

Stadtverwaltung Düsseldorf

0	1	2	3	4
Eing. 30. MAI 2017				
Eing. 30. MAI				
Federführung/ Bearbeitung				
Frau/Herr <i>M.itz</i>				

e. Aleke Mac

Telefon +49.211.582-01
 Fax +49.211.582-1966

rheinbahn@rheinbahn.de
 www.rheinbahn.de
 www.facebook.com/rheinbahn

Rheinbahn AG
 Hauptverwaltung
 Lierenfelder Straße 42
 D-40231 Düsseldorf
 Postfach 10 42 63
 D-40033 Düsseldorf

Stadtverwaltung Düsseldorf
 Amt 61
 40200 Düsseldorf

Ansprechpartner **Herr Bäumken**
 Abteilung **T 101**
 Zimmer **1.4.7**
 Telefon **02 11 582-1028**
 Fax **02 11 582-4400**
 E-Mail **bauleitplanung@rheinbahn.de**

Ihr Zeichen 61/12-FNP-187 Unser Zeichen T 101 BÄ/Bry Ihre Nachricht vom 16.05.2017 Datum 24.05.2017

Flächennutzungsplanänderung Nr. 187 – Neusser Straße / Lahnweg –
 (Gebiet etwa zwischen Lahnweg / Neusser Straße / Stichstraße Völklinger Straße und Völklinger Straße)

- Stand vom 08.05.2017 -

hier: Ermittlung planerischer Grundlagen
Aufforderung zur Äußerung gem. § 4 Abs. 1 BauGB

Sehr geehrte Damen und Herren,

zu der o.g. Planung bestehen unsererseits keine Anregungen.

Das Plangebiet wird von unseren Straßenbahnen und Bussen der Linien 706, 709, 726, 732 und NE8 mit der Haltestelle „Stadttor“ bedient.

Die mittlere Gehwegentfernung zur Haltestelle beträgt ca. 150 m.

Wir möchten Sie darauf hinweisen, dass Sie Anfragen auch per Mail an uns senden können. Die Adresse lautet: bauleitplanung@rheinbahn.de

Mit freundlichen Grüßen
 Rheinbahn AG

Ralf Lüdeking
 Ralf Lüdeking

Tim Bäumken
 i.A. Bäumken
 Tim Bäumken

Vorstand:
 Michael Clausecker
 Sprecher des Vorstands
 Klaus Klar
 Vorstand und Arbeitsdirektor

Vorsitzender
 des Aufsichtsrats:
 Oberbürgermeister
 Thomas Geisel

Amtsgericht Düsseldorf
 HRB 562

Ust.-Id.-Nr.
 DE 119270557

Steuernummer
 103/5705/0897

Deutsche Kreditbank
 IBAN
 DE 11 1203 0000 0002 0765 11
 BIC BYLADE33

Mit Bus und Bahn
 zur Hauptverwaltung

U-Bahn
 Ⓜ Lierenfeld Betriebshof*
 U75

Bus
 Ⓜ Lierenfelder Straße
 734

*Von Ⓜ Lierenfeld Betriebshof
 ca. sechs Min. Fußweg zur
 Hauptverwaltung