

# Stadtklimatische Bestandsaufnahme für das Landschaftsprogramm Hamburg

## Legende

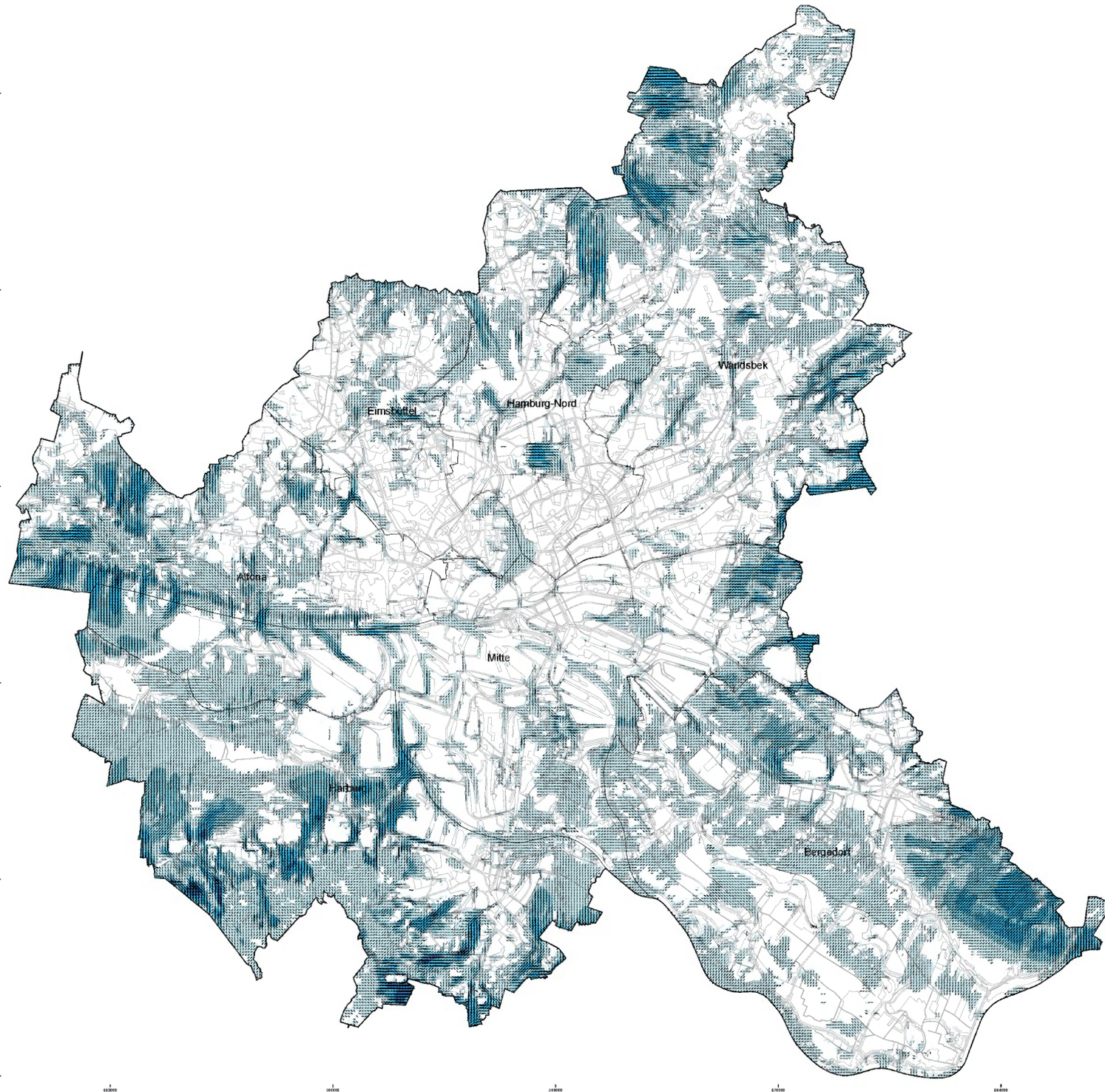
Windvektoren um 04:00 Uhr (Geschwindigkeit in m/s; 2 m ü. Grund;  
auf 100 m x 100 m aggregierte Auflösung)

- < 0,1
- ↑ 0,1 bis ≤ 0,3
- ↑ 0,3 bis ≤ 0,5
- ↑ 0,5 bis ≤ 1
- ↑ > 1,0

Strömungsgeschwindigkeit um 04:00 Uhr (in m/s; 2 m ü. Grund)  
während einer austauscharmen Sommernacht

- < 0,1
- 0,1 bis ≤ 0,3
- 0,3 bis ≤ 0,5
- 0,5 bis ≤ 1
- > 1,0

— Stadtgrenze



**Karte 1.5**  
**Strömungsfeld zum Zeitpunkt 04:00 Uhr**  
**- austauscharme Sommerwetterlage -**

Maßstab 1:50 000



Auftraggeber:

Auftragnehmer:



Freie und Hansestadt Hamburg  
Behörde für Umwelt und Energie  
Landschaftsplanung und Stadtgrün  
Neuenhof 6, alle 11  
21109 Hamburg

GEOGRAPHISCHES ENGINEERING CONSULTING NETWORK  
Große Fluhstraße 5a  
30181 Hannover  
Internet: www.gec-net.de

Hannover, Dezember 2017