

Eintägiger Bürger:innenrat mit Losverfahren

Zusammen mit MeetingDemocracy, der Allianz für Beteiligung und der Stadtverwaltung organisierte der **Klimaentscheid Schorndorf** 2021 eine spezielle Form der ausgelosten Bürger:innenbeteiligung zum Thema: "Wie bekommen wir mehr PV auf unsere Dächer"?



- Eintägiger Bürger:innenrat mit Losverfahren
- Ziel:** Empfehlung von Maßnahmen für den Gemeinderat
- Ergebnis:** Stadtwerke und Verwaltung ermöglichen mehr PV
- Dauer:** ca. 1/2 Jahr für die Vorbereitung + 1 Tag für die Durchführung
- Schwierigkeit:** 3/3
- Kosten:** gedeckt durch Förderung u. städtische Beteiligung
- Materialien:** Raum, Verpflegung, Diskussionskarten, Stellwände

Team Klimaentscheid Schorndorf

Schorndorf, Baden-Württemberg

Ca. 10 aktive Mitglieder

Alter: 20-70 Jahre

Klimaentscheid-Schorndorf@posteo.de

<https://klimaentscheid-schorndorf.de/>

Größe: mittel (40.000 Einwohner:innen)

Klimaneutralität bis 2035 beschlossen,
Klimastabstelle eingerichtet

Zusammenarbeit mit der Verwaltung: gut, Team
wird ernst genommen, Umsetzung schwierig

Zusammenarbeit mit der Politik: Austausch
mit Parteien u. Einzelpersonen



Beschreibung der einzelnen Schritte

Ziele:

- Der Bürger:innenrat schlägt Maßnahmen für mehr PV in Schorndorf vor
- Durch die breite Beteiligung durch alle gesellschaftlichen Gruppen sind diese Vorschläge in der Stadt gut verankert
- Die politische Entscheidung für mehr PV ist so optimal vorbereitet

Durchführung:

Die Stadt lud auf Vorschlag des **Klimaentscheids Schorndorf** 500 zufällig gewählte Menschen zum Bürger:innenrat ein, ca. 25 Menschen folgten der Einladung. Die Teilnehmer:innen bekamen zu vier konkreten Fragestellungen einen fachlichen Input und diskutierten dann in verschiedenen Gruppenzusammensetzungen zu den Fragestellungen. Die Ergebnisse wurden daraufhin von allen Teilnehmer:innen bewertet. Die so gesammelten Empfehlungen wurden dem Oberbürgermeister, dem Gemeinderat und der Presse übergeben.

Ergebnisse:

- Aufgrund der Empfehlungen gründete sich die Bürger-Solar-Beratung in einer engen Zusammenarbeit mit den Bürgerenergiewerken Kirchheim Teck:
- s. BestPractice "Solarberatung und Solarparties"
- Die Stadtwerke erweiterten ihren Fokus auf das Thema Fotovoltaik und bieten Beratung und Installation von PV Anlagen an.
- Die Politik beschloss, die stadteigene Gebäude, bei denen es möglich ist, mit PV-Anlagen ausgestattet werden.

Aus dem Erfolg des Bürger:innenrates entwickelten der **Klimaentscheid Schorndorf** und MeetingDemocracy anschließend die "Gemeinwohl-Methode". Eine gute und ausführliche Beschreibung der Durchführung und der jeweiligen Ergebnisse ist auf der Webseite des **Klimaentscheids Schorndorf** zu finden.