



Präsidentin des Landtags
Nordrhein-Westfalen
Frau Carina Gödecke MdL
Platz des Landtags 1
40221 Düsseldorf



27. November 2012
Seite 1 von 2

**Entwurf einer Verordnung über die Festsetzung des
Lärmschutzbereichs für den Verkehrsflughafen Paderborn/
Lippstadt (Fluglärmschutzverordnung Paderborn/Lippstadt –
FluLärmPadV)**

Sehr geehrte Frau Landtagspräsidentin,

die Landesregierung hat den Entwurf einer Verordnung über die Festsetzung des Lärmschutzbereichs für den Verkehrsflughafen Paderborn/ Lippstadt (Fluglärmschutzverordnung Paderborn/Lippstadt – FluLärmPadV) beschlossen.

Die Verordnung enthält Vorschriften, die gemäß § 3 Abs. 3 Satz 2 der Gemeindeordnung der Zustimmung des für die kommunale Selbstverwaltung zuständigen Ausschusses des Landtags bedürfen.

Die Landesregierung hat den Entwurf der Verordnung gebilligt und beabsichtigt, die Verordnung nach der Zustimmung des für die kommunale Selbstverwaltung zuständigen Landtagsausschusses auszufertigen.

Als Anlage übersende ich 60 Exemplare des Verordnungsentwurfs mit Begründung.

Stadttor 1
40219 Düsseldorf
Postanschrift:
40190 Düsseldorf
Telefon 0211 837-01
poststelle@stk.nrw.de

Ich gehe davon aus, dass der Ausschuss für Kommunalpolitik zu hören sein wird.

Seite 2 von 2

Mit freundlichen Grüßen



Hannelore Kraft

Gliederungsnummer

Verordnung
über die Festsetzung des Lärmschutzbereichs für den Verkehrsflughafen
Paderborn/Lippstadt
(Fluglärmschutzverordnung Paderborn/Lippstadt - FluLärmPadV)
vom xx.xx.2012

Auf Grund des § 4 Absatz 2 des Gesetzes zum Schutz gegen Fluglärm in der Fassung der Bekanntmachung vom 31. Oktober 2007 (BGBl. I S. 2550) wird mit Zustimmung des für die kommunale Selbstverwaltung zuständigen Ausschusses des Landtags verordnet:

§ 1

Zum Schutz der Allgemeinheit und der Nachbarschaft vor Gefahren, erheblichen Nachteilen und erheblichen Belästigungen durch Fluglärm in der Umgebung des Verkehrsflughafens Paderborn/Lippstadt wird der in § 2 bestimmte Lärmschutzbereich festgesetzt.

§ 2

Der Lärmschutzbereich mit seinen zwei Tag-Schutzzonen und seiner Nacht-Schutzzone wird bestimmt durch die Verbindungslinien zwischen den in Anlage 1 genannten Kurvenpunkten, soweit diese Linien außerhalb des Flugplatzgeländes verlaufen.

§ 3

(1) Liegt eine bauliche Anlage zu einem Teil im Lärmschutzbereich, so gilt sie als ganz im Lärmschutzbereich gelegen. Liegt eine bauliche Anlage zu einem Teil in der Tag-Schutzzone 1, so gilt sie als ganz in dieser Schutzzone gelegen. Liegt eine bauliche Anlage zu einem Teil in der Nacht-Schutzzone und zu dem anderen Teil in einer der Tag-Schutzzonen, so gilt sie als ganz in der Nacht-Schutzzone gelegen.

(2) Auf die Errichtung einer baulichen Anlage ist Absatz 1 entsprechend anzuwenden.

§ 4

Der nach § 2 bestimmte Lärmschutzbereich ist in einer topographischen Karte im Maßstab 1:50 000 und in Blättern der Deutschen Grundkarte im Maßstab 1:5 000 dargestellt.

Die topographische Karte ist als Anlage 2 dieser Verordnung beigelegt.

Die Blätter der Deutschen Grundkarte sind bei der Bezirksregierung Detmold, Leopoldstr. 15, 32756 Detmold, zu jedermanns Einsicht archivmäßig gesichert niedergelegt.

§ 5

(1) Diese Verordnung tritt am Tag nach ihrer Verkündung in Kraft.

(2) Das für Immissionsschutz zuständige Ministerium berichtet der Landesregierung bis zum 31. Dezember 2017 und danach alle fünf Jahre über die Notwendigkeit des Fortbestehens dieser Verordnung.

Düsseldorf, den xx.xx.2012

Die Landesregierung
Nordrhein Westfalen
Die Ministerpräsidentin

Der Minister für Klimaschutz, Umwelt,
Landwirtschaft, Natur- und Verbraucherschutz

Begründung

A: Allgemeiner Teil

Das Fluglärmgesetz von 30. Oktober 2007 änderte das bis dahin gültige Bundesgesetz aus dem Jahre 1971. Dieses Gesetz war bis dato unverändert geblieben und somit veraltet. Es entsprach nicht mehr den aktuellen Erkenntnissen der Lärmwirkungsforschung und entfaltete kaum noch Wirkung, da die Lärmschutzzonen oftmals nur wenig über das Flugplatzgelände hinaus reichten. Es war damit weder in der Lage, die Siedlungsentwicklung im Umland der größeren Flugplätze unter Lärmschutzgesichtspunkten wirksam zu steuern, noch vermittelte es angemessene, den heutigen Erkenntnissen über Fluglärmwirkungen Rechnung tragende Ansprüche auf passiven Schallschutz für die von Fluglärm betroffenen Flugplatzanwohner.

Mit der Novelle des Gesetzes zum Schutz gegen Fluglärm soll der Schutz der Menschen vor Fluglärm in der Umgebung der größeren zivilen und militärischen Flugplätze deutlich verbessert und ein auf Dauer tragfähiger Ausgleich der Belange der Luftfahrt einerseits sowie der berechtigten Lärmschutzinteressen der betroffenen Flugplatzanwohner andererseits erreicht werden. Die Gesetzesnovelle verfolgte deshalb das Ziel, vor allem Vorschriften zu zwei Bereichen des Fluglärmschutzes, einerseits zur vorsorgenden Konfliktvermeidung durch Vorgaben für eine vorausschauende Siedlungsplanung, die einem unverträglich engen Nebeneinander von lärmemittierendem Flugplatz und immissionsempfindlicher (Wohn-)Nutzung durch Bauverbote und Baubeschränkungen vorbeugen will, und andererseits zur Festsetzung von Ansprüchen auf passiven Schallschutz für Wohngebäude in hochgradig fluglärmbelasteten Gebieten den aktuellen Erkenntnissen der Lärmwirkungsforschung und den heutigen Erfordernissen der Siedlungssteuerung anzupassen.

Wie bereits im Fluglärmgesetz aus dem Jahr 1971 bedient sich auch das neu geltende Fluglärmgesetz einer Festsetzung von Lärmschutzbereichen in der Umgebung von Flugplätzen durch eine Rechtsverordnung. Das novellierte Gesetz übergibt jedoch die Umsetzung und die Festsetzung der Verordnung in die Zuständigkeit der Länder. Diese sollen durch die Verordnung rechtsverbindlich und „parzellenscharf“ festlegen, in welcher Zone in der Umgebung des Flughafens gewisse Anforderungen an bauliche Nutzungsbeschränkungen und baulichen Schallschutz gelten. Der Lärmschutzbereich bzw. die drei Lärmschutzzonen werden basierend auf Prognosedaten für einen Zeitraum von 10 Jahren berechnet.

Da die Verordnung als strikte Vorgabe aus dem Fluglärmsgesetz hervorgeht, und nur durch sie der Anspruch der Anwohner auf passiven Schallschutz gegeben ist, ist die Wirksamkeit unumstritten.

B: Besonderer Teil

Zu § 1:

§ 1 regelt die allgemeine Zielsetzung der Verordnung wie im Fluglärmsgesetz vorgegeben, hier speziell in Bezug auf den Flughafen Paderborn/Lippstadt.

Zu § 2:

§ 2 erläutert, wie der Lärmschutzbereich mit seinen Schutzzonen durch die in der Anlage 1 enthaltenen Kurvenpunkte (angegeben als Universal Transverse Mercator (UTM) Koordinaten) bestimmt wird. Das Flugplatzgelände wird gemäß § 2 Abs. 1 FluglSchG nicht von den Regelungen der Schutzzonen erfasst.

Zu § 3:

§ 3 stellt klar, wie damit umzugehen ist, wenn eine bauliche Anlage bzw. eine sich in Planung befindliche bauliche Anlage nur zu einem Teil in einer Lärmschutzzone liegt bzw. zwei Zonen schneidet.

Zu § 4:

Zur Übersichtlichkeit wird der Lärmschutzbereich nicht nur in Koordinaten, sondern auch in Karten dargestellt. Der Verordnung kann jedoch nur die topographische Karte als Anlage beigefügt werden, die Blätter der Deutschen Grundkarte werden bei der Bezirksregierung Detmold niedergelegt. § 4 Abs. 2 FluglSchG gibt vor, dass die Karten und Pläne, die Bestandteil der Verordnung sind, auch dadurch verkündet werden können, dass sie bei einer Amtsstelle zu jedermanns Einsicht archivmäßig gesichert niedergelegt werden. In der Rechtsverordnung ist dann darauf hinzuweisen.

Zu § 5:

Absatz 1 enthält die Regelung zum Inkrafttreten der Verordnung. Sie ersetzt die bis zum Inkrafttreten gültige Verordnung aus dem Jahre 1995.

Absatz 2 beinhaltet die Berichtspflicht. Das zuständige Ministerium berichtet gegenüber der Landesregierung zum 31. Dezember 2017 und danach wiederkehrend alle fünf Jahre, ob sich die Verordnung in der Praxis bewährt hat.

Die zugrunde liegende Verordnung ist aufgrund bundesrechtlicher Vorgaben zu erlassen. Eine Befristung für diese Verordnung erscheint daher nicht sinnvoll.

Anlage 1 zur Verordnung über die Festsetzung des Lärmschutzbereichs für den Verkehrsflughafen Paderborn-Lippstadt

Lärmschutzbereich: Tag-Schutzzone 1 - Kurvenpunkte

Koordinatensystem: UTM-Abbildung in Zone 32, Ellipsoid GRS80, Datum ETRS89

lfd. Nr.	x	y	lfd. Nr.	x	y
0	474700,000	5718941,381	49	473550,000	5717713,286
1	474654,337	5718900,000	50	473543,081	5717700,000
2	474650,000	5718896,271	51	473500,000	5717654,434
3	474600,000	5718850,189	52	473450,000	5717670,182
4	474599,819	5718850,000	53	473400,000	5717662,729
5	474557,246	5718800,000	54	473350,000	5717676,912
6	474550,000	5718782,358	55	473300,000	5717658,640
7	474543,772	5718750,000	56	473250,000	5717652,496
8	474543,737	5718700,000	57	473200,000	5717650,835
9	474538,346	5718650,000	58	473150,000	5717652,413
10	474515,437	5718600,000	59	473100,000	5717651,762
11	474500,000	5718578,114	60	473091,924	5717650,000
12	474473,450	5718550,000	61	473050,000	5717629,651
13	474450,000	5718527,863	62	473013,421	5717600,000
14	474409,850	5718500,000	63	473000,000	5717589,523
15	474400,000	5718492,805	64	472961,470	5717550,000
16	474350,000	5718460,294	65	472950,000	5717540,233
17	474331,609	5718450,000	66	472900,000	5717514,312
18	474300,000	5718430,099	67	472861,427	5717500,000
19	474250,000	5718401,800	68	472850,000	5717492,882
20	474246,650	5718400,000	69	472800,000	5717463,584
21	474200,000	5718370,258	70	472783,006	5717450,000
22	474163,437	5718350,000	71	472750,000	5717425,428
23	474150,000	5718341,596	72	472700,000	5717403,107
24	474100,000	5718310,134	73	472694,502	5717400,000
25	474081,791	5718300,000	74	472650,000	5717369,730
26	474050,000	5718279,129	75	472615,589	5717350,000
27	474000,000	5718250,430	76	472600,000	5717339,599
28	473999,197	5718250,000	77	472550,000	5717310,844
29	473950,000	5718216,241	78	472519,528	5717300,000
30	473921,567	5718200,000	79	472500,000	5717290,690
31	473900,000	5718185,064	80	472450,000	5717274,830
32	473850,000	5718153,216	81	472400,000	5717267,719
33	473844,480	5718150,000	82	472350,000	5717267,157
34	473800,000	5718112,134	83	472300,000	5717270,307
35	473787,823	5718100,000	84	472250,000	5717268,384
36	473759,206	5718050,000	85	472200,000	5717258,321
37	473800,000	5718001,531	86	472168,148	5717250,000
38	473801,100	5718000,000	87	472150,000	5717244,832
39	473800,000	5717991,681	88	472100,000	5717231,623
40	473750,000	5717951,083	89	472050,000	5717220,420
41	473749,666	5717950,000	90	472000,000	5717216,284
42	473747,883	5717900,000	91	471960,303	5717250,000
43	473726,125	5717850,000	92	471988,182	5717300,000
44	473700,000	5717826,392	93	472000,000	5717314,155
45	473650,000	5717805,584	94	472026,196	5717350,000
46	473639,205	5717800,000	95	472050,000	5717376,390
47	473600,000	5717766,445	96	472068,716	5717400,000
48	473588,567	5717750,000	97	472100,000	5717433,816

lfd. Nr.	x	y
98	472113,337	5717450,000
99	472150,000	5717491,115
100	472156,558	5717500,000
101	472183,716	5717550,000
102	472200,000	5717595,684
103	472201,118	5717600,000
104	472231,365	5717650,000
105	472250,000	5717670,469
106	472285,101	5717700,000
107	472300,000	5717711,675
108	472350,000	5717744,770
109	472358,702	5717750,000
110	472400,000	5717775,788
111	472441,461	5717800,000
112	472450,000	5717805,071
113	472500,000	5717834,056
114	472528,608	5717850,000
115	472550,000	5717862,384
116	472600,000	5717890,054
117	472617,814	5717900,000
118	472650,000	5717918,810
119	472700,000	5717947,524
120	472704,030	5717950,000
121	472750,000	5717979,019
122	472785,672	5718000,000
123	472800,000	5718008,857
124	472850,000	5718039,163
125	472868,378	5718050,000
126	472900,000	5718069,727
127	472950,000	5718098,430
128	472952,773	5718100,000
129	473000,000	5718128,271
130	473037,688	5718150,000
131	473050,000	5718157,664
132	473100,000	5718189,093
133	473117,307	5718200,000
134	473150,000	5718221,521
135	473195,959	5718250,000
136	473200,000	5718252,677
137	473250,000	5718286,116
138	473270,183	5718300,000
139	473300,000	5718321,701
140	473340,255	5718350,000
141	473350,000	5718357,175
142	473400,000	5718392,873
143	473409,833	5718400,000
144	473450,000	5718429,974
145	473476,538	5718450,000
146	473500,000	5718468,850
147	473541,273	5718500,000
148	473550,000	5718506,761
149	473600,000	5718543,715
150	473608,573	5718550,000
151	473650,000	5718581,152
152	473676,223	5718600,000

lfd. Nr.	x	y
153	473700,000	5718617,711
154	473746,147	5718650,000
155	473750,000	5718652,839
156	473800,000	5718689,424
157	473814,970	5718700,000
158	473850,000	5718726,134
159	473882,694	5718750,000
160	473900,000	5718763,322
161	473949,686	5718800,000
162	473950,000	5718800,240
163	474000,000	5718839,069
164	474014,982	5718850,000
165	474050,000	5718876,123
166	474084,246	5718900,000
167	474100,000	5718910,956
168	474150,000	5718941,888
169	474166,820	5718950,000
170	474200,000	5718964,971
171	474250,000	5718976,878
172	474300,000	5718974,207
173	474350,000	5718952,846
174	474358,659	5718950,000
175	474400,000	5718935,644
176	474450,000	5718944,064
177	474465,951	5718950,000
178	474500,000	5718964,041
179	474550,000	5718985,510
180	474582,898	5719000,000
181	474600,000	5719008,019
182	474650,000	5719028,725
183	474697,846	5719050,000
184	474700,000	5719050,947
185	474750,000	5719064,056
186	474800,000	5719055,643
187	474802,735	5719050,000
188	474800,000	5719047,564
189	474760,931	5719000,000
190	474750,000	5718990,657
191	474709,977	5718950,000
192	474700,000	5718941,381
Enklave		
193	473300,000	5717794,637
194	473312,467	5717800,000
195	473350,000	5717834,265
196	473380,835	5717850,000
197	473350,000	5717874,348
198	473300,000	5717855,165
199	473296,059	5717850,000
200	473250,000	5717805,928
201	473239,102	5717800,000
202	473250,000	5717788,018
203	473300,000	5717794,637

Lärmschutzbereich: Tag-Schutzzone 2 - Kurvenpunkte

Koordinatensystem: UTM-Abbildung in Zone 32, Ellipsoid GRS80, Datum ETRS89

lfd. Nr.	x	y	lfd. Nr.	x	y
0	470945,572	5716600,000	54	472300,000	5717908,538
1	470946,491	5716650,000	55	472350,000	5717936,296
2	470950,000	5716656,540	56	472375,815	5717950,000
3	470971,835	5716700,000	57	472400,000	5717963,224
4	471000,000	5716740,929	58	472450,000	5717989,943
5	471006,125	5716750,000	59	472469,027	5718000,000
6	471044,446	5716800,000	60	472500,000	5718017,030
7	471050,000	5716806,461	61	472550,000	5718043,954
8	471086,069	5716850,000	62	472561,191	5718050,000
9	471100,000	5716864,838	63	472600,000	5718071,612
10	471131,475	5716900,000	64	472650,000	5718099,234
11	471150,000	5716918,919	65	472651,353	5718100,000
12	471179,064	5716950,000	66	472700,000	5718128,553
13	471200,000	5716970,624	67	472737,411	5718150,000
14	471229,041	5717000,000	68	472750,000	5718157,423
15	471250,000	5717019,905	69	472800,000	5718186,852
16	471280,662	5717050,000	70	472823,105	5718200,000
17	471300,000	5717067,511	71	472850,000	5718216,042
18	471335,215	5717100,000	72	472900,000	5718245,448
19	471350,000	5717112,711	73	472907,839	5718250,000
20	471390,867	5717150,000	74	472950,000	5718275,961
21	471400,000	5717157,731	75	472990,153	5718300,000
22	471448,525	5717200,000	76	473000,000	5718306,190
23	471450,000	5717201,197	77	473050,000	5718337,732
24	471500,000	5717244,022	78	473069,464	5718350,000
25	471508,188	5717250,000	79	473100,000	5718370,294
26	471550,000	5717286,991	80	473145,309	5718400,000
27	471566,235	5717300,000	81	473150,000	5718403,188
28	471600,000	5717322,681	82	473200,000	5718438,039
29	471632,991	5717350,000	83	473217,038	5718450,000
30	471650,000	5717363,376	84	473250,000	5718473,846
31	471696,646	5717400,000	85	473286,068	5718500,000
32	471700,000	5717402,549	86	473300,000	5718510,330
33	471750,000	5717441,296	87	473350,000	5718547,249
34	471761,103	5717450,000	88	473353,729	5718550,000
35	471800,000	5717479,887	89	473400,000	5718584,844
36	471825,765	5717500,000	90	473420,082	5718600,000
37	471850,000	5717518,872	91	473450,000	5718623,000
38	471889,121	5717550,000	92	473485,909	5718650,000
39	471900,000	5717558,777	93	473500,000	5718660,871
40	471949,521	5717600,000	94	473550,000	5718698,220
41	471950,000	5717600,412	95	473552,419	5718700,000
42	472000,000	5717646,103	96	473600,000	5718736,253
43	472003,915	5717650,000	97	473618,347	5718750,000
44	472050,000	5717696,410	98	473650,000	5718774,321
45	472053,087	5717700,000	99	473684,678	5718800,000
46	472097,842	5717750,000	100	473700,000	5718811,828
47	472100,000	5717752,202	101	473750,000	5718849,435
48	472145,226	5717800,000	102	473750,744	5718850,000
49	472150,000	5717804,360	103	473800,000	5718888,669
50	472200,000	5717845,179	104	473814,776	5718900,000
51	472206,797	5717850,000	105	473850,000	5718927,540
52	472250,000	5717878,930	106	473879,666	5718950,000
53	472285,528	5717900,000	107	473900,000	5718965,890

lfd. Nr.	x	y	lfd. Nr.	x	y
108	473946,691	5719000,000	164	475850,162	5719700,000
109	473950,000	5719002,414	165	475850,000	5719699,770
110	474000,000	5719037,687	166	475819,813	5719650,000
111	474020,010	5719050,000	167	475800,000	5719626,267
112	474050,000	5719067,876	168	475780,250	5719600,000
113	474100,000	5719091,713	169	475750,000	5719567,731
114	474124,370	5719100,000	170	475734,894	5719550,000
115	474150,000	5719108,755	171	475700,000	5719516,031
116	474200,000	5719118,912	172	475684,632	5719500,000
117	474250,000	5719122,218	173	475650,000	5719467,680
118	474300,000	5719120,965	174	475631,153	5719450,000
119	474350,000	5719117,926	175	475600,000	5719422,223
120	474400,000	5719119,677	176	475575,006	5719400,000
121	474450,000	5719131,042	177	475550,000	5719378,490
122	474500,000	5719149,576	178	475517,018	5719350,000
123	474500,939	5719150,000	179	475500,000	5719336,319
124	474550,000	5719173,534	180	475455,602	5719300,000
125	474600,000	5719198,278	181	475450,000	5719295,599
126	474603,393	5719200,000	182	475400,000	5719255,755
127	474650,000	5719225,029	183	475392,826	5719250,000
128	474698,408	5719250,000	184	475350,000	5719216,672
129	474700,000	5719250,873	185	475328,687	5719200,000
130	474750,000	5719278,310	186	475300,000	5719177,940
131	474791,602	5719300,000	187	475263,888	5719150,000
132	474800,000	5719304,623	188	475250,000	5719139,250
133	474850,000	5719332,013	189	475200,000	5719101,011
134	474884,702	5719350,000	190	475198,705	5719100,000
135	474900,000	5719358,411	191	475150,000	5719061,814
136	474950,000	5719385,634	192	475134,465	5719050,000
137	474977,830	5719400,000	193	475100,000	5719023,548
138	475000,000	5719412,082	194	475069,200	5719000,000
139	475050,000	5719438,423	195	475050,000	5718985,233
140	475072,565	5719450,000	196	475003,963	5718950,000
141	475100,000	5719464,812	197	475000,000	5718946,947
142	475150,000	5719490,717	198	474950,000	5718908,129
143	475168,642	5719500,000	199	474939,556	5718900,000
144	475200,000	5719516,319	200	474900,000	5718868,817
145	475250,000	5719541,307	201	474875,873	5718850,000
146	475268,060	5719550,000	202	474850,000	5718829,395
147	475300,000	5719565,991	203	474813,606	5718800,000
148	475350,000	5719590,366	204	474800,000	5718788,309
149	475370,280	5719600,000	205	474757,395	5718750,000
150	475400,000	5719614,607	206	474750,000	5718742,445
151	475450,000	5719638,064	207	474713,498	5718700,000
152	475476,733	5719650,000	208	474700,000	5718680,561
153	475500,000	5719660,759	209	474683,564	5718650,000
154	475550,000	5719682,629	210	474659,671	5718600,000
155	475588,837	5719700,000	211	474650,000	5718582,167
156	475600,000	5719704,997	212	474634,474	5718550,000
157	475650,000	5719724,459	213	474600,899	5718500,000
158	475700,000	5719743,434	214	474600,000	5718498,913
159	475721,969	5719750,000	215	474558,315	5718450,000
160	475750,000	5719757,854	216	474550,000	5718441,792
161	475800,000	5719764,363	217	474502,782	5718400,000
162	475850,000	5719754,678	218	474500,000	5718397,721
163	475854,953	5719750,000	219	474450,000	5718361,680

lfd. Nr.	x	y	lfd. Nr.	x	y
220	474431,219	5718350,000	276	472712,874	5717250,000
221	474400,000	5718330,247	277	472700,000	5717241,381
222	474350,000	5718301,544	278	472650,000	5717209,462
223	474347,199	5718300,000	279	472633,529	5717200,000
224	474300,000	5718272,835	280	472600,000	5717179,908
225	474258,433	5718250,000	281	472550,000	5717153,853
226	474250,000	5718245,163	282	472541,391	5717150,000
227	474200,000	5718216,561	283	472500,000	5717127,840
228	474170,649	5718200,000	284	472450,000	5717104,631
229	474150,000	5718187,682	285	472438,481	5717100,000
230	474100,000	5718158,241	286	472400,000	5717081,906
231	474086,156	5718150,000	287	472350,000	5717059,642
232	474050,000	5718126,743	288	472328,099	5717050,000
233	474008,395	5718100,000	289	472300,000	5717036,141
234	474000,000	5718093,937	290	472250,000	5717011,639
235	473950,000	5718053,600	291	472226,075	5717000,000
236	473946,262	5718050,000	292	472200,000	5716986,400
237	473912,831	5718000,000	293	472150,000	5716960,845
238	473900,000	5717977,103	294	472128,382	5716950,000
239	473893,616	5717950,000	295	472100,000	5716934,821
240	473854,906	5717900,000	296	472050,000	5716908,936
241	473850,000	5717893,595	297	472032,409	5716900,000
242	473819,188	5717850,000	298	472000,000	5716882,612
243	473800,000	5717827,009	299	471950,000	5716856,817
244	473778,394	5717800,000	300	471936,298	5716850,000
245	473750,000	5717772,652	301	471900,000	5716830,772
246	473718,255	5717750,000	302	471850,000	5716806,302
247	473700,000	5717736,505	303	471835,607	5716800,000
248	473650,000	5717703,181	304	471800,000	5716783,409
249	473646,256	5717700,000	305	471750,000	5716762,951
250	473600,000	5717663,892	306	471714,075	5716750,000
251	473585,460	5717650,000	307	471700,000	5716744,686
252	473550,000	5717623,457	308	471650,000	5716728,568
253	473500,000	5717601,869	309	471600,000	5716714,386
254	473465,677	5717600,000	310	471550,000	5716700,504
255	473450,000	5717598,289	311	471548,146	5716700,000
256	473400,000	5717598,697	312	471500,000	5716686,711
257	473350,000	5717593,229	313	471450,000	5716672,914
258	473300,000	5717576,791	314	471400,000	5716659,161
259	473250,000	5717570,389	315	471372,356	5716650,000
260	473200,000	5717557,677	316	471350,000	5716642,684
261	473175,838	5717550,000	317	471300,000	5716633,562
262	473150,000	5717539,083	318	471250,000	5716619,824
263	473100,000	5717514,001	319	471200,000	5716609,048
264	473077,215	5717500,000	320	471164,260	5716600,000
265	473050,000	5717481,271	321	471150,000	5716596,412
266	473006,932	5717450,000	322	471100,000	5716584,632
267	473000,000	5717444,869	323	471050,000	5716577,401
268	472950,000	5717408,501	324	471000,000	5716576,680
269	472941,525	5717400,000	325	470950,000	5716595,232
270	472900,000	5717359,866	326	470945,572	5716600,000
271	472891,740	5717350,000			
272	472850,000	5717319,056			
273	472800,000	5717301,088			
274	472797,906	5717300,000			
275	472750,000	5717272,573			

Lärmschutzbereich: Nacht-Schutzzone - Kurvenpunkte

Koordinatensystem: UTM-Abbildung in Zone 32, Ellipsoid GRS80, Datum ETRS89

lfd. Nr.	x	y	lfd. Nr.	x	y
0	475350,000	5719415,775	54	474113,010	5718150,000
1	475357,335	5719400,000	55	474100,000	5718140,526
2	475350,000	5719391,266	56	474050,000	5718108,486
3	475324,769	5719350,000	57	474035,233	5718100,000
4	475300,000	5719326,683	58	474000,000	5718074,877
5	475277,419	5719300,000	59	473962,046	5718050,000
6	475250,000	5719277,280	60	473950,000	5718040,162
7	475222,469	5719250,000	61	473900,000	5718000,770
8	475200,000	5719232,122	62	473899,494	5718000,000
9	475164,467	5719200,000	63	473883,805	5717950,000
10	475150,000	5719188,965	64	473864,053	5717900,000
11	475104,013	5719150,000	65	473850,000	5717873,929
12	475100,000	5719146,998	66	473840,056	5717850,000
13	475050,000	5719109,135	67	473805,564	5717800,000
14	475039,311	5719100,000	68	473800,000	5717793,894
15	475000,000	5719070,253	69	473758,082	5717750,000
16	474974,795	5719050,000	70	473750,000	5717742,885
17	474950,000	5719031,309	71	473700,000	5717708,732
18	474909,193	5719000,000	72	473681,203	5717700,000
19	474900,000	5718993,049	73	473650,000	5717683,955
20	474850,000	5718955,787	74	473600,000	5717667,810
21	474842,480	5718950,000	75	473550,000	5717655,158
22	474800,000	5718917,312	76	473529,263	5717650,000
23	474777,206	5718900,000	77	473500,000	5717641,181
24	474750,000	5718878,567	78	473450,000	5717622,201
25	474713,613	5718850,000	79	473405,542	5717600,000
26	474700,000	5718838,335	80	473400,000	5717597,008
27	474692,520	5718831,592	81	473350,000	5717570,523
28	474700,000	5718816,937	82	473308,086	5717550,000
29	474714,238	5718800,000	83	473300,000	5717546,349
30	474737,037	5718750,000	84	473250,000	5717531,964
31	474737,825	5718700,000	85	473200,000	5717522,770
32	474722,387	5718650,000	86	473150,000	5717518,534
33	474700,000	5718614,214	87	473100,000	5717513,153
34	474695,262	5718600,000	88	473078,141	5717500,000
35	474663,472	5718550,000	89	473050,000	5717479,385
36	474650,000	5718535,868	90	473001,774	5717450,000
37	474618,432	5718500,000	91	473000,000	5717448,755
38	474600,000	5718483,887	92	472950,000	5717416,725
39	474551,101	5718450,000	93	472921,469	5717400,000
40	474550,000	5718449,204	94	472900,000	5717386,504
41	474500,000	5718415,615	95	472850,000	5717359,735
42	474473,205	5718400,000	96	472830,490	5717350,000
43	474450,000	5718384,011	97	472800,000	5717332,459
44	474400,000	5718354,591	98	472750,000	5717305,373
45	474392,370	5718350,000	99	472741,201	5717300,000
46	474350,000	5718320,460	100	472700,000	5717272,206
47	474317,704	5718300,000	101	472664,607	5717250,000
48	474300,000	5718285,130	102	472650,000	5717239,420
49	474250,636	5718250,000	103	472600,000	5717209,644
50	474250,000	5718249,452	104	472576,647	5717200,000
51	474200,000	5718209,897	105	472550,000	5717186,179
52	474185,102	5718200,000	106	472500,000	5717166,473
53	474150,000	5718172,467	107	472451,514	5717150,000

lfd. Nr.	x	y	lfd. Nr.	x	y
108	472450,000	5717149,216	164	471168,780	5716900,000
109	472400,000	5717128,153	165	471200,000	5716926,001
110	472350,000	5717115,206	166	471227,489	5716950,000
111	472300,000	5717107,277	167	471250,000	5716968,284
112	472267,153	5717103,163	168	471288,392	5717000,000
113	472260,440	5717100,000	169	471300,000	5717009,358
114	472250,000	5717094,607	170	471349,751	5717050,000
115	472200,000	5717068,630	171	471350,000	5717050,196
116	472163,271	5717050,000	172	471400,000	5717091,094
117	472150,000	5717042,819	173	471409,395	5717100,000
118	472100,000	5717015,949	174	471450,000	5717133,944
119	472069,661	5717000,000	175	471471,472	5717150,000
120	472050,000	5716989,058	176	471500,000	5717175,423
121	472000,000	5716961,779	177	471531,742	5717200,000
122	471977,492	5716950,000	178	471550,000	5717212,230
123	471950,000	5716934,758	179	471597,100	5717250,000
124	471900,000	5716908,444	180	471600,000	5717252,241
125	471883,050	5716900,000	181	471650,000	5717292,606
126	471850,000	5716882,565	182	471659,137	5717300,000
127	471800,000	5716858,568	183	471700,000	5717332,007
128	471780,915	5716850,000	184	471722,757	5717350,000
129	471750,000	5716835,332	185	471750,000	5717370,819
130	471700,000	5716813,062	186	471788,078	5717400,000
131	471668,793	5716800,000	187	471800,000	5717408,857
132	471650,000	5716791,771	188	471850,000	5717446,473
133	471600,000	5716770,597	189	471854,556	5717450,000
134	471550,810	5716750,000	190	471900,000	5717484,318
135	471550,000	5716749,650	191	471920,578	5717500,000
136	471500,000	5716727,781	192	471948,365	5717521,026
137	471450,000	5716706,203	193	471950,000	5717522,904
138	471435,411	5716700,000	194	471967,900	5717550,000
139	471400,000	5716684,749	195	472000,000	5717583,394
140	471350,000	5716661,613	196	472012,352	5717600,000
141	471318,862	5716650,000	197	472050,000	5717632,952
142	471300,000	5716643,360	198	472068,498	5717650,000
143	471250,000	5716622,409	199	472100,000	5717672,062
144	471200,000	5716604,176	200	472138,405	5717700,000
145	471188,707	5716600,000	201	472150,000	5717707,171
146	471150,000	5716586,389	202	472200,000	5717738,888
147	471100,000	5716569,854	203	472217,726	5717750,000
148	471050,000	5716555,427	204	472250,000	5717769,412
149	471022,347	5716550,000	205	472298,379	5717800,000
150	471000,000	5716546,087	206	472300,000	5717800,952
151	470950,000	5716545,275	207	472350,000	5717831,094
152	470933,098	5716550,000	208	472379,506	5717850,000
153	470907,065	5716600,000	209	472400,000	5717862,186
154	470927,764	5716650,000	210	472450,000	5717893,837
155	470950,000	5716681,744	211	472458,911	5717900,000
156	470961,697	5716700,000	212	472500,000	5717945,665
157	471000,000	5716743,405	213	472504,154	5717950,000
158	471005,349	5716750,000	214	472550,000	5717996,385
159	471050,000	5716793,270	215	472554,245	5718000,000
160	471056,381	5716800,000	216	472600,000	5718035,329
161	471100,000	5716839,148	217	472623,313	5718050,000
162	471111,177	5716850,000	218	472650,000	5718064,678
163	471150,000	5716883,017	219	472700,000	5718093,860

lfd. Nr.	x	y	lfd. Nr.	x	y
220	472714,280	5718100,000	276	474300,000	5719123,519
221	472750,000	5718113,593	277	474350,000	5719141,116
222	472800,000	5718136,149	278	474400,000	5719148,799
223	472831,351	5718150,000	279	474450,000	5719141,061
224	472850,000	5718156,968	280	474494,434	5719100,000
225	472900,000	5718174,439	281	474500,000	5719094,777
226	472950,000	5718199,352	282	474523,242	5719051,408
227	472951,043	5718200,000	283	474550,000	5719065,025
228	473000,000	5718224,822	284	474600,000	5719091,157
229	473050,000	5718249,167	285	474616,823	5719100,000
230	473051,409	5718250,000	286	474650,000	5719118,883
231	473072,381	5718262,924	287	474700,000	5719145,556
232	473100,000	5718282,289	288	474708,420	5719150,000
233	473126,273	5718300,000	289	474750,000	5719173,231
234	473150,000	5718316,934	290	474799,626	5719200,000
235	473197,769	5718350,000	291	474800,000	5719200,213
236	473200,000	5718351,621	292	474850,000	5719227,193
237	473250,000	5718388,411	293	474892,720	5719250,000
238	473265,843	5718400,000	294	474900,000	5719254,039
239	473300,000	5718425,986	295	474950,000	5719280,161
240	473332,588	5718450,000	296	474988,050	5719300,000
241	473350,000	5718463,397	297	475000,000	5719306,282
242	473398,737	5718500,000	298	475050,000	5719329,788
243	473400,000	5718500,981	299	475090,118	5719350,000
244	473408,311	5718507,546	300	475100,000	5719354,789
245	473450,000	5718549,567	301	475150,000	5719375,202
246	473450,590	5718550,000	302	475200,000	5719397,952
247	473497,019	5718600,000	303	475205,594	5719400,000
248	473500,000	5718603,437	304	475250,000	5719414,122
249	473547,085	5718650,000	305	475300,000	5719425,532
250	473550,000	5718652,911	306	475350,000	5719415,775
251	473600,000	5718696,052			
252	473604,298	5718700,000			
253	473650,000	5718740,347			
254	473663,044	5718750,000			
255	473700,000	5718774,499			
256	473736,891	5718800,000			
257	473750,000	5718807,085			
258	473800,000	5718830,730			
259	473843,572	5718850,000			
260	473850,000	5718852,285			
261	473855,197	5718853,683			
262	473900,000	5718888,450			
263	473915,261	5718900,000			
264	473950,000	5718926,547			
265	473982,931	5718950,000			
266	474000,000	5718962,281			
267	474050,000	5718996,277			
268	474056,351	5719000,000			
269	474100,000	5719024,474			
270	474150,000	5719045,395			
271	474167,393	5719050,000			
272	474177,737	5719052,651			
273	474200,000	5719067,385			
274	474250,000	5719099,789			
275	474250,403	5719100,000			

