



Antwort zur Anfrage Nr. 1752/2019 der Stadtratsfraktion BÜNDNIS 90/DIE GRÜNEN betreffend
Standards für städtische Gebäude (BÜNDNIS 90/DIE GRÜNEN)

Die Anfrage wird wie folgt beantwortet:

Die Beantwortung der Anfrage für die öffentlichen Gebäude der Stadt Mainz erfolgte bereits in der Stadtratssitzung am 18.12.2019. In Bezug auf die öffentlichen Gebäude der städtischen und stadtnahen Gesellschaften möchten wir auf die nachfolgende tabellarische Übersicht verweisen.

Mainz, 03.02.2020

gez.

Günter Beck
Bürgermeister

<p>1. Welche öffentlichen Gebäude wurden seit Beschluss der Standards, auch durch städtische und stadtnahe Betriebe und Unternehmungen, errichtet?</p>	<p>2. Wurden erneuerbare Energien eingesetzt? a) Wenn ja, welche? b) wenn nein, warum nicht?</p>
<p><u>Wirtschaftsbetrieb Mainz AöR</u></p> <p>Sozialgebäude Friedhof Mainz-Gonsenheim, Kirchstraße 109, Mainz-Gonsenheim</p> <p>Neue Pforte Zentralkläwerk, Industriestraße 70, Mainz-Mombach</p> <p>Toilettenanlage Rheinufer, Adenauer Ufer, Mainz</p> <p>Betriebsgebäude Regenrückhaltebecken, Töngesstraße, Mainz-Ebersheim</p>	<p>Ja, die Heizungsanlage wird mit Holzhackschnitzel betrieben.</p> <p>Ja, das Gebäude wird mit einer Luftwärmepumpe mit erneuerbarer, auf dem Klärwerk erzeugter, elektrischer Energie beheizt.</p> <p>Nein, aufgrund des geringen Energiebedarfs und der räumlichen Möglichkeiten war nur eine elektrische Beheizung möglich.</p> <p>Nein, das Gebäude ist zum überwiegenden Teil unbeheizt und nicht zum dauerhaften Aufenthalt vorgesehen. Im Bedarfsfall können die Sanitäranlagen, der Elektroschaltraum und ein kleiner Aufenthaltsraum elektrisch beheizt werden.</p>
<p><u>Wohnbau Mainz GmbH</u></p> <p>Wohnhaus mit 15 Wohnungen, Westring 46a, Mainz-Mombach</p> <p>Wohnanlage mit 75 Wohnungen, In den Teilern, Mainz-Ebersheim</p>	<p>Ja, die Wärmeversorgung des Gebäudes erfolgt über Fernwärme.</p> <p>Ja, die Wärmeversorgung des Gebäudes erfolgt mit einer Pellet-Heizungsanlage.</p>