

Datum Von	Datum Bis	Leq [dB]				Lsp [dB]		Kat.
		Tag	Abend	Nacht	Tag max 1h	Maximum	Uhrzeit	
22.03.2022 06:30	23.03.2022 06:00	72,5	36,3	32,5	76,8	98,9	22.03. 11:30-12:00	A
23.03.2022 06:30	24.03.2022 06:00	71,8	38,0	36,2	77,9	99,1	23.03. 14:00-14:30	A
24.03.2022 06:30	25.03.2022 06:00	45,3	38,8	35,7	53,8	67,7	24.03. 18:30-19:00	C
25.03.2022 06:30	26.03.2022 06:00	70,3	37,3	34,2	76,0	93,1	25.03. 10:30-11:00	A
26.03.2022 06:30	27.03.2022 06:00	39,7	35,8	33,1	41,3	66,8	26.03. 16:00-16:30	D
27.03.2022 06:30	28.03.2022 06:00	39,2	37,2	33,2	42,2	67,8	27.03. 16:00-16:30	D
28.03.2022 06:30	29.03.2022 06:00	44,2	41,5	35,1	47,9	70,3	28.03. 16:30-17:00	C
29.03.2022 06:30	30.03.2022 06:00	47,5	38,2	33,7	53,2	78,4	29.03. 10:30-11:00	C
30.03.2022 06:30	31.03.2022 06:00	53,3	38,8	29,2	59,4	78,4	30.03. 11:30-12:00	C
31.03.2022 06:30	01.04.2022 06:00	49,0	39,4	30,9	-	74,7	31.03. 08:30-09:00	C

**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