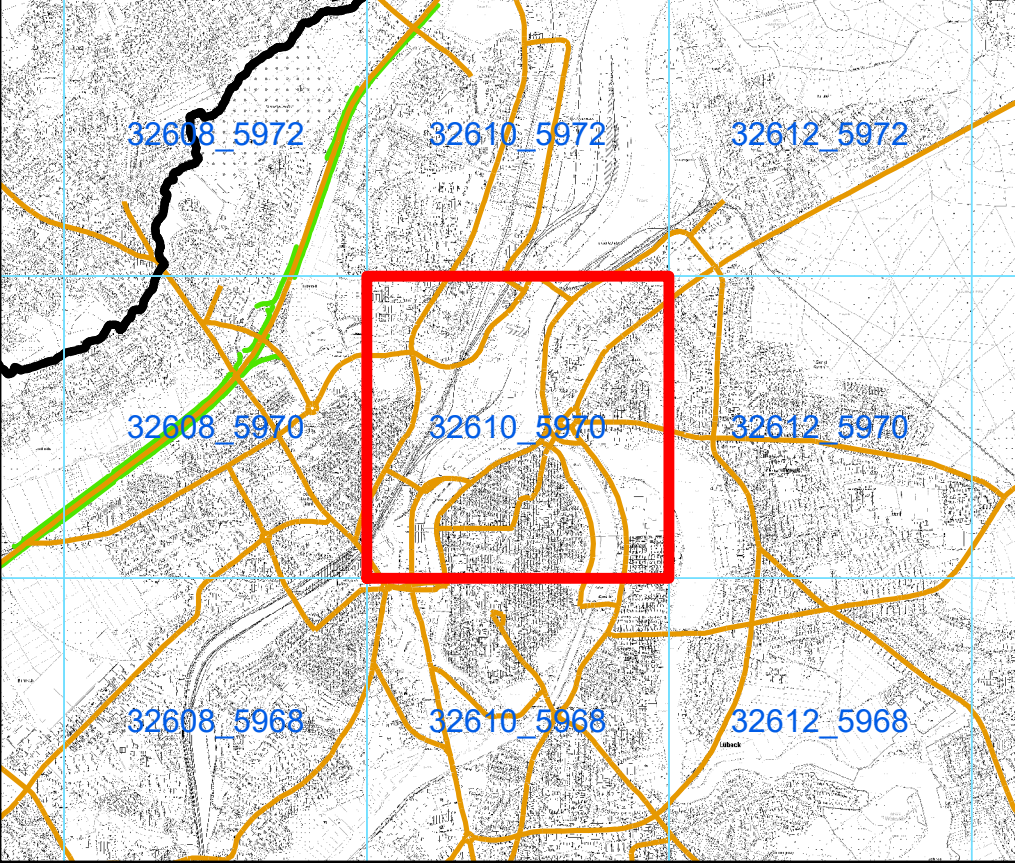


## Lübeck, Hansestadt

DTK5 Blatt 32610\_5970

Gemeindeübersicht und DTK5-Blattschnitt (Quadranten)



Straßenlärm - 24 Stunden-Pegel  $L_{DEN}$  in dB(A)  
Gesamtstraßennetz

Berechnungshöhe: 4 m über Gelände  
Berechnungs raster: 10 m x 10 m  
Berechnungsprogramm: IMMI 2016



## Lärmkartierung zur Umsetzung der Umgebungslärmrichtlinie 2002/49/EG

0 125 250 500 Meter

Koordinatensystem: ETRS 1989 - UTM Zone 32N 8stellig

Kartengrundlage: DTK5

Erstellungsdatum: 25.09.2018

Auftraggeber:

Hansestadt Lübeck  
Bereich Umwelt-, Natur- und Verbraucherschutz  
Kronsforde Allee 2-6  
23539 Lübeck



Auftragnehmer:

LÄRMKONTOR GmbH  
Altonaer Poststraße 13b  
22767 Hamburg

