

FRAKTION BÜNDNIS 90/DIE GRÜNEN NEUKIRCHEN-VLUYN

An

Herrn Rolf Heber
Stadt Neukirchen-Vluyn
Hans -Böckler-Straße 26
47506 Neukirchen-Vluyn

Neukirchen-Vluyn, den 23.03.2019

Antrag zur Tagesordnung des Stadtentwicklungsausschusses am 10.04.2019: Einführung einer Klimaschutzsiedlung

Sehr geehrter Herr Heber,

als Fraktion Bündnis 90 / Die Grünen beantragen wir die Aufnahme des Tagesordnungspunktes „**Einführung einer Klimaschutzsiedlung**“ in die Tagesordnung des nächsten Stadtentwicklungsausschusses am 10.04.2019.

Dazu schlagen wir folgenden Beschluss vor:

Der Stadtentwicklungsausschuss beschließt die Errichtung einer Klimaschutzsiedlung im Stadtgebiet. Die Verwaltung soll dafür eine Analyse der potentiellen Areale vornehmen und eine Empfehlung an den Stadtentwicklungsausschuss abgeben. Dabei sind auch Fördermöglichkeiten zu eruieren und der beschlossene Anteil für bezahlbaren Wohnraum im Gesamtkonzept zu berücksichtigen.

Begründung:

Der Klimaschutz ist eine der größten Herausforderungen der Gegenwart. Klimaschutzsiedlungen sollen hierbei Pilot- und Vorbildcharakter aufweisen, um generell umweltverträgliches Bauen zu fördern und „hervorragenden Wohn- und Lebensraum bieten“.

“Etwa ein Drittel des gesamten Endenergieverbrauchs in Deutschland wird für die Raumwärme und Warmwassererzeugung in Gebäuden benötigt. Somit spielt das energieeffiziente Bauen und die energetische Sanierung von Gebäuden im Rahmen der Klimaschutzpolitik eine wichtige Rolle. Mit dem Bau und der Sanierung von kompletten Siedlungen eröffnen sich weitreichende Möglichkeiten zur CO₂-Reduzierung.” (Zitat Broschüre 100 Klimaschutzsiedlungen in NRW)

<https://www.energieagentur.nrw/gebäude/klimaschutzsiedlungen/planungsleitfaden>) Weitere Erklärungen erfolgen in der Sitzung.

Mit freundlichen Grüßen

A handwritten signature in blue ink, reading "T. Wagener". The signature is written in a cursive style with a long horizontal stroke above the first letter.

Thomas Wagener

Fraktionssprecher Bündnis 90 / Die Grünen Neukirchen-Vluyn