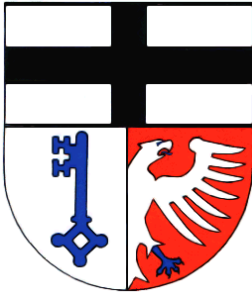


**Vorsitzender**



Rheinbach, den 17.12.2018

**Einladung**

zur 10/29. Sitzung

**des Ausschusses für Stadtentwicklung: Umwelt, Planung und Verkehr der Stadt Rheinbach**

Zu der vorbezeichneten Sitzung lade ich hiermit ein.

Termin: **Dienstag, der 08.01.2019, 18:00 Uhr**

Ort: **Großer Sitzungssaal, Rathaus, Schweigelstraße 23, 53359 Rheinbach**

Die Beratungspunkte bitte ich der beigefügten Tagesordnung zu entnehmen.

Denjenigen Ratsmitgliedern, die nicht dem vorbezeichneten Ausschuss angehören, wird unter Bezugnahme auf § 58 Abs. 1 GO anheimgestellt, an der Sitzung als Zuhörer teilzunehmen.

gez. Unterschrift  
Markus Pütz  
Vorsitzender

# T a g e s o r d n u n g

zur Sitzung des Ausschusses für Stadtentwicklung: Umwelt, Planung und Verkehr  
am Dienstag, dem 08.01.2019

TO-Punkt	Beratungsgegenstand	Vorlagen-Nr.
<b>A)</b>	<b>ÖFFENTLICHE SITZUNG</b>	
1	<b>Anerkennung der Tagesordnung</b>	
2	<b>Umwelt</b>	
2.1	Klimaschutzteilkonzept zur Anpassung an den Klimawandel für die Region Rhein-Voreifel	BV/1154/2018
2.2	Fortführung des interkommunalen Klimaschutzmanagements ab 2020	BV/1155/2018
2.3	Fällung und Ersatzbepflanzung von abgestorbenen und stark abgängigen Bäumen	BV/1153/2018
3	<b>Planung</b>	
3.1	Bürgerantrag vom 10.10.2018 betreffend Festsetzungen zu Kiesgärten und Kiesvorgärten in Bebauungsplänen und Bebauungsplanänderungen	AN/0363/2018
3.2	Bürgerantrag vom 02.12.2018 betreffend der Verpflichtung zum Bau von Zisternen und Nutzung von Regenwasser in künftigen Bebauungsplänen	AN/0370/2018
3.3	Vorhabenbezogener Bebauungsplan Rheinbach Nr. 74 "Pallottistraße - Jugendmedizinisches Zentrum" im beschleunigten Verfahren gem. § 12 BauGB; hier: Einleitungsbeschluss und Beschluss zur Frühzeitigen Behörden- u. Öffentlichkeitsbeteiligung	BV/1157/2018
3.4	Antrag der CDU- und FDP-Fraktion vom 01.10.2018 zur Suche eines geeigneten Standortes für ein Hotel sowie eines Investors in Rheinbach	AN/0360/2018/1
4	<b>Mitteilungen des Vorsitzenden und der Verwaltung</b>	
	./.	
5	<b>Bekanntgabe von Beschlüssen</b>	