

| Datum Von | Datum Bis | Leq [dB] | | | | Lsp [dB] | | Kat. |
|------------------|------------------|----------|-------|-------|------------|----------|--------------------|------|
| | | Tag | Abend | Nacht | Tag max 1h | Maximum | Uhrzeit | |
| 01.09.2021 06:30 | 02.09.2021 06:00 | 65,9 | 42,0 | 39,9 | 71,4 | 94,9 | 01.09. 09:30-10:00 | A |
| 02.09.2021 06:30 | 03.09.2021 06:00 | 63,7 | 41,6 | 38,5 | 68,4 | 98,2 | 02.09. 14:00-14:30 | A |
| 03.09.2021 06:30 | 04.09.2021 06:00 | 56,2 | 41,4 | 37,4 | 60,3 | 77,7 | 03.09. 15:30-16:00 | B |
| 04.09.2021 06:30 | 05.09.2021 06:00 | 60,2 | 41,8 | 36,7 | 65,6 | 83,8 | 04.09. 17:00-17:30 | C |
| 05.09.2021 06:30 | 06.09.2021 06:00 | 40,9 | 40,5 | 34,7 | 43,2 | 68,7 | 05.09. 11:00-11:30 | D |
| 06.09.2021 06:30 | 07.09.2021 06:00 | 64,3 | 43,3 | 35,2 | 68,4 | 85,2 | 06.09. 09:30-10:00 | B |
| 07.09.2021 06:30 | 08.09.2021 06:00 | 65,8 | 39,6 | 34,6 | 70,0 | 87,8 | 07.09. 16:00-16:30 | B |
| 08.09.2021 06:30 | 09.09.2021 06:00 | 57,4 | 41,3 | 35,4 | 61,6 | 81,4 | 08.09. 11:00-11:30 | C |
| 09.09.2021 06:30 | 10.09.2021 06:00 | 59,3 | 41,4 | 36,5 | 68,2 | 80,7 | 09.09. 17:00-17:30 | C |
| 10.09.2021 06:30 | 11.09.2021 06:00 | 65,6 | 40,3 | 35,0 | 68,5 | 88,8 | 10.09. 15:30-16:00 | B |
| 11.09.2021 06:30 | 12.09.2021 06:00 | 41,3 | 38,7 | 34,6 | 47,0 | 68,5 | 11.09. 14:00-14:30 | D |
| 12.09.2021 06:30 | 13.09.2021 06:00 | 65,7 | 38,3 | 33,8 | 69,9 | 88,7 | 12.09. 16:00-16:30 | B |
| 13.09.2021 06:30 | 14.09.2021 06:00 | 54,8 | 40,6 | 33,4 | 62,9 | 78,1 | 13.09. 14:30-15:00 | C |
| 14.09.2021 06:30 | 15.09.2021 06:00 | 54,9 | 41,9 | 33,3 | 60,0 | 79,0 | 14.09. 11:00-11:30 | C |
| 15.09.2021 06:30 | 16.09.2021 06:00 | 54,9 | 37,0 | 38,5 | 61,1 | 76,3 | 15.09. 11:30-12:00 | C |
| 16.09.2021 06:30 | 17.09.2021 06:00 | 55,7 | 48,9 | 42,8 | 61,2 | 76,8 | 16.09. 08:30-09:00 | C |
| 17.09.2021 06:30 | 18.09.2021 06:00 | 76,9 | 48,7 | 40,9 | 81,1 | 102,7 | 17.09. 13:00-13:30 | A |
| 18.09.2021 06:30 | 19.09.2021 06:00 | 81,4 | 53,0 | 44,9 | 85,3 | 99,9 | 18.09. 12:30-13:00 | A |
| 19.09.2021 06:30 | 20.09.2021 06:00 | 76,7 | 51,1 | 40,8 | 82,9 | 98,6 | 19.09. 16:00-16:30 | A |
| 20.09.2021 06:30 | 21.09.2021 06:00 | 64,2 | 39,4 | 28,3 | 68,0 | 87,7 | 20.09. 14:30-15:00 | B |
| 21.09.2021 06:30 | 22.09.2021 06:00 | 56,8 | 34,3 | 30,8 | 64,6 | 77,2 | 21.09. 13:00-13:30 | C |
| 22.09.2021 06:30 | 23.09.2021 06:00 | 56,1 | 43,8 | 34,8 | 61,9 | 82,0 | 22.09. 16:30-17:00 | C |
| 23.09.2021 06:30 | 24.09.2021 06:00 | 66,1 | 50,2 | 36,9 | 70,4 | 98,6 | 23.09. 17:00-17:30 | A |
| 24.09.2021 06:30 | 25.09.2021 06:00 | 69,2 | 41,2 | 36,5 | 72,7 | 91,7 | 24.09. 10:00-10:30 | B |
| 25.09.2021 06:30 | 26.09.2021 06:00 | 68,6 | 39,5 | 34,5 | 72,4 | 90,8 | 25.09. 16:00-16:30 | B |
| 26.09.2021 06:30 | 27.09.2021 06:00 | 39,6 | 37,8 | F | 42,1 | 70,9 | 26.09. 10:00-10:30 | D |
| 27.09.2021 06:30 | 28.09.2021 06:00 | 47,2 | 39,2 | 34,0 | 52,6 | 71,9 | 27.09. 13:30-14:00 | C |
| 28.09.2021 06:30 | 29.09.2021 06:00 | 51,3 | 37,4 | 33,5 | 55,9 | 75,3 | 28.09. 17:00-17:30 | C |
| 29.09.2021 06:30 | 30.09.2021 06:00 | 54,6 | 40,3 | 37,0 | 59,1 | 75,4 | 29.09. 17:00-17:30 | C |
| 30.09.2021 06:30 | 01.10.2021 06:00 | 53,5 | 39,4 | 34,7 | 57,9 | 75,0 | 30.09. 14:30-15:00 | 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 |