

CDU-Fraktion, Lokstedter Weg 24, 20251 Hamburg

An den
Regionalausschuss Barmbek-Uhlenhorst-Hohenfelde-Dulsberg

16.01.2019
ber

ANTRAG

Ein Brückenschlag für kurze Wege

Der Bebauungsplan Barmbek Nord 7/Barmbek-Süd 6, der 1996 festgestellt wurde, ermöglichte viele Veränderungen im Plangebiet. So konnte z. B. neuer Wohnungsbau am Kanal entstehen, das Museum der Arbeit wurde gestärkt und ein neuer Markt- und Museumsplatz ermöglicht. Schon 1990, zu Beginn der Planungen wurde erkannt, dass die durch den Kanal getrennte nördliche und südliche Maurienstraße durch den Bau einer Fußgängerbrücke wieder verbunden werden sollte, um ein Zusammenwachsen der Quartiere zu erreichen. Für die Bewohner der neuen Wohnungen am Flachland würde die Wegeverbindung zum öffentlichen Nahverkehr erleichtert und gleichzeitig eine attraktive Wegeverbindung zum nördlichen Kanalufer und zum Museum geschaffen.

Im Bebauungsplanverfahren war die Brücke Gegenstand der Bürgerbeteiligung und wurde nicht in Frage gestellt. Die als notwendig erachtete Verbindung für Fußgänger und Radfahrer, getrennt vom Autoverkehr, wurde 1996 im Bebauungsplan festgeschrieben. Das es bisher zu keiner Realisierung kam, war der fehlenden Finanzierung geschuldet, aber der Wunsch, die Brücke zu realisieren, wurde nicht außer Acht gelassen. Nicht zuletzt das Magistralengutachten, das erst in 2018 fertiggestellt wurde, hat zum Ergebnis, dass diese Wegeverbindung große Bedeutung für den Fuß- und Radverkehr hat.

Da jetzt, nach über 20 Jahren nach Feststellung des Bebauungsplanes die Realisierung der Maurienbrücke in greifbare Nähe rückt, **bekräftigt der Regionalausschuss BUHD den Bau der Brücke:**

- Die Realisierung der Maurienbrücke wird begrüßt
- Die aktuellen Planungen werden im Regionalausschuss BUHD vorgestellt

Dagmar Rams

Sprecherin der CDU-Fraktion im RegA BUHD

Elisabeth Voet van Vormizeele



Bezirksfraktion Hamburg-Nord

Postanschrift:
Lokstedter Weg 24
20251 Hamburg

Telefon: 040-46 53 71
Fax: 040-46 35 63

E-Mail: Fraktion@cdu-nord.de
www.cdu-nord.de