



Bielefeld

15.06.2022

**Sachstandsbericht
Klimanotstand**

Martin Adamski

Stadt Bielefeld

Beigeordneter Umwelt, Mobilität, Klimaschutz und Gesundheit

Antrag Klimanotstand 2019 im Rat

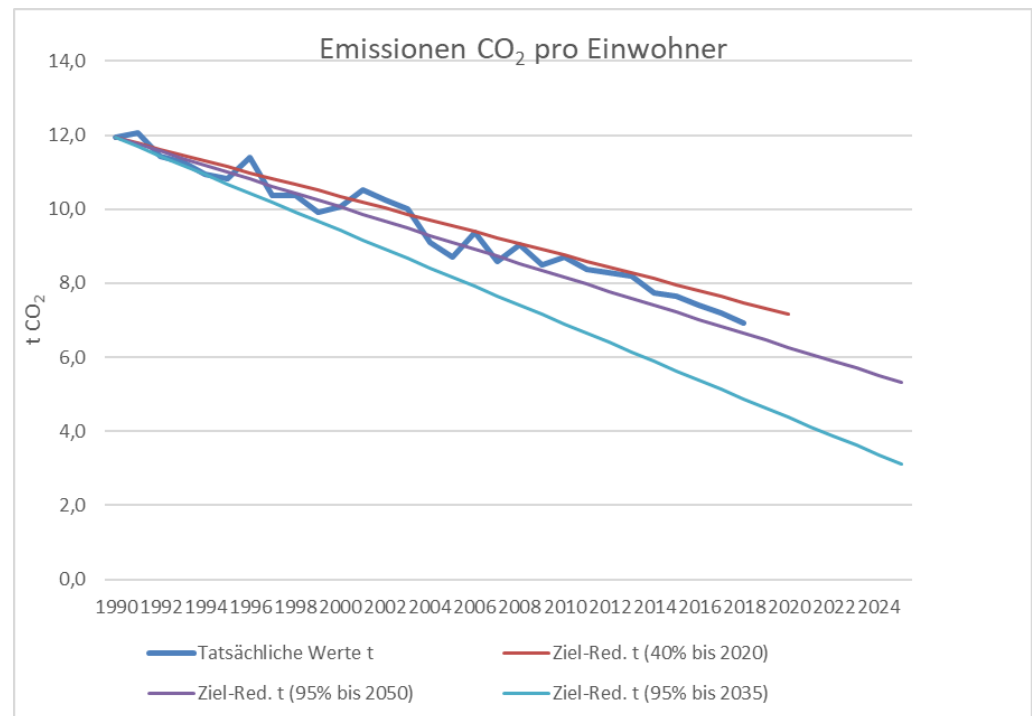
- Erklärung des Klimanotstands
- Bekräftigung des Handlungsprogramms Klimaschutz
- Vordringlicher Handlungsbedarf
 - Mobilitätswende
 - Ausbau der erneuerbaren Energien
 - energieeffiziente Gebäude und Quartiere
- Einrichtung eines Stadtklimarats

Forderungen:

- Die 23 Ziele des HPK verfolgen
- CO₂-Emissionsreduzierung um 100% bis zum Jahr 2035
- Umstellung der Energieversorgung bis 2035 auf erneuerbare Energien

Ratsbeschluss 23.09.2021:

Fortschreibung HPK mit
Zeithorizont Klimaneutral bis
2035



Mobilitätsstrategie (Beschluss 2018) in Umsetzung durch u.a.:

- Radverkehrskonzept (Ratsbeschluss 18.06.2020)
- BI-Pass-Ticket (soziale Tarifstruktur ÖPNV) eingeführt
- Nahverkehrsplan (Ratsbeschluss 09.12.2021)
- Erarbeitung City-Logistik Konzept
- MIV-Konzept- Teilkonzept ruhender Verkehr Innenstadt
- Konzeptstudie Verkehrsleitsystem u. P+R

Vordringlicher Handlungsbedarf

- Ausbau der erneuerbaren Energien

Forderungen

- Bereitstellung von Strom u. Wärme aus erneuerbaren Energien oder aus KWK
- Steigerung von Solarenergie- oder Solarthermie-Nutzung
- Einrichtung Bürgerfonds zur Finanzierung von Windkraft- und PV Anlagen
- Verzicht auf Kohlestrom am Endstromverbrauch bis spätestens 2030

Umsetzung:

Stadtverwaltung: 100 % Ökostrom seit 2017
11 KWK Anlagen
36 PV Anlagen mit 2100 kWp
-> kontinuierlicher Aufbau
Nutzung wasserstoffbetriebener Fahrzeuge im UWB

Stadtwerke: Kohleausstieg bei Eigenproduktion
Ökostrom für alle Haushaltskunden seit 7.2021
(ca. ¼ des Bielefelder Stromverbrauchs)

|| Potential Dach PV:
966 Mio kWh/a
~ 65% Strombedarf
|| Ausschöpfung 5,2%

Vordringlicher Handlungsbedarf

- energieeffiziente Gebäude und Quartiere



Forderungen

- Klimaneutralität für städtische Gebäude bis 2040
- Einhaltung höchster Nachhaltigkeits- und energetischer Standards
- Solartaugliche Ausrichtung von Gebäuden in Neubaugebieten
- Erhöhung Anschlussgrad Nah- und Fernwärme
- Reduzierung der Flächenversiegelung

Umsetzung:

Stadtverwaltung: - Beschluss u. Umsetzung klimaneutraler Gebäudebestand bis 2030

Bauleitplanung: - Beschluss PV-Pflicht in B-Plänen
- Aufstellung Energieleitlinien für Bauleitplanung
- punktuelle Festsetzung in B-Plänen

Stadtwerke: - kontinuierlicher Ausbau Fernwärme- Anschlüsse
- Dekarbonisierung Fernwärme und weiterer fossiler Heizsysteme

Forderungen

- Weniger Autoverkehr
- Weniger Plastikmüll
- Ausbau regenerativer Energiequellen

Umsetzung:

- Programm „Autofrei in Bielefeld“ mit Förderung für „3 Monate ohne Auto“ und „PKW Abmeldung“
- Stadtweite Aktion „Stadtradeln“ (29.05. – 18.06.22)
- Bielefeld to go Becher
- Förderprogramm für private PV Anlagen
 - Rund 500 Anlagen gefördert für ca. 20.000 kWp



Forderungen

- Schutz des Stadtgrüns
- Pflanzen von Bäumen

Umsetzung:

- Blühwiesenkonzept in Umsetzung zur naturnahen Umstellung der Grünpflege
- Baumerhaltungsrichtlinie mit Vorgabe Ersatz 1:1
- Baumschutzsatzung liegt AfUK vor (23.6. Abstimmung)
- Erarbeitung Straßenbaumkonzept
- Spendenaktion „Stadtwald“ seit 2019
60.000 Bäume gepflanzt
~490.000 € Spenden



Konstituierung Bielefelder Klimabeirat am 24.06.2020

- Paritätische Besetzung: je 5 Mitglieder
 - zivilgesellschaftliche Gruppen,
 - wirtschaftlich agierende Organisationen,
 - Fachexpert*innen

- Aufgaben:
 - Überprüfung Erreichung Klimaschutzziele
 - Begleitung Klimaschutzmaßnahmen
 - Erarbeitung neuer Handlungsmöglichkeiten
 - Empfehlung für Klimabudget von 200.000 €/Jahr

**W
BI**

**Vielen Dank für die
Aufmerksamkeit!**