

Nachtrag zur Sitzung des Rates der Stadt Neustadt a. Rbge.

Termin: Donnerstag, 04.02.2021, 18:00 Uhr
Die Sitzung wird gem. § 182 des Niedersächsischen Kommunalverfassungsgesetzes digital durchgeführt. Die Öffentlichkeit wird nicht zugelassen. Das Protokoll wird umgehend veröffentlicht. Fragen von Einwohnerinnen und Einwohnern können bis zum 04.02.2021 um 12:00 Uhr an die Mailadresse pressestelle@neustadt-a-rbge.de gesendet werden. Eine Beantwortung der Fragen erfolgt über das Protokoll.

Die Tagesordnung wird um Punkt 5 erweitert.

1. Feststellung der ordnungsgemäßen Ladung, der Beschlussfähigkeit und der Tagesordnung
2. Genehmigung des Protokolls über den öffentlichen Teil der Sitzung am 14.01.2021
3. Berichte und Bekanntgaben
- 3.1. Kommunalwahl 2021:
Vorschläge zur Besetzung des Gemeindewahlausschusses und der Wahlvorstände
Vorlage: 2021/010
4. Einwohnerfragestunde gemäß § 62 Absatz 1 des Niedersächsischen Kommunalverfassungsgesetzes
5. Vorschlag der SPD-Fraktion auf Organisatorische Hilfe und Fahrservice zum Impfzentrum (Befassung/Nichtbefassung)
6. Änderung der Hauptsatzung
Vorlage: 2020/284
7. Annahme von freiwilligen Zuwendungen 2020; Sachzuwendungen des Fördervereins der Scharnhorstschule Bordenau e.V. in Höhe von rd. 400,00 EUR
Vorlage: 2020/289
8. Weisungsbeschluss für die Gesellschafterversammlung der Wirtschaftsförderung Neustadt a. Rbge. GmbH
Vorlage: 2021/009
9. Die Stadt Neustadt a. Rbge. erklärt sich zum "Sicheren Hafen"
Vorlage: 2020/233
10. 3. Änderungssatzung zur Satzung über die Erhebung von Gebühren und zur Benutzung der Kindertageseinrichtungen der Stadt Neustadt a. Rbge.
Vorlage: 2020/101/2
11. Ergänzende Vereinbarung und Zusatzvereinbarung zum Vertrag zwischen der Region Hannover und der Stadt Neustadt a. Rbge. über die Wahrnehmung der Aufgabe der Kindertagespflege
Vorlage: 2020/142

12. Antrag auf Änderung des Regionalen Raumordnungsprogramms Region Hannover 2016 (RROP 2016) für die Siedlungsbereiche Mandelsloh und Amedorf
Vorlage: 2020/256
13. Anfragen

STADT NEUSTADT A. RBGE.