

	<p>Objekt: Protokoll des Betroffenenrats Lehrter Straße vom 04.12.2018</p> <p>Museum: B-Laden - Archiv der Lehrter Straße Lehrter Straße 30 10557 Berlin (030) 3975238 b-laden@lehrter-strasse- berlin.net</p> <p>Sammlung: Protokolle des Betroffenenrats Lehrter Straße</p> <p>Inventarnummer: BRL-2018-12</p>
--	--

## Beschreibung

- 1) Verabschiedung des Protokolls der letzten BRL-Sitzung
- 2) Neubebauungsplanung für das Gelände des Netto-Supermarkts samt Parkplatz (Lehrter Straße 58) Vorstellung: Architekt Hans Düttmann  
Vorgeschichte des Geländes, frühere Bebauung, Gebäude als Abschirmung vom Sportlärm der Rollhockey-Anlage, Länge 72 m, Breite 18 m, 6 Geschosse, Diskussion und Fragen: Bauzeit, Fassadengestaltung, EG ohne Fenster, Sonne für gegenüberliegende Wohnungen, viel Kritik
- 3) Aktuelles aus der Lehrter Straße und Umgebung  
Mittelbereich Lehrter Straße - Mittenmang (Lärm)  
Pläne für Verkehrsberuhigung / Gestaltung Haupteingang Poststadion / Verkehrskonzept für Seylitzstraße /  
Brücke über die Bahnanlagen  
Geschäfte am Platz  
gewerbliche Vermietung von Mietwohnungen  
Tiefgaragenplätze Mittenmang  
S21 - Haltepunkt Perleberger Brücke  
Döberitzer Grünzug  
Lehrter Straße 11 - Schäden durch Bauarbeiten (A&O Hostel, Grundwassersanierung)  
Kruppstraße 1 - Abrissgerüchte  
Architekturwettbewerb Berliner Stadtmission  
Sanierung Kulturfabrik  
Sanierung Stadtbad Tiergarten - Außenbecken
- 4) Aktuelles zum QM-Gebiet Moabit-Ost  
Nachbarschaftsnetzwerk  
Lebendiger Adventskalender Moabit-Ost

- 5) Aktuelles aus Moabit  
Stadtentwicklungsausschuss
- 6) Verschiedenes und Termine - entfällt
- 7) Festlegung der Themen und Termin für die nächste Betroffenenratsitzung  
Donnerstag, 03.01.2019 Jahresplanung

## Grunddaten

Material/Technik: PDF-Datei  
Maße:

## Ereignisse

Verfasst	wann	04.12.2018
	wer	Betroffenenrat Lehrter Straße
	wo	
[Person- Körperschaft- Bezug]	wann	
	wer	Hans Düttmann
	wo	

## Schlagworte

- Architekt
- Diskussion
- Lärm
- Plan
- Protokoll
- Sanierung
- Stadtbad
- Vorstellung