

Themenfelder des Integrierten Klimaschutzkonzeptes 2020/2021



Themenfelder des Klimaschutzkonzeptes für das Jahr 2020

Öffentlichkeitsarbeit
Neue Broschüre
Messestand

E-Bike-Test-
wochen
für Mitarbeiter

Upcycling
Verkauf
Taschen
Schürzen

PV-Kampagne
2019 KLiBA
Auswertung
Öffentlichkeitsarbeit

Beschaffungsrichtlinie
Nachhaltige Beschaffung
Büromaterialien
November TA und GR

Radverkehrskonzept

Radschnellverbindung HD - Schwetzingen

April

Mai

Juni

Juli

August

September

Oktober

November

Dezember

Informationsvorlage
Zeitplan
Klimaschutzkonzept
September TA und GR

Informationsvorlage
**Mobilitäts- und
Klimabeirat**
September TA und GR

1. Abendtermin
Mobilitäts- und Klimabeirat mit OB, BM
Sachstandsbericht
Bildung von Arbeitskreisen

- **Mobilitätswende**
- **Wärme- Energiewende**
- **Konsumwende**



Themenfelder des Klimaschutzkonzeptes für das Jahr 2021

Thermografie
Spaziergang
Herr Steffan

Fahrrad-
freundlicher
Arbeitgeber
Zertifizierung

Sanierungs-
Mobil der
KEA mit
Beratern

Energiespar-
modell
an Schulen
+ KLiBA
+ ifeu

AVR Sortieranlage
Sinsheim
Besichtigung

Bastelnachmittag
Regenerative
Energien + KLiBA

Januar Februar März April Mai Juni Juli August September Oktober November Dezember

2. Sitzung
Mobilitäts- und
Klimabeirat

3. Sitzung
Mobilitäts- und
Klimabeirat

4. Sitzung
Mobilitäts- und
Klimabeirat

**Bericht zum KSK
Auswertung
bisheriger
Maßnahmen/
Controlling**

Mobilitäts- und Klimabeirat

Beratender Kreis mit max. 20 Teilnehmern – zeitgemäße Bezeichnung – Dauer ca. 2 – 2,5 Std

1. MOBILITÄTSWENDE

- **Modal Split Untersuchung**
 - Erhebung von Verkehrsdaten – Befragung von Haushalten – Welche Fortbewegungsmittel werden für welche Strecken von den Bürger/innen genutzt – zu Fuß, Fahrrad, ÖPNV, Pkw
 - Ergebnis: Verkehrsmodellsimulation aufgrund der erhobenen Daten
 - Ziel: Optimierung und Abstimmung der Verkehrsmittel aufeinander
- **ÖPNV Bedarf der Bürger/innen analysieren und abstimmen**
- **Ergebnisse des Radverkehrskonzeptes fließen mit ein, Zwischenbericht am 1. Abendtermin**
- **E-Mobilitätskonzept (u. a. Fuhrparkanalyse)**

Die Bausteine des Radverkehrs- und E-Mobilitätskonzeptes sowie die Modal Split Untersuchung ergänzen sich und greifen ineinander.

Mobilitäts- und Klimabeirat

Beratender Kreis mit max. 20 Teilnehmern – zeitgemäße Bezeichnung – Dauer ca. 2 – 2,5 Std

2. WÄRME UND ENERGIEWENDE

- Entwicklung neuer städtischer Förderprogramme

3. KONSUMWENDE

Nachhaltiger Konsum

- Nachhaltigkeit im Alltag – z. B. Solarmodul zum Handyaufladen
- Plastikreduzierung in Küche und Bad

Etablierte Aktivitäten und Veranstaltungen zur Umsetzung des Klimaschutzkonzeptes

- **STADTRADELN mit Fahrradtouren, ADFC Angebote für die Schulen und Bürger/innen, E-Bike-Testwochen für Mitarbeiter**
- **Energiemesse Rhein-Neckar mit Messestand und Teilnahme der KLiBA**
- **ECOmobil Gala mit Stammtisch der Schwetzingen E-Mobilisten (2019: 200 Kontakte über das Tesla-Gewinnspiel)**
- **Klima-Stammtische im Frühjahr und Herbst mit externen Referenten (November 2019: Teilnahme von 40 Bürger/innen)**
- **Überregionales Netzwerktreffen jährlich und quartalsweise Treffen von Klimaschutzmanager/innen des Rhein-Neckar-Kreises**
- **Schulen - Live-Satellitenbilder über Germanwatch und Geoscopia**
- **AGFK Nikolaus-Aktion Beleuchtung am Fahrrad, Ordnungsamt und Polizei**
- **Thermografie-Aktion mit der AVR**
- **Unternehmerfrühstück**