



Auskunft erteilt:	Herr Haaß	Amt/EB:	36-Umweltamt
Tel.:	0261 129 1530	e-mail:	Michael.Haass@stadt.koblenz.de
Koblenz,	2.11.2017		

## Niederschrift

über die Sitzung des Umweltausschusses vom 24.10.2017

### Anwesend sind:

Vorsitzender des Gremiums  
Herr Prof. Dr. Joachim Hofmann-Göttig,  
Oberbürgermeister

Ratsfraktion CDU  
Herr Manfred Diehl,  
Herr Herbert Dott,  
Herr Hans Finkener,  
Frau Claudia Probst,  
Herr Thomas Roos,

Stv. Ratsfraktion CDU  
Herr Marius Jakob,

Ratsfraktion SPD  
Herr Thomas Kirsch,  
Herr Gerhard Lehmkuhler,  
Frau Marion Mühlbauer,  
Herr Markus Schmitz,

Ratsfraktion Bündnis 90/Die Grünen  
Frau Sylvia Weber,  
Frau Dr. Catharina Weichert,

Ratsfraktion BIZ  
Frau Gabriele Hofmann,

Ratsfraktion FBG  
Herr Werner Rosenbaum,

Ratsfraktion FDP  
Herr Sven Schillings,

Ratsfraktion AfD  
Herr Karl Ludwig Weber,

Verwaltung  
Frau Monika Effenberger,  
Frau Katrin Freiberg,  
Frau Dagmar Körner,  
Herr Rainer Leutner  
Herr Stephan Dally,

Schriftführer  
Herr Michael Haaß,

Herr Oberbürgermeister Prof. Dr. Hofmann-Göttig begrüßt die Anwesenden.

Vor Eintritt in die Tagesordnung stellt der Vorsitzende fest, dass form- und fristgerecht eingeladen wurde und der Ausschuss beschlussfähig ist.

Beginn der öffentlichen Sitzung: 18:00 Uhr  
Ende der öffentlichen Sitzung: 18.30 Uhr

Mit E-Mail vom 23.10.2017 hat Ausschussmitglied Dr. Bernhard die Ergänzung des Ergebnisprotokolls über die Sitzung vom 22.9.2017 beantragt. Da Herr Dr. Bernhard nicht anwesend ist schlägt der Vorsitzende des Umweltausschusses, Oberbürgermeister Prof. Dr. Hofmann-Göttig, vor, dass über den Antrag in der nächsten Sitzung des Umweltausschusses am 16.11.2017 abgestimmt wird. Diesem Vorschlag schließt sich der Ausschuss an.

Öffentliche Sitzung:

<b>Punkt 1: Etatberatungen 2018 - Einbindung der Fachausschüsse - Vorlage: UV/0288/2017</b>
---

**Der Ausschuss hat die Angelegenheit**

- abschließend  ungeändert  geändert  ohne Beschlussempfehlung  beschlossen  
 weitergeleitet  z. Kenntnis genommen  abgesetzt  verwiesen  vertagt  abgelehnt  
 einstimmig  mehrheitlich mit \_\_\_\_\_ Enthaltungen und \_\_\_\_\_ Gegenstimmen

**Beschluss:**

Der Umweltausschuss nimmt den Entwurf des Teilhaushaltes 3 „Umwelt“ zur Kenntnis.

**Protokoll:**

Der Umweltausschuss wünscht, dass im Ergebnishaushalt bei Produkt 5611 „Umweltschutzmaßnahmen“ die Entwicklung von 2017 nach 2018 in den Zeilen 2 und 16 erläutert wird. Im Nachtrag 2017 wurden hier 1 Mio. Euro an Fördermitteln des Landes zum Einbau von Filteranlagen in Bussen zur Vermeidung von Stickoxiden in Ertrag und Aufwand eingeplant. In 2018 reduziert sich der Ansatz wieder entsprechend.

<b>Punkt 2: Verschiedenes</b>
-------------------------------

**Der Ausschuss hat die Angelegenheit**

- abschließend  ungeändert  geändert  ohne Beschlussempfehlung  beschlossen  
 weitergeleitet  z. Kenntnis genommen  abgesetzt  verwiesen  vertagt  abgelehnt  
 einstimmig  mehrheitlich mit \_\_\_\_\_ Enthaltungen und \_\_\_\_\_ Gegenstimmen

**Beschluss:**

Der Umweltausschuss nimmt die Informationen der Verwaltung zur Kenntnis.

**Protokoll:**

**1. Mitteilung der aktuellen NO<sub>2</sub>-Werte durch das Umweltamt**

In der Sitzung des Umweltausschusses hat Ratsmitglied Diehl namens der CDU-Stadtratsfraktion beantragt, dass der Umweltausschuss in jeder Sitzung über die aktuelle NO<sub>2</sub>-Belastung in Koblenz informiert wird.

Frau Freiberg vom Umweltamt stellt die Monatsmittelwerte Januar bis September 2017 sowie die aktuellen Oktoberwerte 2017 anhand entsprechender Grafiken vor. Hierbei geht sie auch auf den Zusammenhang zwischen Wetterlage und NO<sub>2</sub>-Belastung ein und stellt dies anhand weiterer Grafiken dar. Die Werte stammen aus dem zentralen Immissionsmessnetz –ZIMEN- des Landes Rheinland-Pfalz. Die Auswertungen sind dem Protokoll als Anlage beigefügt.

Herr Oberbürgermeister Prof. Dr. Hofmann-Göttig stellt fest, dass die Werte deutlich rückläufig sind. Er bittet darum, dass zukünftig im Rahmen der Berichterstattung die zurückliegenden Jahresdurchschnittswerte sowie der sich aktuell ergebende Jahresdurchschnittswert dargestellt werden. Dies sei die transparenteste Basis zur Darstellung der NO<sub>2</sub>-Entwicklung.

**2. Hinweis auf das Apfelfest in Koblenz-Immendorf am 4.11.2017 von 14.00 Uhr bis 18.00 Uhr**

Die Leiterin des Umweltamtes, Frau Effenberger, teilt mit, dass das Apfelfest in der Mehrzweckhalle der Grundschule in Koblenz-Immendorf stattfindet.

<b>Punkt 3:      Anfrage der BIZ-Ratsfraktion: Naturdenkmale</b> <b>                 Vorlage: AF/0086/2017</b>
---

<b>Punkt 4:      Antwort zur Anfrage der BIZ-Ratsfraktion: Naturdenkmale</b> <b>                 Vorlage: AW/0101/2017</b>
---

**Der Ausschuss hat die Angelegenheit**

abschließend    ungeändert    geändert    ohne Beschlussempfehlung    beschlossen

weitergeleitet    z. Kenntnis genommen    abgesetzt    verwiesen    vertagt    abgelehnt

einstimmig    mehrheitlich mit   \_\_\_\_\_ Enthaltungen und   \_\_\_\_\_ Gegenstimmen

**Beschluss:**

Der Umweltausschuss nimmt die Antwort der Verwaltung zur Kenntnis.

**Protokoll:**

Herr Oberbürgermeister Prof. Dr. Hofmann-Göttig verweist auf die als Tischvorlage verteilte Antwort der Verwaltung. Die Naturdenkmale befinden sich nahezu alle im Eigentum der Stadt Koblenz bzw. anderer öffentlich-rechtlicher Körperschaften, so dass die Unterhaltung, Pflege und Überwachung der Standsicherheit gewährleistet sind. Zuständig für die Pflege und Unterhaltung ist der EB 67. Die Überwachung der Rechtsverordnungen obliegt der beim Umweltamt angesiedelten unteren Naturschutzbehörde.

Ausschussmitglied Lehmkühler weist darauf hin, dass die Fragestellungen bereits in einer Sitzung des Werksausschusses EB 67 gestellt und beantwortet wurden. Es gehe nach seiner Ansicht nicht an, dass sich die Verwaltung mehrfach mit den gleichen Fragestellungen beschäftigen muss. Er wird dies im Ältestenrat ansprechen, damit diesbezüglich eine Regelung gefunden wird. Dem schließt sich auch Oberbürgermeister Prof. Dr. Hofmann-Göttig an.

**Der Vorsitzende:**



**Prof. Dr. Joachim Hofmann-Göttig**  
**Oberbürgermeister**

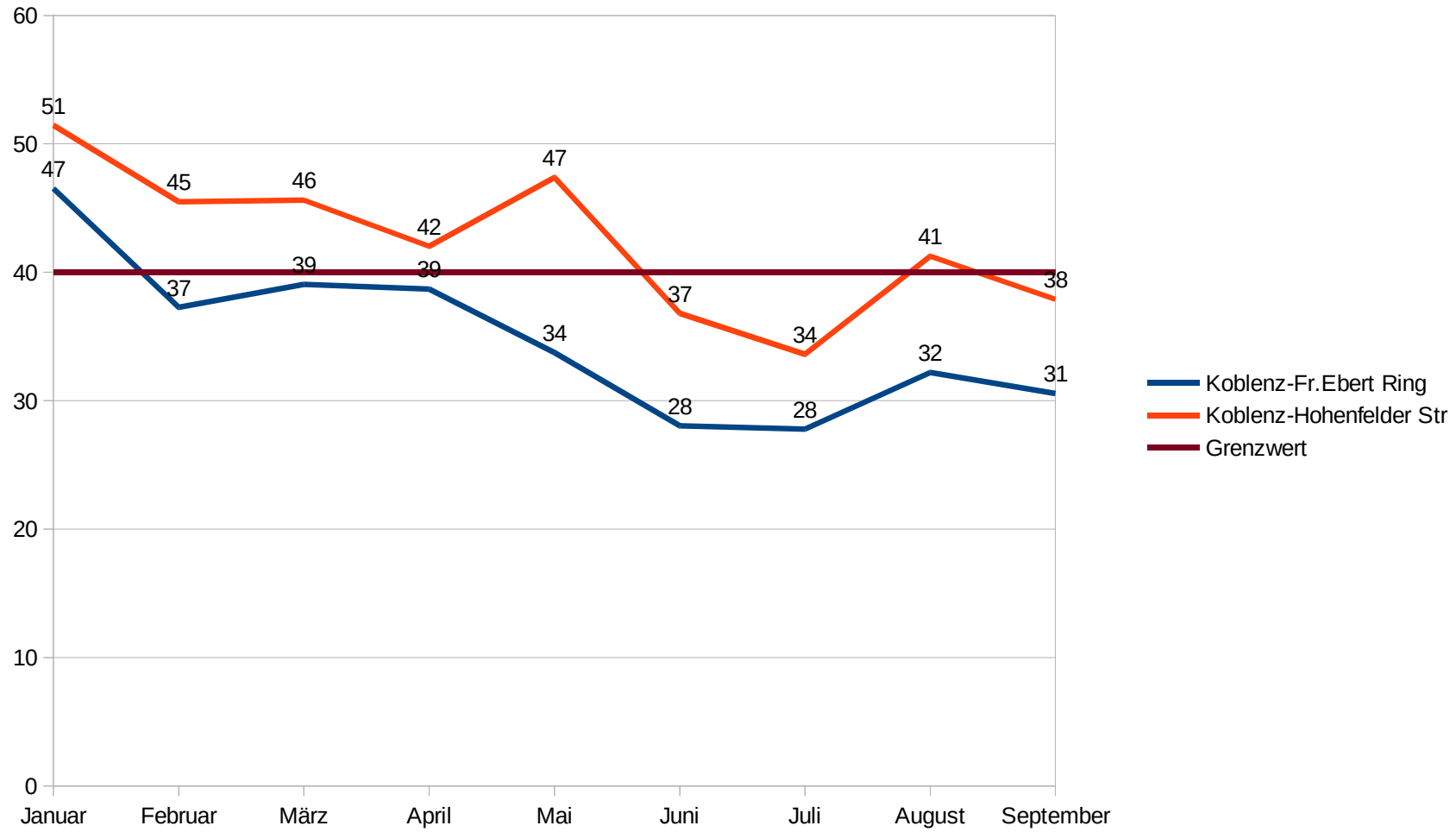
**Der Schriftführer:**



**Michael Haaß**



NO 2 Monatsmittelwerte – Verlauf 2017



**Messwertverlauf: Stickstoffdioxid****Wertebasis: Tagesmittel**

- [DOWNLOAD DER AKTUELLEN LUFTMESSWERTE ALS CSV-DATEI.](#)

Datum	NO2 [µg/m3]	
	Koblenz-Fr.Ebert Ring	Koblenz-Hohenfelder Str
22.10.2017 24:00	11	10
21.10.2017 24:00	32	42
20.10.2017 24:00	44	52
19.10.2017 24:00	46	56
18.10.2017 24:00	48	56
17.10.2017 24:00	50	56
16.10.2017 24:00	44	55
15.10.2017 24:00	31	38
14.10.2017 24:00	36	44
13.10.2017 24:00	32	39
12.10.2017 24:00	39	40
11.10.2017 24:00	36	43
10.10.2017 24:00	25	31
09.10.2017 24:00	34	43
08.10.2017 24:00	22	18
07.10.2017 24:00	17	21
06.10.2017 24:00	36	30
05.10.2017 24:00	24	24
04.10.2017 24:00	23	26
03.10.2017 24:00	25	23
02.10.2017 24:00	27	33
01.10.2017 24:00	19	29
30.09.2017 24:00	43	42
29.09.2017 24:00	38	57
28.09.2017 24:00	37	53
27.09.2017 24:00	37	43
26.09.2017 24:00	33	45
25.09.2017 24:00	33	44
24.09.2017 24:00	34	37
23.09.2017 24:00	39	41
22.09.2017 24:00	52	59
21.09.2017 24:00	37	49
20.09.2017 24:00	34	43
19.09.2017 24:00	40	43
18.09.2017 24:00	31	41
17.09.2017 24:00	29	34
16.09.2017 24:00	31	36
15.09.2017 24:00	29	39
14.09.2017 24:00	21	22
13.09.2017 24:00	17	20
12.09.2017 24:00	19	24
11.09.2017 24:00	19	29
10.09.2017 24:00	17	22
09.09.2017 24:00	21	30
08.09.2017 24:00	20	33
07.09.2017 24:00	24	24
06.09.2017 24:00	26	26
05.09.2017 24:00	31	45
04.09.2017 24:00	30	42
03.09.2017 24:00	23	28

---

<b>Datum</b>	<b>NO2 [µg/m3]</b>	
02.09.2017 24:00	36	42
01.09.2017 24:00	36	44
31.08.2017 24:00	36	33

---

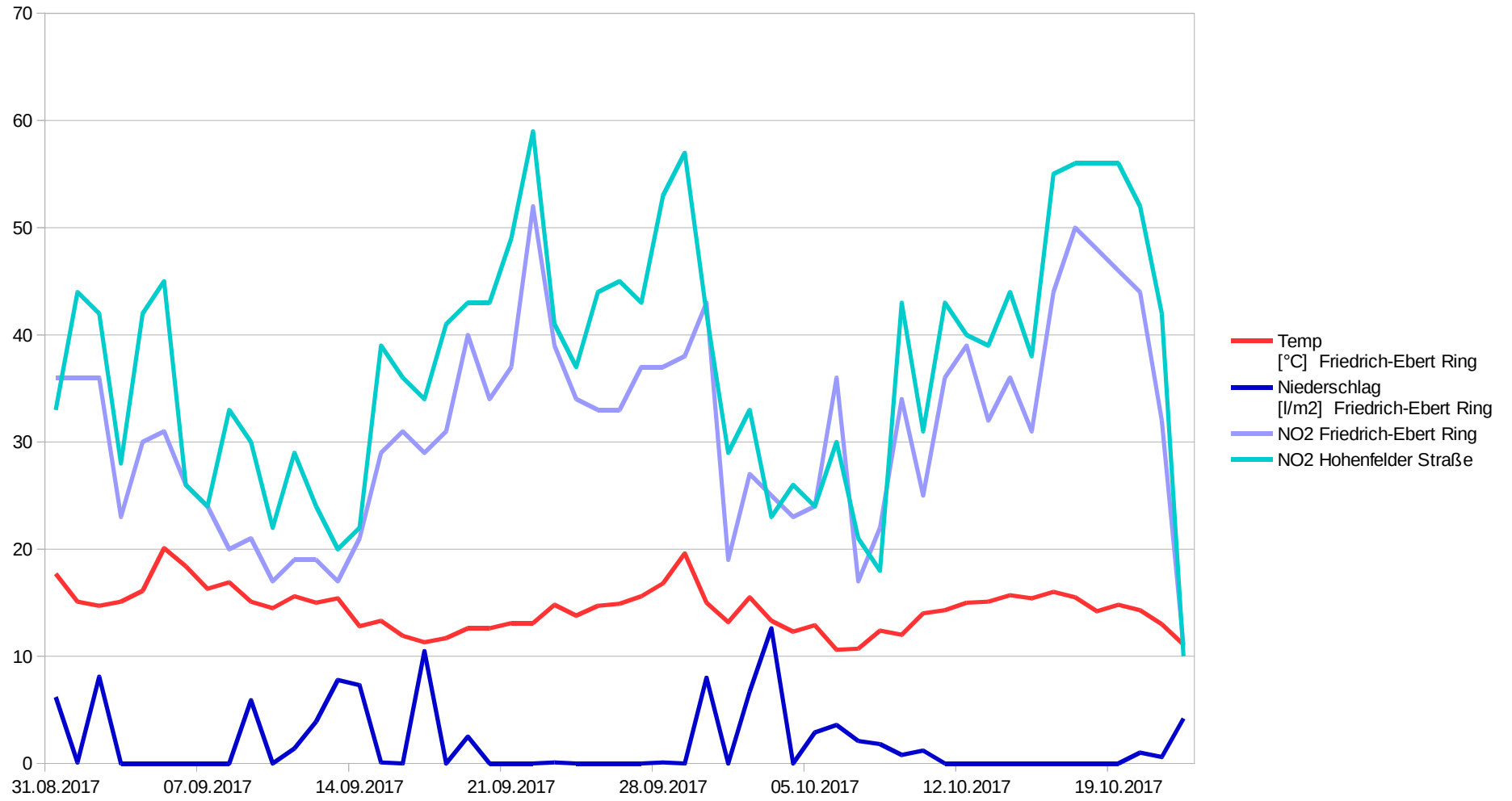
Bitte wählen Sie den Anzeigezeitraum:

01.09.2017 - 01.11.2017 

Bitte wählen Sie die Wertebasis:

Tagesmittel

# NO2-Werte in Relation zum Wetter





NO2-Werte in Relation zum Wetter

NO2- Werte in Relation zum Wetter

	Temp	Niederschlag	NO2	
	[°C]	[l/m2]	Friedrich- Ebert Ring	Hohenfelder Straße
22.10.2017	11,1	4,2	11	10
21.10.2017	13	0,6	32	42
20.10.2017	14,3	1	44	52
19.10.2017	14,8	0	46	56
18.10.2017	14,2	0	48	56
17.10.2017	15,5	0	50	56
16.10.2017	16	0	44	55
15.10.2017	15,4	0	31	38
14.10.2017	15,7	0	36	44
13.10.2017	15,1	0	32	39
12.10.2017	15	0	39	40
11.10.2017	14,3	0	36	43
10.10.2017	14	1,2	25	31
09.10.2017	12	0,8	34	43
08.10.2017	12,4	1,8	22	18
07.10.2017	10,7	2,1	17	21
06.10.2017	10,6	3,6	36	30
05.10.2017	12,9	2,9	24	24
04.10.2017	12,3	0	23	26
03.10.2017	13,3	12,6	25	23
02.10.2017	15,5	6,7	27	33
01.10.2017	13,2	0	19	29
30.09.2017	15	8	43	42
29.09.2017	19,6	0	38	57
28.09.2017	16,8	0,1	37	53
27.09.2017	15,6	0	37	43
26.09.2017	14,9	0	33	45
25.09.2017	14,7	0	33	44
24.09.2017	13,8	0	34	37
23.09.2017	14,8	0,1	39	41
22.09.2017	13,1	0	52	59
21.09.2017	13,1	0	37	49
20.09.2017	12,6	0	34	43
19.09.2017	12,6	2,5	40	43
18.09.2017	11,7	0	31	41
17.09.2017	11,3	10,5	29	34
16.09.2017	11,9	0	31	36
15.09.2017	13,3	0,1	29	39
14.09.2017	12,8	7,3	21	22
13.09.2017	15,4	7,8	17	20
12.09.2017	15	3,9	19	24
11.09.2017	15,6	1,4	19	29
10.09.2017	14,5	0	17	22
09.09.2017	15,1	5,9	21	30
08.09.2017	16,9	0	20	33
07.09.2017	16,3	0	24	24
06.09.2017	18,4	0	26	26
05.09.2017	20,1	0	31	45
04.09.2017	16,1	0	30	42
03.09.2017	15,1	0	23	28
02.09.2017	14,7	8,1	36	42
01.09.2017	15,1	0,1	36	44
31.08.2017	17,7	6,2	36	33