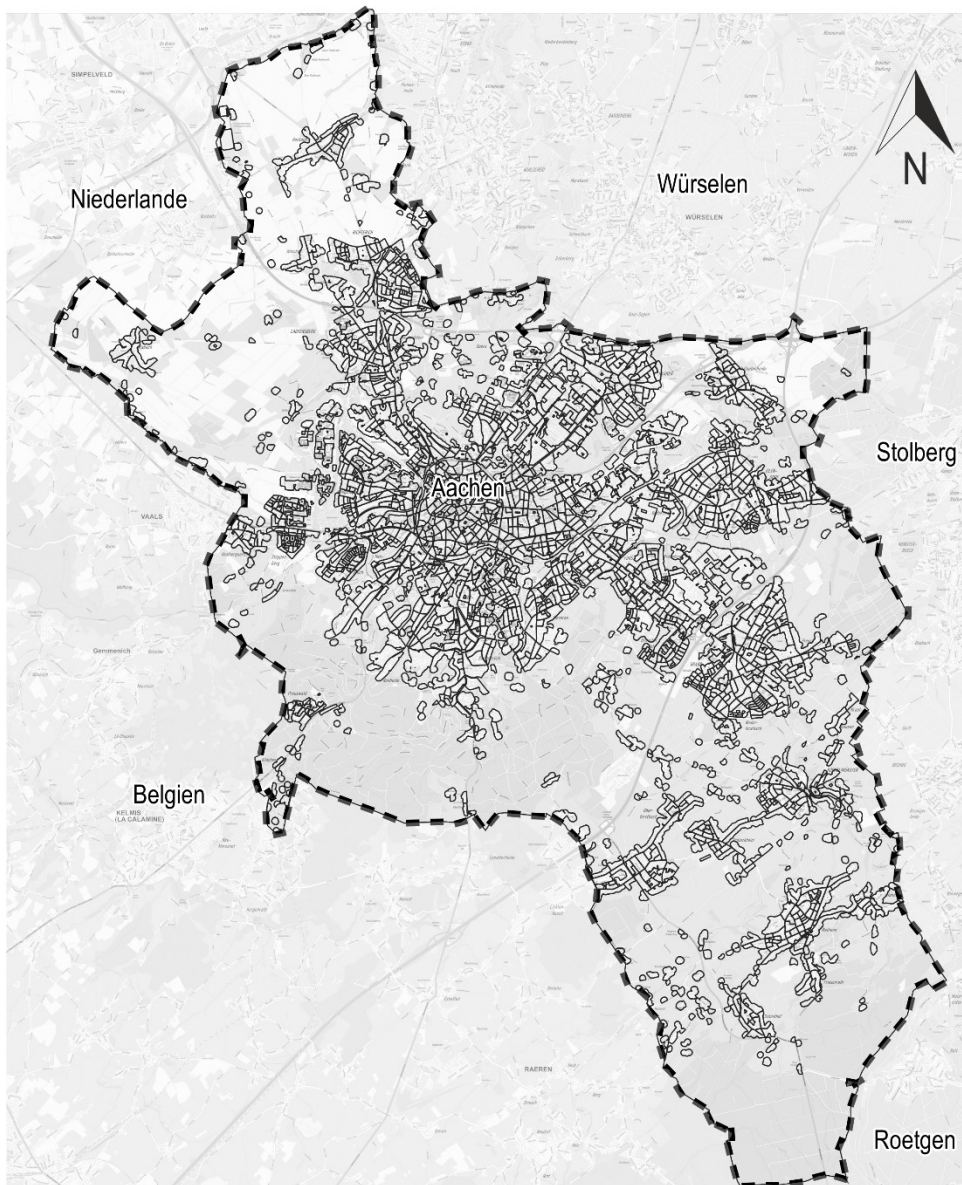






Öffentliche Bekanntmachung der Stadt Aachen

Beschluss über die Durchführung der Wärmeplanung auf dem Stadtgebiet Aachen für den nachfolgend abgebildeten räumlichen Geltungsbereich



Amlicher Stadtplan Aachen
Stand 2024 - Ausschluss jeglicher Gewährleistung
Herausgeber: Stadt Aachen, Fachbereich Geoinformation und Bodenordnung
© basemap.de / BKG Februar 2024
© OpenStreetMap Mitwirkende (Belgien/Niederlande)
Baublöcke: Fraunhofer FIT / IAEW RWTH Aachen
Beschriftungen Stadt Aachen

Durchführung Wärmeplanung
Räumlicher Geltungsbereich der Wärmeplanung 
Baublock 

Mit Inkrafttreten des Gesetzes für die Wärmeplanung und zur Dekarbonisierung der Wärmenetze (Wärmeplanungsgesetz – WPG) am 01. Januar 2024 werden die Bundesländer verpflichtet sicherzustellen, dass auf ihrem Hoheitsgebiet für alle bestehenden Gemeindegebiete Wärmepläne nach Maßgabe dieses Gesetzes erstellt werden (§ 4 WPG). Das WPG verpflichtet somit die Länder, eine flächendeckende kommunale Wärmeplanung umzusetzen. Im Anschluss werden die Länder die Kommunen durch entsprechende Landesgesetze verpflichten, die Wärmeplanung für das kommunale Gebiet durchzuführen. In Nordrhein-Westfalen (NRW) liegen noch keine landesgesetzlichen Regelungen vor. Die Schaffung eines gesetzlichen Rahmens für die kommunale Wärmeplanung in NRW soll voraussichtlich im Herbst 2024 erfolgen.

Die Stadt Aachen hat bereits vor Inkrafttreten des Bundesgesetzes und der landesgesetzlichen Regelungen auf freiwilliger Basis Vorarbeiten zur Durchführung einer Wärmeplanung mit der Beauftragung eines Planungsbüros aufgenommen.

Der Ausschuss für Umwelt und Klimaschutz hat in seiner Sitzung am 16.04.2024 die Durchführung einer Wärmeplanung für Aachen gem. § 13 Abs. 1 Nr. 1 Wärmeplanungsgesetz (WPG) beschlossen.

Der Beschluss des Ausschusses für Umwelt und Klimaschutz vom 16.04.2024 wird hiermit öffentlich bekannt gemacht.

Weitergehende Informationen unter www.aachen.de/waermeplanung.

Aachen, den

(Sibylle Keupen)
Oberbürgermeisterin