für Fußgänger, Radfahrer, Kinder)
5. Ergänzung des **Fahrradwegekonzeptes** und Ausbau des Fahrradwegenetzes  
(Korrektur Beschilderungen, Kennzeichnung Radwege etc.)
6. Prüfen Machbarkeit der Erweiterung des **individuellen Personen-Shuttles fips** (miv) nach Brühl und Rohrhof
7. Aufwertung **Stefanie-Graf-Park** (Konzept, Bäume, Bänke ...)

**Anträge der Gemeindeverwaltung im Rahmen der Pflichtenaufgaben unterstützen wir selbstverständlich!**

