

Auszug aus der Niederschrift zur Sitzung der Bezirksvertretung Eilpe/Dahl vom 20.05.2020

Öffentlicher Teil

TOP . Mitteilungen allgemein
0381/2020

Hinweis der Schriftführerin:

Mit der Einladung wurden bereits folgende Mitteilungen versandt, die der Niederschrift nicht mehr als Anlage beigefügt sind:

Anlage 1:

Mitteilung des Fachbereichs Immobilien, Bauverwaltung und Wohnen – Leitplanke
Bührener Weg

Anlage 2:

Mitteilung des Fachbereichs Immobilien, Bauverwaltung und Wohnen – Sperrung Rummenohler Straße

Hinweis der Schriftführerin:

Darüber hinaus wurden nachfolgend aufgeführte Mitteilungen als Tischvolage ausgelegt und der Niederschrift als Anlage beigefügt.

Anlage 3:

Anordnung nach § 45 StVO vom Fachbereich Öffentliche Sicherheit, Verkehr, Bürgerdienste und Personenstandswesen – Eilper Straße / Volmetalstraße

Anlage 4:

Stellungnahme des Fachbereichs Immobilien, Bauverwaltung und Wohnen zum Tagesordnungspunkt I.4.1 – Massive Verschmutzung durch Ablagerungen von Grünabfällen am Containerstandort in der Straße „Am Volmeweher“ (3 Seiten)

Anlage 5:

Übersicht aller Zuschussanträge zum Tagesordnungspunkt I.5.2 – Verwendung bezirksbezogener Mittel gemäß § 37 Abs. 3 GO NRW

Weitere Mitteilungen gibt es nicht.

Anlage 1 Mitteilung von 32 - Sicherheit Fußgängerüberweg Eilper Str. - hoch zur Volmetalstr.

BVED 20.05.2020

Verteilung

Anlage 3

Der Oberbürgermeister
32/041

13.05.2020



Ihr Ansprechpartner
Frau Borowski
Tel.: 207 - 2255
Fax: 207 - 2433

An
60

Anordnung nach § 45 StVO,

KK 07.05.2020

hier: Eilper Straße / Volmetalstraße

Die BV Eilpe-Dahl hat die Verwaltung am 04.03.2020 beauftragt zu prüfen, wie eine Verbesserung der Sicherheit am Fußgängerüberweg Eilper Straße hoch zur Volmetalstraße erreicht werden kann.

Um in Richtung des Rechtsabbiegers die zulässige Höchstgeschwindigkeit von 30 km/h zu verdeutlichen ist ein weiteres Z.274-30 an den Mast über das Z.283 zu montieren. Zudem ist ein Z.136-10 (Achtung Kinder!) an den Masten zu installieren.



gez. Borowski

Durchschrift: Dir_VFüst, BV Eilpe/Dahl