

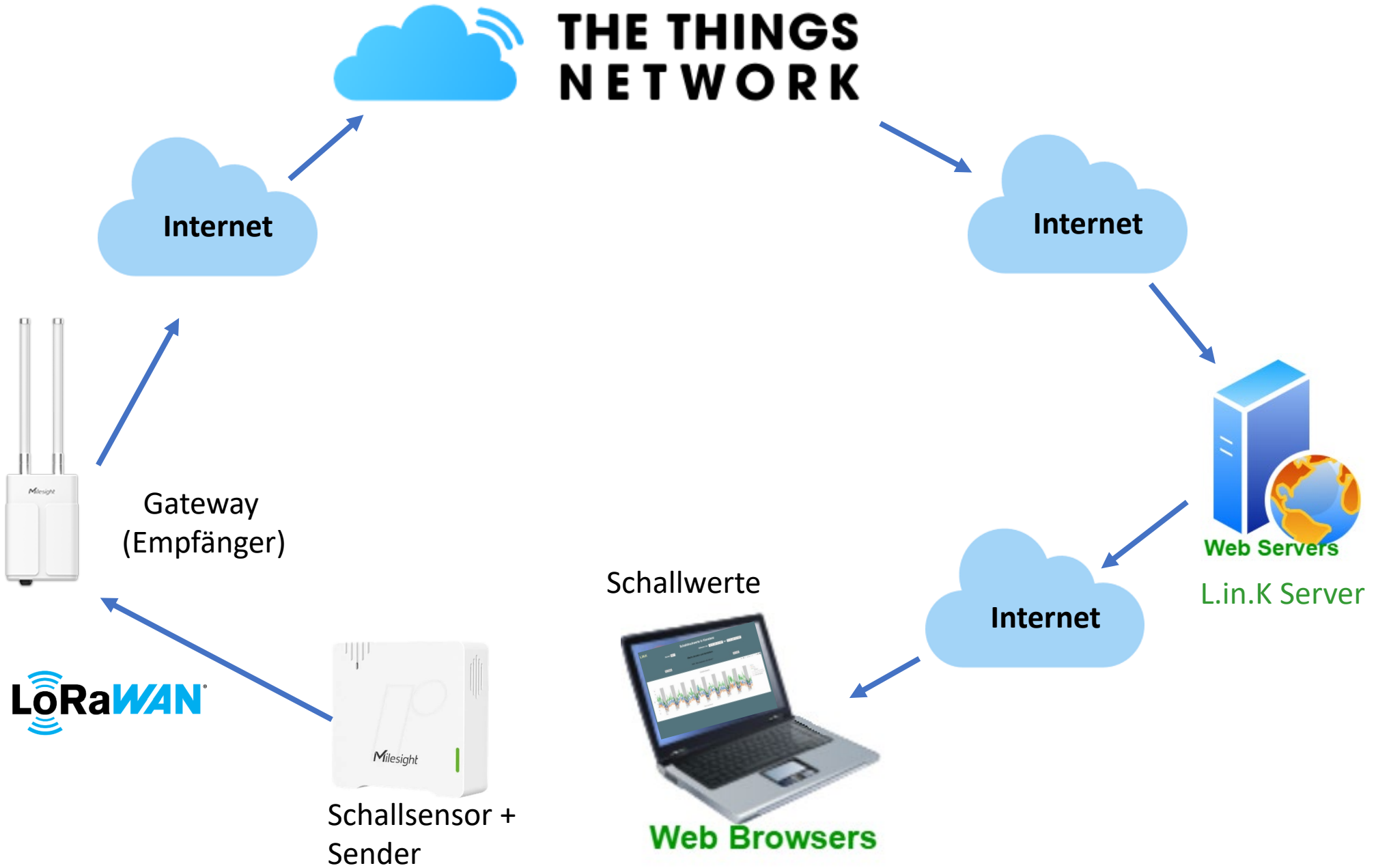
L·IN·K



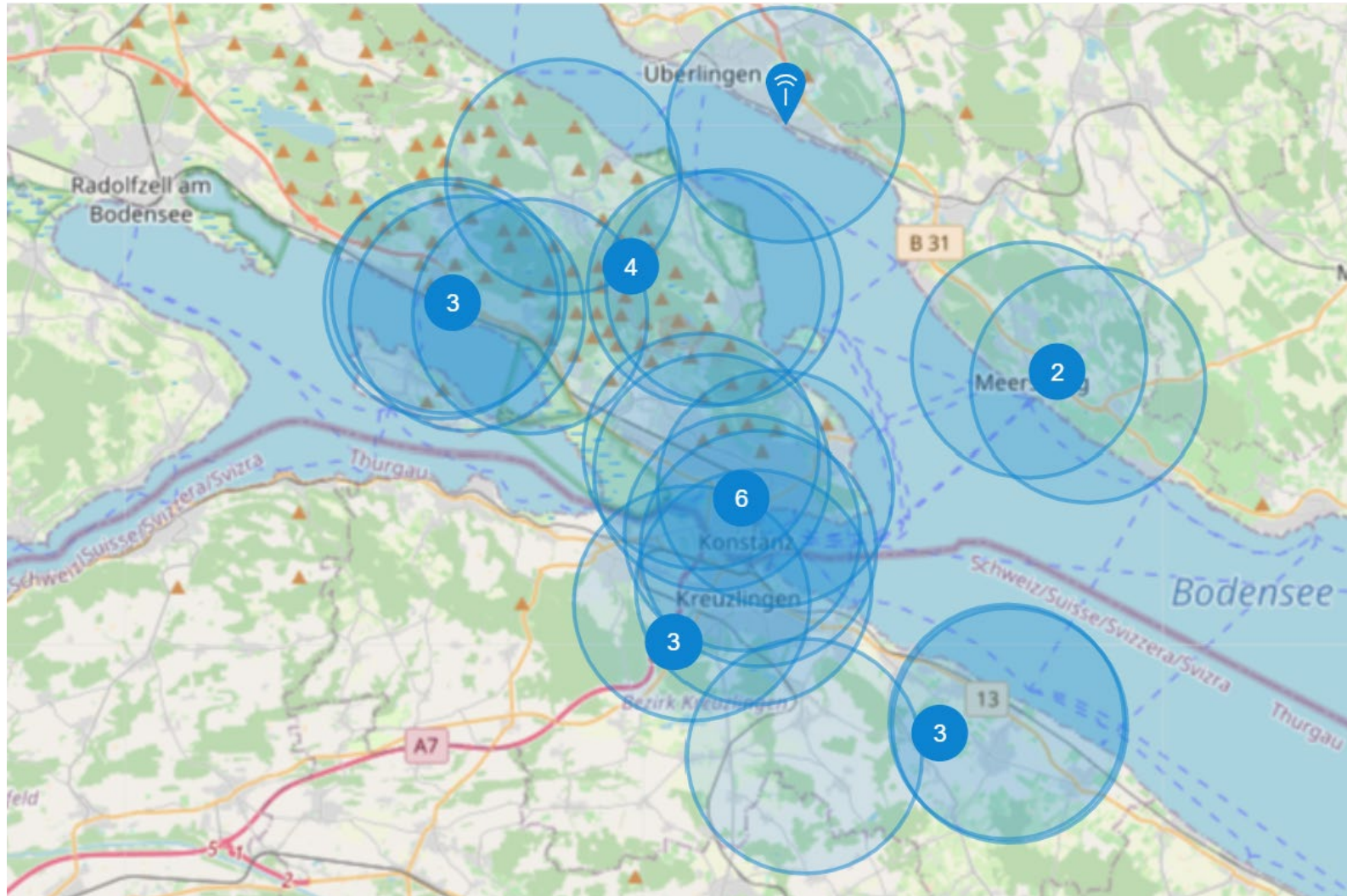
L·IN·K

Messung von Schalldruck durch L.IN.K

Ronald Hübner und Michael Scholtz

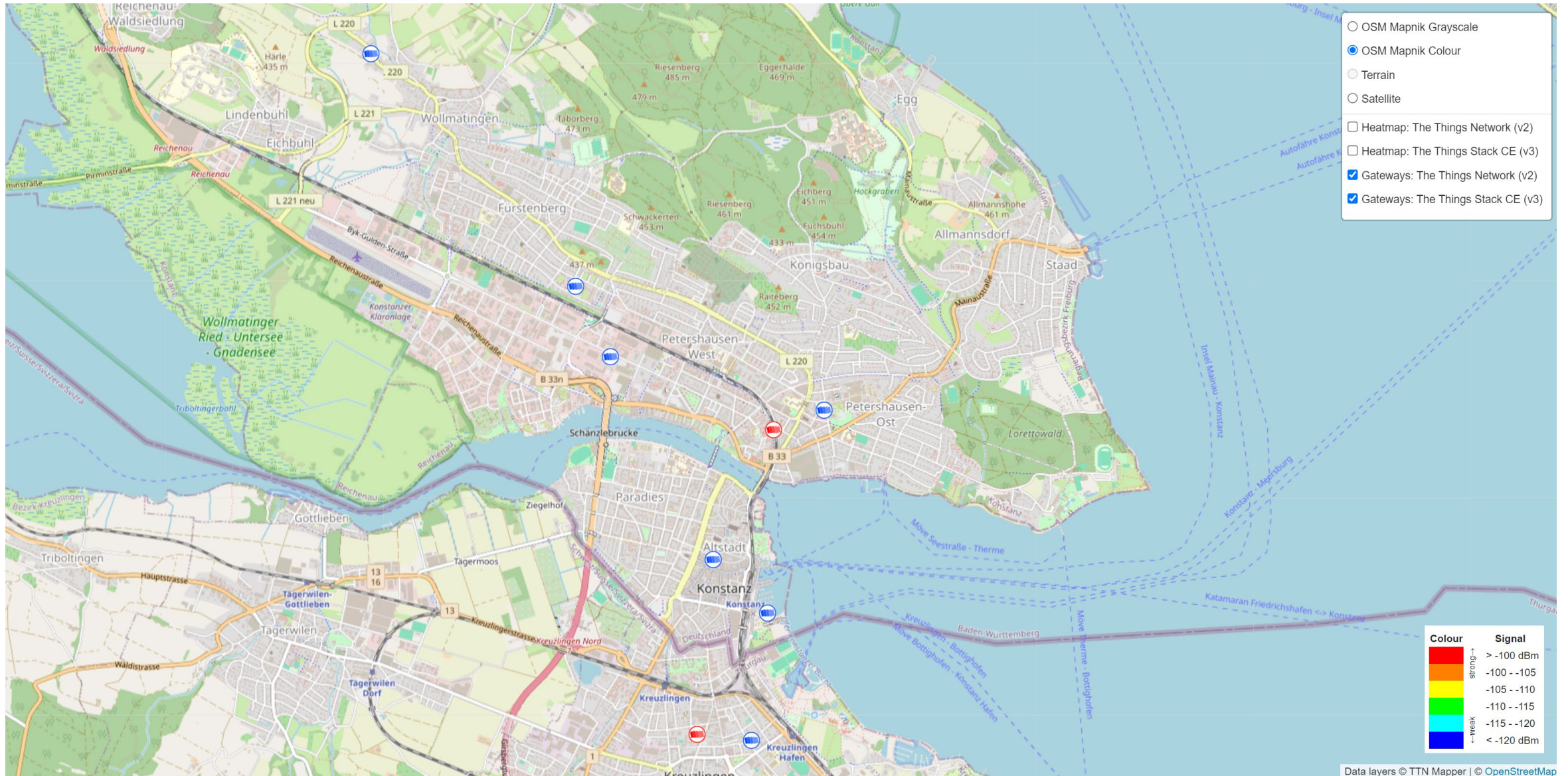


Gateways



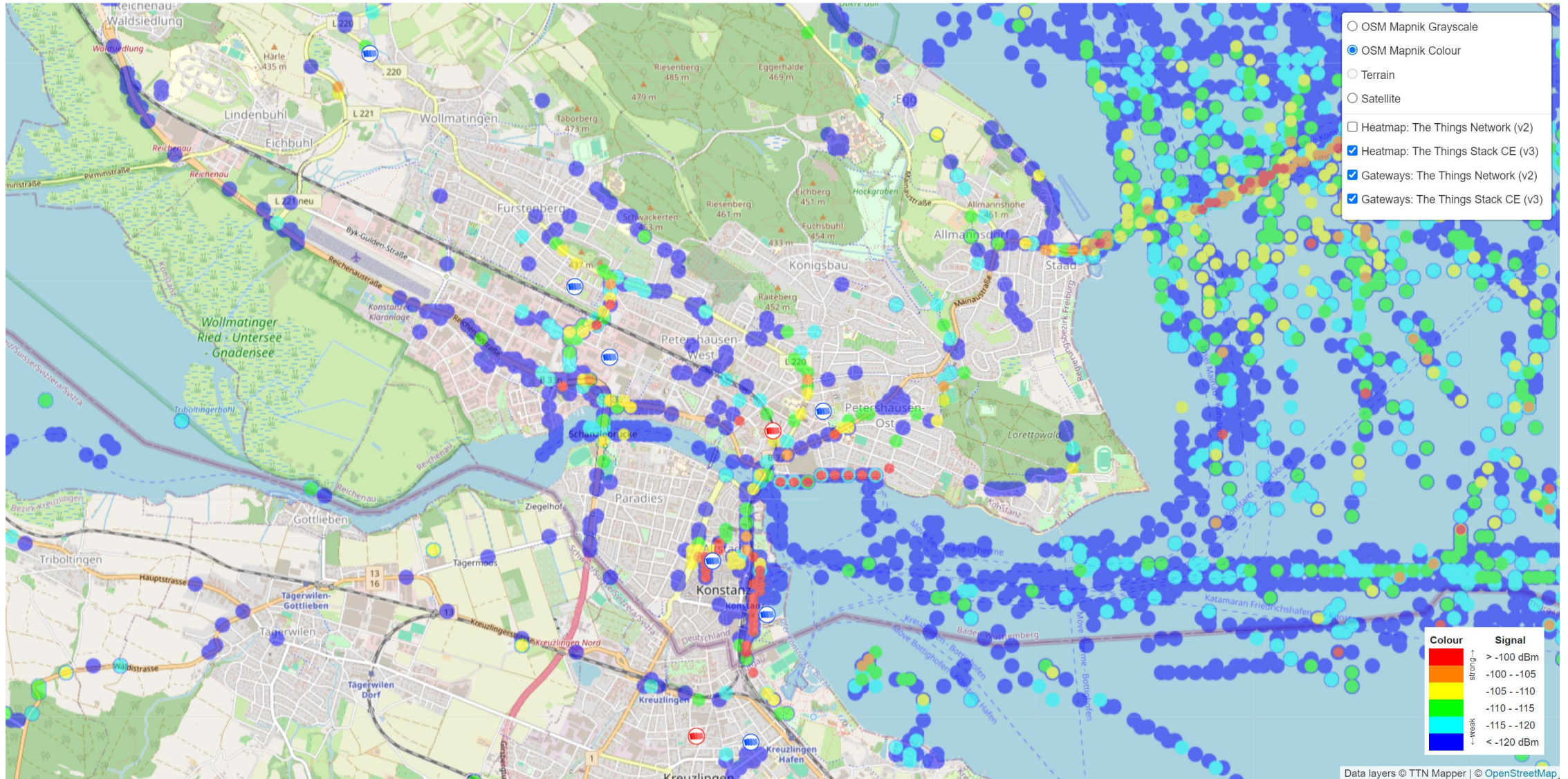
<https://www.thethingsnetwork.org/community/konstanz/>

Gateways



<https://ttnmapper.org/heatmap/?zoom=12&lat=54.355&lon=10.13>

Gateways und Sender



<https://ttnmapper.org/heatmap/?zoom=12&lat=54.355&lon=10.13>

Sensor: ms01 ▾

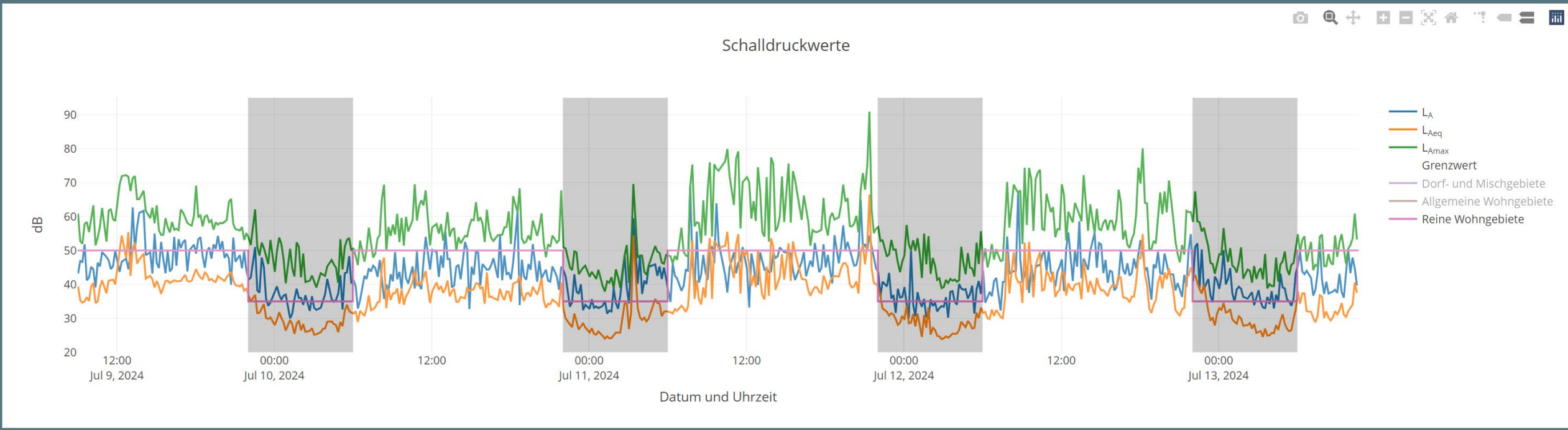
Zeitraum von: 09.07.2024 09:00 📅 bis: 13.07.2024 10:40 📅

Werte abrufen und darstellen:

Als Tabelle

Hilfe: Was bedeuten die Werte?

Als Grafik



Sensor: ms01 ▾

Zeitraum von: 13.07.2024 09:00 📅

bis: 13.07.2024 10:40 📅

Werte abrufen und darstellen:

Als Tabelle

Hilfe: Was bedeuten die Werte?

Als Grafik

Tabelle als CSV Datei speichern

Datum-Zeit	L _A (dB)	L _{Aeq} (dB)	L _{Amax} (dB)	Freq.Gew.	Zeit Gew.	Batterie (%)
2024-07-13 09:02:17	37.5	31.2	48.1	A	impulse	99
2024-07-13 09:12:21	43.1	32.3	52.4	A	impulse	99
2024-07-13 09:22:18	37.8	34.5	54.8	A	impulse	99
2024-07-13 09:32:22	36.1	31.1	50	A	impulse	99
2024-07-13 09:42:18	42.3	30.4	46.1	A	impulse	99
2024-07-13 09:52:19	50.5	32.1	50.5	A	impulse	99
2024-07-13 10:02:18	43.3	33.2	51.6	A	impulse	99
2024-07-13 10:12:21	47.9	34	53.5	A	impulse	99
2024-07-13 10:22:20	44.8	40.6	60.9	A	impulse	99
2024-07-13 10:32:18	39.7	37.5	53.2	A	impulse	99



**THE THINGS
NETWORK**