Basis- oder Zukunfts-Szenario 3: "Im Sog des Klimawandels"

Kontext Finanzen: "Hohe Ausgaben	(Klimawandel / Flüchtlinge)"	Kontext Natur: "Natur am Abo	grund"	Kontext Akzeptanz: "Ellenbogengese	llschaft"	Kontext BAUEN:	
Finanzen / Wirtschaft	Energie / Mobilität	Wasserverfügbarkeit / Temperaturentwicklung	Flächenverbrauch / Umgang mit der Natur	Bürgerbeteiligung / Jugendliche und Kinder einbinden / Transparenz / Kommunikation / Engagement	Hilfe / Sicherheit / Katastrophenschutz	Bauen / Sanieren / Modernisieren	Nachverdichtung / Leerstand nutzen
Eigene Erläuterung Ergänzung	g / Erl	rläuterung / Er	Eigene Eigene rläuterung / Erläuterung Ergänzung Ergänzung		Eigene / Erfäuterung Ergänzung		
Wald- & Naturschutzgebiete: (Alternativ. Finanzierung durch araliog zur Eintrittsgelder und "Volleiben Sponsoren Waldakadem schaffen)		Rückbau von Versiegelungen, Wasserrückhaltung	Alle Vorhaben der Stadt konsequent auf Natur- und Umweltverträglichkeit überprüfen	Bürgeretat einrichten	Feuerwehr, Katastrophenschutz, ärztliche Versorgung sichern	Bauvorhaben sichern gegen Naturkatastrophen wie Hochwasser, Erdbeben, Stürme, Hagel	Städtische Weiterentwicklung zu 10.000 Einwohnern - OHNE Landschaftsverbrauch
Steuern werden erhöht um die Klima-Mehrkosten zu tragen	Ener		kommunale Fachkompetenz für Umwelt- und Klimafragen schaffen	Stabstelle Bürgerbeteiligung	Ausbau von Feuerwehr und Rettungsdienste	Hänge rutschen weg nach Starkregen: Neubefestigung gefährdeter Hänge	Weniger Landschaftsverbrauch, mehr Bauverdichtung
Mehr Geld wird für Straßenschäden gebraucht	Zentrale Nahwärmeversorgung zur CO ₂ -Reduzierung	Versiegelte Flächen zurückbauen. Natur Natur sein lassen	Akademie "Klimawandel"	Bürgerhaus zur (Annahme: Kurhaus ist geschlossen)	Notfallseelsorge & - Begleitung		
	Therme zur Energiegewinnung nutzen: PV, Geothermie, Wasserstoff	Bodenversiegelung stoppen	Biosphären-Zentrum errichten	Bürgerhaus: Treffunkt für jung und alt	Kiosk / Hotline für medizinische Notfälle / Versorgung	CO2-Umwandlung durch Fassaden- und Dachbegrünung zu Sauerstoff	Leerstand nutzen
	Energetische Eigenversorgung jeder Immobilie umsetzen und fördern	Überflutungsflächen müssen erhalten bzw. erweitert werden	Das Fällen von gesunden Bäumen sollte verboten werden (Schweizer-Wiese, Kurpark)	Ältestenrat und Jugendrat zum Austausch von altem Wissen und jungen Wünschen	Öffentliche Suppenküche		Leerstandsabgabe! Bessert Finanzen und schafft Wohnraum
	Konsequenter Ausbau Photovoltaik	Therme und Freibad als Wasserspeicher nutzen	Weniger Abholzung und damit erhöhter Naturschutz	Jugend-Gemeinderat	Nachbarschaftshilfe stärken (lokale Zellen bilden)	Therme abreißen um Wohngebiete zu schaffen	Leerstand -> Enteignen
	Gegenargument: Die (Star Handwerker haben keine freien Kapazitäten!	Regenwasser wird individuell + zentral gespeichert	Grünflächen und Wald erhalten; Landwirtschaft pflegen	Jugend "Raum" geben und fördern - sie soll in Bad Herrenalb bleiben	Forum für Hilferufe und Hilfsangebote schaffen	Auf der ehemaligen Thermenfläche bauen	
	Emissionsfreies Kraftwerk zur Energieversorgung	Einsparungen Trinkwasser- Versorgung: Rationierung: Duschen + WC, Waschen, Gartenwasser	Bäume pflanzen -> CO2 reduzieren	Gesprächsforen anbieten	Hilfs-Angebote für Konkursbetroffene organisiert Selbsthilfe	Thermalbad zum Naturbad umbauen (Energieeinsparung)	
	Verv Worl	schwierig! Trinkwasserversorgung weis auf sichern sichern	Freiwillige besamen die letzten Obstbäume und Sträucher	Keine Entscheidungen hinter verschlossenen Türen; Ende der Vetterleswirtschaft		Therme: -> Wintergarten -> Restaurant	
	Energiefresser stilllegen	Wasserzuteilung erfolgt im Einvernehmen der Bürger	Streuobstwiesen; Kastanien, Walnussbäume im Wald	Interessensgruppen und Vereine stärken		Therme wie geplant umbauen	

Basis- oder Zukunfts-Szenario 3: "Im Sog des Klimawandels"

Kontext Finanzen: "Hohe Ausgaben (Klimawandel / Flüchtlinge)"			<u>.</u>	Kontext Natur: "Natur am A	Abgrund"			Kontext Akzeptanz: "Ellent	ogengesellsc	chaft"		Kontext BAUEN:			
Finanzen / Wirtschaft		Energie / Mobilität		Wasserverfügbarkeit / Temperaturentwicklung		Flächenverbrauch / Umgang mit der Natur		Bürgerbeteiligung / Jugendliche und Kinder einbinden / Transparenz / Kommunikation / Engagement		Hilfe / Sicherheit / Katastrophenschutz		Bauen / Sanieren / Modernisieren		Nachverdichtung / Leerstand nutzen	
	Eigene Erläuterung / Ergänzung		Eigene Erläuterung / Ergänzung		Eigene Erläuterung / Ergänzung		Eigene Erläuterung / Ergänzung		Eigene Erläuterung / Ergänzung		Eigene Erläuterung / Ergänzung		Eigene Erläuterung / Ergänzung		Eigene Erläuterung / Ergänzung
		Feinstaubbelastung durch Holzverbrennung minimieren		Gegenargument: Es wird keinen Wassermangel geben		Klimagerechten Waldumbau beschleunigen		Möglichkeiten der Kooperationen aufbauen	(-> Vereine?!?)			Gegenargument: Therme ist wegen Geld- und Wassermangel geschlossen			
		Das Energie-Problem wird durch "Freie Energie" gelöst		Trotzdem "Blühen" zulassen, entsprechende Pflanzenwahl vorsehen		Langfristiger Waldumbau: Hitzeresistente Baumarten pflanzen		Kirchen, Vereine etc. zur Stärkung des Zusammenhalts einbeziehen							
				Forschungszentrum "Brauchwasser -> Trinkwasser"		Langfristige Waldwirtschaft und Pflege von Waldwegen als Fluchtort für Sommerhitze		Schul- und Kindergartenprojekte: gegen Ellenbogen - für Miteinander							
		Im gesamten Stadtgebiet sind nur noch E-Fahrzeuge erlaubt				Hitzebeständige Individualgarten- Bepflanzung		Kooperation Wissenschaft Natur etablieren							
		Mitfahrbörse		Mitbürger sollten ihre Naturkeller zur Kühlung zur Verfügung stellen		Steingärten zurückbauen lassen		Gemeinschaftsstrukturen aufbauen							
				Freiwillige sollten einen Kühlungsbereich für Bedürftige zur Verfügung stellen		Kies- und Steingärten verbieten! Grünflächen schaffen		Bürger aktivieren ihre Fähigkeiten einzusetzen							
				Öffentlicher Klimaraum		Den eigenen Vorgarten pflegen		Integration und Gemeinschaftssinn fördern							
								Zusammengehörigkeit fördern							
						Tourismus beschränken		Gemütliche Treffpunkte einrichten							
						Tourismus teuer machen		Klosterareal als Begegnungsstätte am Abend							

Basis- oder Zukunfts-Szenario 3: "Im Sog des Klimawandels"

Dasis- Ouel Eurumits-Ozemano 3. Im Ooy des Militawanders															
Kontext Finanzen: "Hohe Au	usgaben (Klir	mawandel / Flüchtlinge)"	Kontext Natur: "Natur am Abgrund"				Kontext Akzeptanz: "Ellenbe	chaft"	Kontext BAUEN:						
Finanzen / Wirtschaft		Energie / Mobilität		Wasserverfügbarkeit / Temperaturentwicklung		Flächenverbrauch / Umgang mit der Natur		Bürgerbeteiligung / Jugendliche und Kinder einbinden / Transparenz / Kommunikation / Engagement		Hilfe / Sicherheit / Katastrophenschutz		Bauen / Sanieren / Modernisieren		Nachverdichtung / Leerstand nutzen	
	Eigene Erläuterung / Ergänzung		Eigene Erläuterung / Ergänzung		Eigene Erläuterung / Ergänzung		Eigene Erläuterung / Ergänzung		Eigene Erläuterung / Ergänzung		Eigene Erläuterung / Ergänzung		Eigene Erläuterung / Ergänzung		Eigene Erläuterung / Ergänzung
								Brauerei mit Biergarten gründen							
						Erlebniswiese Albtal -> Schweizer Wiese		Ehrenamt & Freiwilligkeit, Mut & Engagement ist mehr gefragt denn je							
						Schweizer-Wiese unbebaut belassen		Gute Taten auszeichnen							
						Blaues Band von der Quelle bis nach Karlsruhe: Keine Bebauung an der Schweizer- Wiese		Ehrenamtsbörse							
						Minigolf, Picknickwiese, Tischtennis, Boule-Platz, Barfusspark erweitern / reaktivieren		Bildungsangebote für soziales Engagement							
						Gastro, Fitnessgeräte, Selfie- Point, Slack-Line, etc> Erlebnisse für ALLE!	-	Soziales Jahr - entsprechendes Personal hierfür zur Verfügung stellen							
								Es gibt zu viele Leute die sagen: "man sollte" - aber selber tun sie nichts!							
						Alle 7 Täler überdachen -> größtes Dach der Welt (Vorbild: Olympiadach München)		Bürger sollen sich über ihre Situation unterhalten und gute Wege finden							
								Not fördert Kreativität							
								Rückbesinnung auf wirklich wichtiges: Naturschutz, Gemeinschaft, Gerechtigkeit							

Basis- oder Zukunfts-Szenario 3: "Im Sog des Klimawandels"

Kontext Finanzen: "Hohe Ausgaben (Klimawandel / Flüchtlinge)"		<u>"</u>	Kontext Natur: "Natur am A	Abgrund"			Kontext Akzeptanz: "Ellenb	ogengesells	chaft"		Kontext BAUEN:				
Finanzen / Wirtschaft		Energie / Mobilität		Wasserverfügbarkeit / Temperaturentwicklung		Flächenverbrauch / Umgang mit der Natur		Bürgerbeteiligung / Jugendliche und Kinder einbinden / Transparenz / Kommunikation / Engagement		Hilfe / Sicherheit / Katastrophenschutz		Bauen / Sanieren / Modernisieren		Nachverdichtung / Leerstand nutzen	
	Eigene Erläuterung / Ergänzung		Eigene Erläuterung / Ergänzung		Eigene Erläuterung / Ergänzung		Eigene Erläuterung / Ergänzung	Kreative Ideen zum SPAREN entwickeln und teilen	Eigene Erläuterung / Ergänzung		Eigene Erläuterung / Ergänzung		Eigene Erläuterung / Ergänzung		Eigene Erläuterung / Ergänzung
								Korruption öffentlich machen und Nachbarn zum Mitmachen anregen (BI Anti- korrupt gründen)							
								Auflehnung gegen eine total kapitalistische und ausbeutende Gesellschaft (z.B. Investoren)							
								Investoren = Abgabe unserer Freiheit an Geldgeber							
								Eher kommunale Projekte unterstützen							
								Anderen Bürgermeister und neuen Stadtrat wählen							

Seite 4 von 4

116 Beiträge, Stand: 20.11.2022, MP