



**An die  
Stadt Röthenbach an der Pegnitz  
Herrn Bürgermeister Klaus Hacker  
Friedrichsplatz 21  
90552 Röthenbach**

Stadtratsfraktion von  
Bündnis 90 / Die Grünen  
Fraktionsvorsitzender  
Dieter Hammer

Röthenbach, den 27.08.2021

— Antrag Bürger\*innenEnergie

Sehr geehrter Herr Bürgermeister,

die Europäische Union, Deutschland sowie Bayern haben beschlossen, mittel- bis langfristig die CO2-Emissionen bis hin zur kompletten Klimaneutralität zu senken.

Wir als Kommune sind aufgefordert, diese existenzielle Menschheitsaufgabe zügig und entschlossen mit anzugehen und hier regional unseren Beitrag zu leisten. Mit Ausrufung der Klimanotlage und der Einrichtung der Stelle einer Managerin für Klima- und Umweltschutz haben wir u.a. erste Signale gesetzt, welche allerdings nur der Anfang von weiteren notwendigen Maßnahmen sein können. Ein wichtiger und wesentlicher Teil wird die regionale Erzeugung von Energie aus regenerativen Quellen sein.

Wir sehen ein beträchtliches Potential für die örtliche Stromerzeugung mit regenerativen Energien. In Zeiten ohne Zinsanlagen versprechen sich immer mehr Investoren lukrative Renditen in entsprechenden Anlagen. Einige Kommunen haben das Angebot hier bereits eingeschränkt und möchten nun selbst an den Erträgen partizipieren. Auch bei uns gab es schon Anfragen zu PV-Freiflächenanlagen. Entscheidungen zu öffentlichen Gebäuden stehen an. Noch viel zu viele Gebäude der Unternehmen, Privatleute und kommunalen Einrichtungen haben keine PV-Anlage auf dem Dach. Chancen auf Gewinne und Klimanutzen werden in Röthenbach zu wenig genutzt.

Bei der Nutzung dieser Chancen sollten wir jedoch einige Eckpunkte beachten:

**Regionale Wertschöpfung:**

Gewinne und Arbeitsplätze sollen möglichst in Stadt und Region bleiben

— **Beteiligung der Bürger\*innen:**

Partizipation schafft Akzeptanz und bringt privates Engagement

**Nutzung von Synergien:**

Kooperation mit Stadtwerken, WoBauG und Nachbarkommunen

**Professionalisierung und Verstetigung**

Unabhängige Gesellschaftsstruktur entlastet unsere Verwaltung und fördert die Expansion

### **Rücksichtnahme auf Anlieger und Natur**

Insbes. bei PV-Freiflächenanlagen sind nur Natur- und Bodenschonende Anlagen akzeptabel

### **Optimierung der Förderkulisse**

Weitgehender Abruf von Fördermitteln und eigenständige Kreditfähigkeit

### **Offenheit und Anpassungsfähigkeit**

Möglichst alle Formen der Erzeugung erneuerbarer Energien können genutzt werden

### **Wir stellen folgenden Antrag:**

Die Verwaltung der Stadt Röthenbach wird beauftragt, die Voraussetzungen zur Gründung einer „Bürger\*innenEnergie Untere Pegnitz/ Röthenbach“ zu prüfen, insbesondere:

- Wahl einer optimalen Rechtsform (eG, GmbH & Co KG, KGaA etc.)
- Beteiligungsformen für Bürger\*innen und Unternehmen
- Geschäftszweck und Geschäftsbereich der Gesellschaft
- Einbeziehung Stadtwerke, WoBauGes und Nachbarkommunen über Verträge oder Beteiligungen
- Ermittlung eines Startportfolios
- Begleitende notwendige Regelungen (Regionalvorrang, Flächennutzungsplan...)

Ein erster Zwischenbericht wird bis zum 31.03.2022 dem Stadtrat vorgelegt.

Mit freundlichen Grüßen



Dieter Hammer

### **Anlagen zur Vertiefung nachfolgend als Link:**

Die Stadtratsfraktion von Bündnis 90 / Die Grünen in Röthenbach an der Pegnitz Vorsitzender Dieter Hammer Postanschrift:	Werner-von-Siemens-Allee 42 90552 Röthenbach  email: <a href="mailto:dieter@gruene-roethenbach.de">dieter@gruene-roethenbach.de</a> Telefon: 0911/577737
--	--

Akzeptanz und regionale Teilhabe an der Energiewende: (Agora-Energiewende)

[https://static.agora-energiewende.de/fileadmin/Projekte/2020/2020\\_07\\_EE-Akzeptanz/182\\_A-EW\\_Akzeptanz-Energiewende\\_WEB.pdf](https://static.agora-energiewende.de/fileadmin/Projekte/2020/2020_07_EE-Akzeptanz/182_A-EW_Akzeptanz-Energiewende_WEB.pdf)

Aktuelle Fakten zur Photovoltaik in Deutschland (Fraunhofer-Institut)

<https://www.ise.fraunhofer.de/content/dam/ise/de/documents/publications/studies/aktuelle-fakten-zur-photovoltaik-in-deutschland.pdf>

Bürger machen Energie (LUBW)

[https://www.kea-bw.de/fileadmin/user\\_upload/Publikationen/153\\_Buerger\\_machen\\_Energie.pdf](https://www.kea-bw.de/fileadmin/user_upload/Publikationen/153_Buerger_machen_Energie.pdf)

Kommune-Macher der Energiewende (Energieatlas Bayern)

[https://www.bestellen.bayern.de/application/eshop\\_app000003?SID=1220793710&DIR=eshop&ACTIONxSETVAL\(artdtl.htm,APGxNODENR:1325,AARTxNR:lfu\\_klima\\_00177,AARTxNODENR:357843,USERxBODYURL:artdtl.htm,KATALOG:StMUG,AKATxNAME:StMUG,ALLE:x\)=X](https://www.bestellen.bayern.de/application/eshop_app000003?SID=1220793710&DIR=eshop&ACTIONxSETVAL(artdtl.htm,APGxNODENR:1325,AARTxNR:lfu_klima_00177,AARTxNODENR:357843,USERxBODYURL:artdtl.htm,KATALOG:StMUG,AKATxNAME:StMUG,ALLE:x)=X)

Stadt Dinkelsbühl geht neuen Weg ( Zeitungsbericht)

<https://fraenkischer.de/dinkelsbuehl-geht-neuen-weg/>

Kriterien NaBu für PV-Anlagen:

<https://www.nabu.de/imperia/md/content/nabude/energie/solarenergie/170629-nabu-kriterien-solarparks.pdf>