

## Stadtleitbild Bad Schwalbach

**AG1 Status** 2019-06-05

Verkehr, Infrastruktur, **Umwelt, Natur, Energie, Klimaschutz**, Prävention, Wirtschaft, Einzelhandel, Digitalisierung

1 Aktueller Stand

**1.2** Unsere Visionen

1 Aktueller Stand

**1.2** Unsere Visionen

#### Bad Schwalbach handelt umweltbewusst und klimafreundlich

- Vermietung von Dachflächen städtischer Liegenschaften zur Nutzung von Solarenergie
- Baumaßnahmen zur energetischen Verbesserung von Liegenschaften (Schwimmbad, Sportplätze, Spatzennest, Feuerwehrstützpunkt)
- Anschaffung energiesparender Haushaltsgeräte für die städtischen Liegenschaften (z.B. Energiesparkühlschränke im Rathaus)
- Pilotprojekt: Anschaffung eines Elektroautos für die Stadtwerke
- Jüngstes Beispiel: Umrüstung auf LED-Straßenbeleuchtung
- 2010 im Bündnis der Klima-Kommunen
  - ✓ Ansprechpartner bei der hessischen Landes-Energie-Agentur für fachl. Fragen
  - ✓ Fachstelle organisiert reg. Klimaschutz- und Energieforen und Fachforen zu spezifischen Themen
  - ✓ Erhöhte Förderung von kommualen Klimaschutzprojekten
  - ✓ Newsletter zu aktuellen Entwicklungen



#### 2016: "Anfangsberatung für den Einstieg in den kommunalen Klimaschutz"

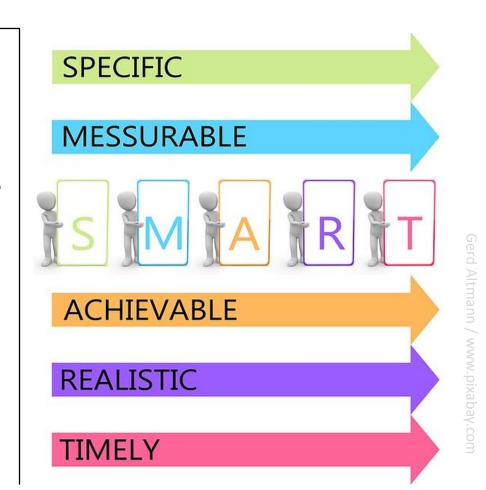
- Bad Schwalbach bzw. die Stadtverwaltung handelt in vielen Bereichen durchaus umweltbewusst und klimafreundlich; Verbesserungspotential ist vorhanden.
- Eher wenig Interesse der Kommunalpolitik als auch der Öffentlichkeit
- "weitere systematische Fortsetzung von Klimaschutzaktivitäten nicht zielführend und nicht in Aussicht"

1 Aktueller Stand

**1.2** Unsere Visionen

#### **Erstellung einer Klimaschutzstrategie / -aktionsplanes**

- Maßnahmenpaket; strukturiertes Vorgehen in puncto Klimaschutz
- Delegieren an Personen oder Personengruppen, die sich hierfür begeistern können
- Öffentlichkeitsarbeit: Klimathema sichtbar platzieren und ansprechend kommunizieren
- Pragmatische Sachlösungen anstatt Symbolpolitik



### Erstellung einer Klimaschutzstrategie / -aktionsplanes Beispiel: Bereich Verwaltung und Mobilität

- Dienstfahrzeuge mit niedrigem CO2-Emissionswert und Kraftstoffverbrauch anschaffen unter Beachtung weiterer Energieeffizienzkriterien (Start-Stopp-System usw.)
- ggf. große Fahrzeuge durch Kleinfahrzeuge ersetzen
- Anschaffung von E-Autos, v.a. für hochfrequentierte innerstädtische Kurzfahrten
- Anschaffung von Dienstfahrrädern (E-Bikes)



# Erstellung einer Klimaschutzstrategie / -aktionsplanes Weitere Ansatzpunkte:

- Bei Ausschreibungen Umweltkriterien einen erheblichen Anteil (z.B. 1/3 %) der Wertungspunkte einräumen, also neben Wirtschaftlichkeitsaspekten auch Umwelt-/Energie-Aspekte in den Fokus zu stellen.
- Energieberatung anbieten, z.B. interkommunal in Zusammenarbeit mit Energieversorgern, Verbraucherzentrale.
- Energetisch optimierte Planung für Neubaugebiete und verpflichtende energetische Initialberatungen
- Optimierung der städtischen Gebäude hinsichtlich Beleuchtung, Heizungsanlagen, solarer Wärme- und Energiegewinnung, Einsatz von Blockheizkraftwerken, Einbau von Wasserspartechnik in städtischen Liegenschaften, moderne Fenster, energetische Sanierung von Fassaden und Dächern, Anschaffung moderner Kopiergeräte mit entsprechendem Umweltsiegel / Umweltengel / Energy-Star usw.

#### **Dialog schaffen**

- Thema als Ansatzpunkt, um mit jungen
   Menschen in Austausch zu treten und sie politisch einzubeziehen
- ➤ Innovative Formate und flache
  Hierarchien laden junge Menschen zum
  Mitmachen ein!



1 Aktueller Stand zu Umwelt, Natur, Energie, Klimaschutz

1.2 Unsere Ideen zu Umwelt, Natur, Energie, Klimaschutz

#### Ausblick geplante Aktivitäten

- Austausch mit NaBu Untertaunus
- Einbeziehung Jugendlicher und junger Erwachsener

• Ihre Ideen, Anregungen und Aufträge??

