



Fraktionsgemeinschaft Die Grünen + Soziale Initiative Pöbneck
Fraktionsvorsitzender: Steve Richter

07381 Pöbneck

Stadt Pöbneck
Bürgermeister Michael Modde
Markt 1
07381 Pöbneck
Stadtrat

Pöbneck, 08.04.2024

Antrag zum Stadtrat

Volle Fahrt Voraus für erneuerbare Energien

Beschlussvorschlag:

Der Stadtrat beschließt, die Verwaltung wird beauftragt, ein Konzept zur Erzeugung Erneuerbarer Energien entlang der innerstädtischen Bereiche der Bundesstraße B281 zu erarbeiten.

Dabei gilt folgendes zu berücksichtigen

1. Die Stützmauern im Bereich Viehmarkt/ Finanzamt werden mit vertikal Solar Modulen versehen.
2. Erfahrungsberichte anderer Gemeinden bei der Gewinnung von Windenergie durch Fahrtwind passierender Fahrzeuge werden eingeholt.
3. Fördermöglichkeiten von Bund- und Land werden geprüft.

Begründung:

Städte und Gemeinden, so auch die Stadt Pöbneck, haben im Transformationsprozess hin zu einer klimaneutralen Zukunft eine besondere Vorbildfunktion.

Bis heute ist die Stadt Pöbneck dieser Verantwortung nicht nachgekommen und spielt damit ein gefährliches Spiel auf dem Rücken zukünftiger Generationen.

Für den Wirtschaftsstandort Pöbneck ist der beschleunigte Ausbau dezentraler regionaler Erneuerbarer Energien von höchster Bedeutung. In einem Gemeinsamen von Zivilgesellschaft, Wirtschaft und Institutionen getragenen Kraftakt, kann es uns jedoch gelingen, diese Herausforderung zu stemmen.

Wie diese Zukunftsaufgabe gemeistert werden kann, dazu haben alle im Stadtrat Pöbneck vertretenen Fraktionen unterschiedliche und zum Teil kontroverse Lösungsansätze. Diese gilt es nun gemeinsam in einer breiten Debatte Konsens fähig herauszuarbeiten. Da weder Dachsolar, noch Flächensolar oder Windenergieanlagen in Pöbneck mehrheitsfähige Lösungsvorschläge sind, und diese mit zum Teil fadenscheinigen Argumenten abgelehnt werden, sollten wir den Fokus auf ohnehin versiegelte und relativ „unattraktive“ Gebiete im innerstädtischen Bereich Pöbneck`s lenken und die Vorteile für die Stadt nutzen.

Steve Richter

Constanze Truschzinski