

Datum Von	Datum Bis	Leq [dB]				Lsp [dB]		Kat.
		Tag	Abend	Nacht	Tag max 1h	Maximum	Uhrzeit	
01.06.2023 06:30	02.06.2023 06:00	58,9	50,0	47,7	63,8	79,0	01.06. 14:00-14:30	C
02.06.2023 06:30	03.06.2023 06:00	58,6	48,7	44,5	63,2	82,8	02.06. 08:30-09:00	C
03.06.2023 06:30	04.06.2023 06:00	70,2	51,7	42,2	75,2	96,5	03.06. 14:00-14:30	B
04.06.2023 06:30	05.06.2023 06:00	50,3	46,6	45,8	56,1	74,0	04.06. 10:30-11:00	C
05.06.2023 06:30	06.06.2023 06:00	50,1	45,5	-	56,8	76,8	05.06. 11:30-12:00	C
06.06.2023 06:30	07.06.2023 06:00	-	46,8	43,5	-	-	06.06. 16:00-16:30	B
07.06.2023 06:30	08.06.2023 06:00	64,9	46,6	43,5	70,7	89,1	07.06. 17:30-18:00	B
08.06.2023 06:30	09.06.2023 06:00	71,4	43,3	41,8	78,1	94,4	08.06. 16:30-17:00	A
09.06.2023 06:30	10.06.2023 06:00	75,9	44,2	42,5	79,2	95,9	09.06. 16:00-16:30	A
10.06.2023 06:30	11.06.2023 06:00	73,5	47,0	43,7	80,6	96,1	10.06. 16:00-16:30	A
11.06.2023 06:30	12.06.2023 06:00	74,8	44,7	41,8	80,5	96,7	11.06. 14:00-14:30	A
12.06.2023 06:30	13.06.2023 06:00	50,3	42,4	38,4	56,4	85,1	12.06. 10:30-11:00	C
13.06.2023 06:30	14.06.2023 06:00	58,0	42,3	38,5	62,8	87,0	13.06. 13:30-14:00	C
14.06.2023 06:30	15.06.2023 06:00	58,0	42,6	40,6	65,9	79,6	14.06. 11:30-12:00	C
15.06.2023 06:30	16.06.2023 06:00	59,0	44,2	39,9	63,7	82,8	15.06. 11:00-11:30	C
16.06.2023 06:30	17.06.2023 06:00	68,5	43,2	39,2	71,7	93,4	16.06. 08:00-08:30	B
17.06.2023 06:30	18.06.2023 06:00	68,6	42,6	38,6	72,4	87,6	17.06. 09:30-10:00	B
18.06.2023 06:30	19.06.2023 06:00	41,2	40,8	37,6	45,3	70,8	18.06. 10:30-11:00	D
19.06.2023 06:30	20.06.2023 06:00	66,5	42,0	39,0	70,2	85,9	19.06. 10:30-11:00	D
20.06.2023 06:30	21.06.2023 06:00	57,7	41,6	38,6	-	86,6	20.06. 14:00-14:30	C
21.06.2023 06:30	22.06.2023 06:00	57,2	42,2	38,3	63,7	79,3	21.06. 14:30-15:00	C
22.06.2023 06:30	23.06.2023 06:00	56,1	42,9	42,6	61,8	84,0	22.06. 15:00-15:30	C
23.06.2023 06:30	24.06.2023 06:00	58,4	41,1	43,3	64,3	85,8	23.06. 14:30-15:00	C
24.06.2023 06:30	25.06.2023 06:00	61,1	47,5	38,0	67,0	90,3	24.06. 13:30-14:00	B
25.06.2023 06:30	26.06.2023 06:00	50,8	45,9	38,4	53,6	75,8	25.06. 09:00-09:30	C
26.06.2023 06:30	27.06.2023 06:00	-	-	39,5	-	-	26.06. 17:00-17:30	C
27.06.2023 06:30	28.06.2023 06:00	-	50,6	43,3	-	82,5	27.06. 19:00-19:30	C
28.06.2023 06:30	29.06.2023 06:00	58,3	50,7	38,0	66,0	82,8	28.06. 13:30-14:00	C
29.06.2023 06:30	30.06.2023 06:00	54,1	51,2	42,1	55,9	76,3	29.06. 14:00-14:30	C
30.06.2023 06:30	01.07.2023 06:00	61,4	52,3	50,9	69,1	91,6	30.06. 15:00-15:30	C

Anmerkungen: zwischen 26.6 und 27.6. Datenausfall durch lokale Bautätigkeiten; am 20.6. Fluglärm; am 30.6 um 15:00: Schlagbohrer (Aufbau ELF)

Kategorien:

A. Kategorie	Rennfahrzeuge an Trainings- und Renntagen, Testtage
B. Trackday	zugelassene und zulassungsfähige Fahrzeuge
C. Sonstiges	sonstige Veranstaltungen wie Fahrsicherheitstraining, Firmenpräsentationen, Firmenpräsentationenb, Foto- und Videoaufnahmen, Sportveranstaltungen, Auf- und Abbautage als auch Instandhaltungsarbeiten am Ring
D. Kein Betrieb	kein Betrieb am Ring
E. Musik	Electric Love Festival

Legende:

Leq Tag	A-bewerteter energieäquivalente Dauerschallpegel von 06:00-19:00 Uhr
Leq Abend	A-bewerteter energieäquivalente Dauerschallpegel von 19:00-22:00 Uhr
Leq Nacht	A-bewerteter energieäquivalente Dauerschallpegel von 22:00-06:00 Uhr
Leq Tag max 1h	lauteste Stunde zwischen 06:00-19:00 Uhr
Lsp Maximum	höchster gemessener Spitzenpegel mit Zeitbewertung Fast