



An den Vorsitzenden des
Ausschusses für Stadtentwicklung
und Verkehr
Herrn Nicolai Steinhau-Kühl

Fraktion in der
Stadtvertretung Norderstedt
Rathausallee 62
22846 Norderstedt

Norderstedt, 22.01.2020

Ausschuss für Stadtentwicklung und Verkehr 06.02.2020 - Antrag

Sehr geehrter Herr Steinhau-Kühl,

im Namen der Fraktion BÜNDNIS 90/DIE GRÜNEN bitten wir, den folgenden Tagesordnungspunkt in die Tagesordnung der nächsten Sitzung aufzunehmen:

„Baumpflanzungen Am Exerzierplatz“.

Unter diesem Tagesordnungspunkt stellen wir folgenden Antrag:

Beschlussvorschlag:

Der kombinierte Fuß- und Radweg Am Exerzierplatz entlang des Adlershorst-Neubaus wird umgestaltet. Dazu werden die noch vorhandenen Parkplätze vor dem Neubau abgeschafft, um

1. zusätzliche Bäume anzupflanzen
2. den massiven und dominanten Charakter des Neubaus abzumildern
3. die Aufenthaltsqualität für Fußgänger*innen zu verbessern
4. den Radweg neben die Fahrbahn zu verlegen (dorthin, wo jetzt Parkplätze sind), damit Radfahrende immer gut sichtbar für Autofahrende sind.

Begründung:

1. Die bis zum Neubau vorhandenen Bäume wurden gefällt und zum neuen Gebäude hin stark zurück geschnitten.
2. Das neue Gebäude ist in seiner Struktur Am Exerzierplatz sehr massiv; die Straße wurde dadurch vom Erscheinungsbild eher zur „Straßenschlucht“, statt zu einem attraktiven Wohnumfeld.
3. Die gewerblichen Objekte auf der Straßenseite sind entfallen, die neuen Wohnungen haben Tiefgaragen-Stellplätze, so dass die bisher vorhandenen Parkplätze nicht mehr notwendig sind. Die Einfahrt zur Tiefgarage kann zwischen den Bäumen erfolgen.
4. Stattdessen kann durch Baumpflanzungen bis zur Einmündung Fadens Tannen die optische Dominanz des neuen Gebäudes abgemildert werden.
5. Zusätzliche Bäume wirken sich natürlich positiv auf die Aufenthaltsqualität der Anwohner*innen und Passant*innen und das Stadtklima aus.

Für die Fraktion BÜNDNIS 90/DIE GRÜNEN

Marc-Chr. Muckelberg
Fraktionsvorsitzender

Klaus Schulte
Stellv. Mitglied StuV
i.A. Christine Böttcher, Fraktionsassistentz