



Gemeinde Sottrum · Postfach 1109 · 27363 Sottrum

An die Mitglieder des
Rates der
Gemeinde Sottrum

27363 Sottrum

Postfach 1109

Hausanschrift:

27367 Sottrum

Rathaus · Am Eichkamp 12

Telefon (042 64) 83 20-0

Telefax (042 64) 83 20-50

Auskunft erteilt

Herr Bischof

Durchwahl

0 42 64 / 83 20-24

Datum

24.11.2014

Einladung zur Sitzung des Rates der Gemeinde

Sehr geehrte Damen und Herren!

Zu der am, **Montag, den 08.12.2014, 19:00 Uhr, im Sitzungssaal des Rathauses** stattfindenden **Sitzung des Rates der Gemeinde** lade ich hiermit ein.

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

Öffentlicher Teil:

1. Eröffnung der Sitzung, Feststellung der ordnungsgemäßen Ladung und der anwesenden Ratsmitglieder, Feststellung der Beschlussfähigkeit sowie Feststellung der Tagesordnung und der dazu vorliegenden Anträge
2. Unterbrechung für die Einwohnerfragestunde
3. Genehmigung des Protokolls über den öffentlichen Teil der Sitzung des Rates am 15.09.2014
4. Neubesetzung des Verwaltungsausschusses **GS/2014/142**
5. Wahl der stellvertretenden Bürgermeister **GS/2014/145**
6. Aufstellung eines Bebauungsplanes südlich der Straße Weizenkamp **GS/2014/116**
7. Endausbau der Erschließungsanlagen im Baugebiet "Am Gymnasium" hier: Beschluss über den Entwurf **GS/2014/118**
8. Dorferneuerung Stuckenborstel, hier: Erneuerung der Reeßumer Straße **GS/2014/138**
9. Antrag auf Erstellung eines Radwegkatasters zur Verbesserung der **GS/2014/115**

Radwege in Sottrum sowie zur Vorbereitung eines Radwegekonzeptes
für die Gemeinde

- | | |
|---|--------------------|
| 10. Annahme von Spenden | GS/2014/141 |
| 11. Satzung über die Entschädigung ehrenamtlicher Tätigkeit in der
Gemeinde Sottrum | GS/2014/143 |
| 12. Bekanntgabe amtlicher Mitteilungen sowie Bericht über wichtige
Angelegenheiten der Gemeinde Sottrum sowie über wichtige
Beschlüsse des Verwaltungsausschusses | |
| 13. Anfragen und Anregungen der Ratsmitglieder | |
| 14. Unterbrechung für die Einwohnerfragestunde | |

Mit freundlichen Grüßen
gez.: Krahn
Bürgermeister

Beglaubigt:

Gemeindedirektor