

Schalltechnische Untersuchung
 Seehafenerweiterungsflächen
 Hansestadt Rostock

Karte 0x:
Gewerbelärmzusatzbelastung

Flächenlayout West
HEP West 1.2 mit SHU optimiert Nacht
 mit 5000m² 65dB(A)/m²

Kontingentierungsansatz
 Teilfläche LEK Nacht:
 SHU 59 dB(A)/m²
 TAL A 45 dB(A)/m²
 TAL B 33 dB(A)/m²
 5000m² GI mit 65dB(A)/m²

Orientierungswert DIN18005
 - 55/40 dB(A) Allgemeines Wohngebiet
 - 60/45 dB(A) Mischgebiet

Zusatzbelastung
 Tag (06.00-22.00 Uhr)
 und
 Nacht (22.00 - 06.00 Uhr)

Krummendorf, Oldendorfer Str. 5
 Immissionsort

60 / 39
 mögliche Zusatzbelastung TAL-Anlagen Tag / Nacht

46
 mögliche Zusatzbelastung SHU-Anlagen Nacht

Isophone in 4 m über Grund
 (9190, 9192; 2019-09-13)

