

Station 3 – weitere Bürgerbeteiligungsformate

Welche Formate/Verfahren wünschen Sie sich noch ganz konkret für Bornheim?

- Bei Straßen(aus)bau muss jeder Eigentümer / Zahler ein DinA4 Blatt haben, wo er in seiner Umgebung Parkplätze und Pflanzstellen sieht
- Mehr interkulturelle Begegnungen schaffen
- Abteilungen der Stadtverwaltung halten dort öffentliche Sprechstunden, wo besondere Konflikte existieren
- Ideenforen / Vorbildbörse
- Investoren und Planer einladen zwecks Einzelgesprächen mit Bürgern
- Consul (Kostenlose Software für Bürgerbeteiligung)
- Suche / Biete Plattform
- Repaircafe
- Tauschbörsen
- Pflanzbeete; Patenschaften aktivieren
- Pflanzenbeete als Schul- / Klassenprojekte
- Kontrolle Steingärten als Stellplätze -> statt Garten
- RatsTV
- Bürgerentscheid bei Themen für Gesamt-Bornheim
- Ortsversammlungen mit Bürgermeister / Ortsvorstehern
- Sondermüll (Fernseher, etc.) in Waldorf öfters!
- Förderung von Vereinen
- Monokulturen in Bornheim
- Ausschreibungen; Schönster Stadtteil; blühende Dörfer
- Mitsprache bei Spielplatzbau / Sportplätzen / öffentlichen Räumen / Straßenbild
- Eine Verdichtung der Stadt durch Bauausschreibung -> alter Baugrund / Häuser für junge Menschen möglich machen
- Mehr Bürgerinformation zu den örtlich besonderen Schwerpunktthemen (Windenergie / Rheinspange / Natur)
- Bürgerbeteiligungsverein (zB wie „Bonn im Wandel“)
- Direkte Demokratie
- Mängelmelder erweitern
- Chatfunktion mit Stadt bzgl. Mängel / Müll / Etc.
- Abbau Schilderwald
- Verkehrskontrollen an wichtigen Stellen
- Bürgermeister frühstückt öffentlich 1x im Monat in einem Ortsteil
- Vorstellung der Verwaltung und des Rates in kurzen Videoclips (Follow me around-Format) auf Social media und Homepage
- Beteiligungsstand
- Bürgerrat als dauerhafte Einrichtung
- Spaziergänge von Ortsvorstehern / Bürgermeister in den Orten
- Mitteilen & Mitdenken (siehe Monheim)
- Park Knollen wie früher mit Zetteln
- Regelmäßige Datenerhebungen
- Eine bestimmte Quote von Anwohnern hat das Recht, die zuständigen Politiker vor Ort einzuladen