# **Einladung**

zur **30. Sitzung des Rates der Stadt am Dienstag**, den **18.09.2018**, um **16:00 Uhr** im Saal des Bürgerhauses, Schloßmacherstr. 4-5.

Radevormwald, 07.09.2018

Johannes Mans

### Tagesordnung:

#### (Öffentlicher Teil)

- 1. Niederschrift über die 29. Sitzung des Rates der Stadt am 04.09.2018 (öffentlicher Teil)
- 2. Informationen des Bürgermeisters
- 3. Einwohnerfragestunde nach § 18 der Geschäftsordnung des Rates
- 4. Änderung der Hauptsatzung (Antrag der UWG-Fraktion vom AN/0232/2018 03.09.2018)
- 5. Kindergartenentwicklungsplan der Stadt Radevormwald für BV/0590/2018 die Kindergartenjahre 2018/19 bis 2020/21
- 6. Offene Ganztagsschule Entwicklungsplan der Stadt BV/0591/2018 Radevormwald für die Schuljahre 2018/19 bis 2020/21
- 7. Medienentwicklungsplan der Stadt Radevormwald für die BV/0595/2018 Schuljahre 2018/19 bis 2020/21
- 8. Schulentwicklungsplan der Stadt Radevormwald für die BV/0596/2018 Schuljahre 2018/19 bis 2020/21
- 9. Einbringung Entwurf der Haushaltssatzung 2019 IV/0551/2018 einschließlich Haushaltssicherungskonzept 2012 2022
- 10. Besetzung von Ausschüssen und Gremien
- 11. Mitteilungen und Fragen

## (Nichtöffentlicher Teil)

- 12. Niederschrift über die 29. Sitzung des Rates der Stadt am 04.09.2018 (nichtöffentlicher Teil)
- 13. Mitteilungen und Fragen

## Fragestunde für Einwohner

Als Punkt 3 der Tagesordnung ist eine Fragestunde für Einwohner vorgesehen. Nach Aufruf des Tagesordnungspunktes ist jeder Einwohner der Stadt berechtigt, mündliche Anfragen an den Bürgermeister zu richten. Die Anfragen müssen sich auf Angelegenheiten der Stadt beziehen und mindestens 5 Werktage vor der Ratssitzung schriftlich dem Bürgermeister zugeleitet werden.

Der Fragesteller sollte in der Sitzung anwesend sein und seine Fragen mündlich wiederholen. Jeder Fragesteller ist berechtigt, höchstens zwei Zusatzfragen zu stellen. Ist eine sofortige Beantwortung nicht möglich, so kann der Fragesteller auf eine schriftliche Beantwortung verwiesen werden. Eine Aussprache findet nicht statt.