



Beratungsfolge	Termin	Öffentlichkeitsstatus	
Planungs-, Infrastruktur- und Umweltausschuss	08.05.2023	öffentlich	Beschluss

Bericht des Vorsitzenden**Sachverhalt:****Treibhausgas-Ziele der Gemeinde Neubiberg für die 1. Kommunale Klimakonferenz am 25. Mai 2023**

Im Jahr 2016 wurde vom Landkreis München und den 29 Kommunen im Rahmen der *29++ Klima.Energie.Initiative*. ein gemeinsames Ziel für Treibhausgas(THG)-Emissionen gesetzt.

Dieses Ziel soll nun auf die neuen Gegebenheiten angepasst werden.

Genutzt wird der Definitionsrahmen 29++ des Landkreises München, welcher an der Bilanzierung nach BSKO (Bilanzierungs-Systematik Kommunal) orientiert ist und 2021/22 im Landkreis München entwickelt wurde.

Um das Ziel von 2016 zu aktualisieren definieren die Kommunen drei Ziele, auf deren Basis die landkreisweiten Ziele entstehen werden:

1. Ziel-Wert für THG-Emissionen pro Einwohner:in im Jahr 2030.
2. Ziel-Jahr, in dem energetische THG-Neutralität erwartet wird, wobei nur THG Emissionen im Zusammenhang mit der Nutzung von Strom und Wärme betrachtet werden.
3. Ziel-Jahr, in dem generelle THG-Neutralität erwartet wird.

Als Orientierung stellt das Landratsamt das „*29++ Treibhausgas-Ziele-Tool*“ zur Verfügung, welches Potentialanalysen auf Basis des digitalen Energienutzungsplans (ENP) des Landkreises beinhaltet.

Dieses Tool, mit welchem verschiedene Szenarien betrachtet werden können, ist frei zugänglich und kann auf der folgenden Seite der Energieagentur Ebersberg-München eingesehen werden:

https://www.energieagentur-ebe-m.de/Service/29_TreibhausgasZieleTool

Der Gemeinderat hat in der Sitzung vom 20.09.2021 die Klimaneutralität der Gemeinde Neubiberg bis 2040 beschlossen.

Auf Basis des Treibhausgas-Ziele-Tools, des Treibhausgas-Berichts des Landkreises (aktuell vorliegende Daten, noch nicht öffentlich) und dem Ziel, bis 2040 klimaneutral zu sein, entstanden die folgenden Ziele:



Ziel-Wert für THG-Emissionen pro Einwohner:in im Jahr 2030	2,7 Tonnen pro Einwohner:in
Ziel-Jahr in dem energetische THG-Neutralität erwartet wird (Strom, Wärme)	2040
Ziel-Jahr in dem generelle THG-Neutralität erwartet wird	2040

Für das erste Ziel (THG-Emissionen pro Einwohner:in) wird ein linearer Abfall der THG-Emissionen von 2020 bis 2040 angenommen.