



Einladung zur 1. Sitzung des Stadtrates von Nidau

Donnerstag, 17. März 2016, 18.30 Uhr, in der Aula des Schulhauses Balainen, Nidau

1. Teil:

Ehrung für besondere Leistungen

anschliessend

2. Teil:

Traktanden

01. Genehmigung Protokoll Nr. 4 vom 19. November 2015
02. Wahlen –
 - a) Ersatzwahl Mitglied Jugendkommission
 - b) Ersatz Mitglied Aufsichtskommission
03. Jahresbericht der Aufsichtskommission 2015
04. Kauf der Liegenschaften Schloßstrasse 13, 13a und 15
05. Stadtordnung - Anpassungen
06. Sanierung Unterer Kanalweg - Investitionskredit
07. Ersatzbeschaffung Strassenreinigungsfahrzeug - Investitionskredit
08. Dachsanierungen Strandbad Nidau - Investitionskredit
09. Pumpwerk Balainen - Kreditabrechnung
10. Versetzen Trafostation Ruferheim, Anpassung 16 kV, sowie 0,4kV Leitungen - Kreditabrechnung
11. Sanierung Transformatorenstation Balainen - Kreditabrechnung
12. Sanierung Transformatorenstation Schloss - Kreditabrechnung

13. Sanierung Mess-/Schalt- und Transformatorenstation Aalmatten -
Kreditteilabrechnung
14. Motion Philippe Messerli (EVP) – Taten statt nur Worte: Umsetzung des
Nachhaltigkeitsartikels jetzt!
15. Motion Oliver Grob (SVP) – Ökobürokratisches Abfallreglement fachgerecht entsorgen
16. Postulat Oliver Grob (SVP) – Interessenbindung offenlegen
17. Postulat Bettina Bongard (SP) – Prüfung des Nachhaltigkeitsartikels 2a, betreffend der
Photovoltaikanlage Burgerbeunden
18. Postulat Carine Stucki-Steiner (Grüne) – Ersatz der durch den Wegfall des A5
Westastes wegfallenden Velowege
19. Postulat Carine Stucki-Steiner (Grüne) – Verbesserung der Fahrradparkplätze in der
Altstadt von Nidau
20. Postulat Carine Stucki-Steiner (Grüne) – Eine sichere Brücke über den Nidau-Büren-
Kanal für den Langsamverkehr
21. Postulat Leander Gabathuler (SVP) – Konzept Umgang mit Jenischen und Roma
22. Postulat Matthias Leiser (FDP) – Öffentliche Bewirtschaftung Parkplatz Aalmattenweg
23. Erheblich erklärte Vorstösse – 2-Jahresfrist

2560 Nidau, 3. März 2016 swe

Stadtrat Nidau
Der Stadtratspräsident

Kurt Schwab