

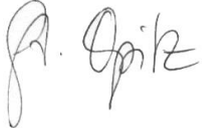
<b>Fraktion DIE GRÜNEN Fraktion Die LINKE.LISTE</b>	<b>Drucksachen-Nr. A/17/3120-01</b>	<b>Termin 20.03.2023</b>	<b>Rat der Stadt</b>		
<b><u>Antragsvorlage</u></b>			<b><u>öffentlich</u></b>		
<b>Termin</b>	<b>Gremium</b>	<b>Vorlage zur*</b>	<b>Ergebnis</b>	<b>Beschluss- kontrolle*</b>	
01.03.2023	Umweltausschuss	V			
02.03.2023	Stadtplanungs- und Mobilitätsausschuss	V			
20.03.2023	Rat der Stadt	B			

### **Beratungsgegenstand**

Antrag der Fraktion DIE GRÜNEN und Die LINKE.LISTE gem. § 2 der Geschäftsordnung für den Rat der Stadt: Anmeldung Wattbewerb

### **Beschlussvorschlag**

Die Stadt Oberhausen meldet sich kostenfrei bei „Wattbewerb“ an, um auch durch die Teilnahme an den Challenges ihre Öffentlichkeitsarbeit zum Thema „Energiewende“ strategisch zu forcieren.

<b>Sprecherin Fraktion DIE GRÜNEN</b>  <b>Stefanie Opitz</b> 08.02.2023	<b>Vorsitzender Fraktion Die LINKE.LISTE</b>  <b>Yusuf Karacelik</b> 08.02.2023
---	--

<b>Fraktion DIE GRÜNEN Fraktion Die LINKE.LISTE</b>	<b>Drucksachen-Nr.  A/17/3120-01</b>	<b>Termin  20.03.2023</b>	<b>Rat der Stadt</b>
---	--	-----------------------------------	----------------------

1 **Begründung**

2

3 Am 28.06.2021 lehnte der Rat der Stadt Oberhausen mehrheitlich den Antrag der Fraktion Die  
4 LINKE.LISTE „Photovoltaikausbau beschleunigen, am ‚Wattbewerb‘ teilnehmen“ (A/17/0665-01) ab.

5

6 In der Zwischenzeit haben sich über 300 Kommunen bei „Wattbewerb“ angemeldet: von Bochum und  
7 Dortmund über Bottrop und Mülheim bis Düsseldorf und Bonn – um nur einige aus der „Nachbarschaft“  
8 zu nennen.

9

10 In der Zwischenzeit hat sich aber auch eine Energiepreiskrise entwickelt, die leidvoll verdeutlicht,  
11 welche sozialen Folgen die langjährige politische Lethargie bei der Energiewende, neben den  
12 klimatischen Folgen, mit sich zieht.

13

14 Daher wird an dieser Stelle ein Teil der Begründung des damaligen Antrags wiederholt und darum  
15 geworben, diesen 2023 zu unterstützen:

16

17 *„Die Beteiligung der Stadt Oberhausen am ‚Wattbewerb‘ wäre ein öffentlichkeitswirksamer Beitrag zur  
18 konkreten Erreichung der Klimaziele und schafft einen zusätzlichen Anreiz, die bisher anvisierten  
19 Maßnahmen zum Photovoltaikausbau konsequent und zügig umzusetzen und auszubauen. Die  
20 Beteiligung regt dazu an, neue Programme für den dezentralen Ausbau der Photovoltaik zu entwickeln  
21 oder bestehende Programme weiterzuentwickeln. Um den Ausbau von Photovoltaik zu beschleunigen  
22 und auf eine breite Basis zu stellen, ist es erforderlich, möglichst viele Bürger\*innen (u. a.  
23 Vermieter\*innen, Firmen und Gewerbe) dafür zu gewinnen, in Photovoltaik zu investieren.“*