

Michael Borke

Von: Borke, Michael <Michael.Borke@commerzbank.com>
Gesendet: Donnerstag, 26. Januar 2017 13:11
An: 'Michael Borke'
Betreff: WG: Antrag Schulwegplan / Querung Rheinfelser Straße

Von: poststelle@lindbach.giessen.schulverwaltung.hessen.de
[mailto:poststelle@lindbach.giessen.schulverwaltung.hessen.de]
Gesendet: Donnerstag, 26. Januar 2017 10:50
An: Borke, Michael
Betreff: WG: Antrag Schulwegplan / Querung Rheinfelser Straße

MfG
Renate Trötsch
Rektorin
Lindbachschule
Grundschule der Universitätsstadt Gießen
Breslauer Straße 1
35398 Gießen-Lützellinden
Tel.: 06403/3468
Fax: 06403/7753572
E-Mail: poststelle@lindbach.giessen.schulverwaltung.hessen.de

Von: Hinkelbein, Uta <Uta.Hinkelbein@giessen.de>
Gesendet: Montag, 23. Januar 2017 15:18
An: Poststelle (4157)
Betreff: Antrag Schulwegplan / Querung Rheinfelser Straße

Sehr geehrte Frau Trötsch,

wir bitten die späte Rückmeldung zu entschuldigen.

Für die weitere Bearbeitung Ihres Antrages auf eine Querungshilfe der Rheinfelser Straße benötigt die Straßenverkehrsbehörde eine Schülerliste ohne Namensangaben nach Klassen sortiert, die die Wohnadressen der Schülerinnen und Schüler beinhaltet.

Wir bitten, uns diese nach Möglichkeit kurzfristig zur Verfügung zu stellen.

Die Aufnahme der weiteren Straßen in den Schulwegplan kann nicht umgesetzt werden. Im Schulwegplan sind die eingezeichneten Wegeführungen exemplarisch dargestellt und daher für alle anderen Straßen analog weiterzuführen. Für Wohnadressen aus Straßenbereichen, die bisher nicht blau markiert sind, gilt es, den nächstmöglichen Anschluss an die blauen Markierungen zu gehen. Ansonsten wären alle Straßen jeweils an beiden Seiten blau markiert, ohne eine höhere Information für die Wegeführung zu erhalten.

Für Rückfragen stehen wir gerne zur Verfügung.

Mit freundlichen Grüßen
im Auftrag

Uta Hinkelbein
Schulverwaltungsamt
Amtsleiterin

Universitätsstadt Gießen

Michael Borke

Von: westhessen@mobil.hessen.de
Gesendet: Mittwoch, 25. Januar 2017 15:05
An: michael.borke@gmx.de
Betreff: Antwort zu Anfrage 2017-00471: AS Gießen-Lützellinden mit Anlage eines Rad und Gehweges
Anlagen: U 5 Bl 1.pdf; 19.1-0-LBP AS Lützellinden 19.1 BPG 10-11-2015 09.12.2015.pdf; 9.1-Anlage-1-Maßnahmenplan1_17122015(HO).pdf; 9.1-Anlage-2-Maßnahmenplan2_17122015(HO).pdf

Sehr geehrter Herr Borke,

vielen Dank für Ihre Anfrage.

Die neue Brücke wird an Ort und Stelle der alten errichtet. Die Bauarbeiten beginnen unter Vollsperrung mit dem Abbruch der Brücke ab Ende Mai 2017. Damit ist auch klar, dass die Vollsperrung solange bleibt, bis die neue Brücke fertig gestellt ist. Hier ist mit einem Zeitbedarf von etwa 12 Monaten zu rechnen. Da die Anschlussstellen offen bleiben, kann für den großräumigen Verkehr als Umleitung die A 45 benutzt werden mit Wenden an den Anschlussstellen Wetzlar Süd bzw. im Gießener Kreuz (, das bis dahin wieder befahrbar sein sollte). Der bauartbedingt langsamere Verkehr (< 60 km/h) und örtliche Verkehr kann die K 20 über Linden und Hüttenberg nutzen.

Anbei die versprochenen Pläne:
Lageplan, LBP und die Maßnahmenpläne.

(Siehe angehängte Datei: U 5 Bl 1.pdf)(Siehe angehängte Datei: 19.1-0-LBP AS Lützellinden 19.1 BPG 10-11-2015 09.12.2015.pdf)(Siehe angehängte Datei: 9.1-Anlage-1-Maßnahmenplan1_17122015(HO).pdf)(Siehe angehängte Datei: 9.1-Anlage-2-Maßnahmenplan2_17122015(HO).pdf)

Für die von Ihnen angesprochene Haselmaus sind nach Artenschutzrecht entsprechende Maßnahmen ergriffen worden. Umsiedlungs- und Vergrämungsmaßnahmen. Die Umsiedlung erfolgte im Laufe des Jahres 2016 **mit 10 Kontrollgängen mit jeweils 30 Kästen**. Die Vergrämungsmaßnahmen greifen erst in diesem Jahres.

Ich hoffe ich konnte Ihnen weiter helfen, wünsche Ihnen viel Erfolg auf Ihrer Sitzung und stehe für Rückfragen gerne zur Verfügung.

Mit freundlichen Grüßen
im Auftrag

Eugen Reichwein

Hessen Mobil
Straßen- und Verkehrsmanagement
- Regionalbevollmächtigter Westhessen -

Moritzstr. 16
35683 Dillenburg

Tel.Büro: 02771/840-100
Tel.Mobil: 0175/2280893
Fax: 02771/840-300
eugen.reichwein@mobil.hessen.de
www.mobil.hessen.de