

19. Wahlperiode

Schriftliche Anfrage

des Abgeordneten Gunnar Lindemann (AfD)

vom 20. Juli 2022 (Eingang beim Abgeordnetenhaus am 21. Juli 2022)

zum Thema:

Ampelausfälle

und **Antwort** vom 02. August 2022 (Eingang beim Abgeordnetenhaus am 04. Aug. 2022)

Senatsverwaltung für
Umwelt, Mobilität, Verbraucher- und Klimaschutz

Herrn Abgeordneten Gunnar Lindemann (AfD)
über
den Präsidenten des Abgeordnetenhauses von Berlin

über Senatskanzlei - G Sen -

A n t w o r t
auf die Schriftliche Anfrage Nr. 19/12650
vom 20. Juli 2022
über Ampelausfälle

Im Namen des Senats von Berlin beantworte ich Ihre Schriftliche Anfrage wie folgt:

Frage 1:

Wie viele Ampeln an welchen Stellen sind am 19.7.2022 in Berlin ausgefallen und wie lange jeweils? Was war der Grund für den Ausfall?

Frage 5:

Wie will der Senat sicherstellen, dass derartige massive Ampelausfälle zukünftig vermieden werden?

Antwort zu 1 und 5:

Die Fragen 1 und 5 werden auf Grund ihres Zusammenhangs gemeinsam beantwortet. In Berlin sind am 19. Juli 2022 im gesamten Tagesverlauf (24 Stunden) 82 Lichtsignalanlagen über einen längeren Zeitraum ausgefallen. Eine Konzentration von Ausfällen (ca. 75 % aller Ausfälle) wurden in der Zeit zwischen 12 und 14 Uhr verzeichnet. Diese punktuelle Häufung der Ausfälle an diesem Tag ist ursächlich in einer Spannungseinsenkung im 400.000 V - Übertragungsnetz von 50Hertz Transmission GmbH begründet. Zum Zeitpunkt der Spannungseinsenkung kam es zu einem kurzfristigen Ausfall von zirka 150 Lichtsignalanlagen, wovon jedoch zirka 90 Anlagen nach wenigen Minuten sich wieder im regulärem Betrieb befanden.

In der Lichtsignalanlagentechnik sind vielseitige Sicherheitsmaßnahmen technischer sowie organisatorischer Art impliziert, sodass verkehrsfährdende Zustände programmatisch

ausgeschlossen werden können. Zusätzliche Maßnahmen sind daher zum aktuellen Zeitpunkt nicht vorgesehen.

Der folgenden Tabelle sind die betroffenen Knotenpunkte, sowie die Dauer der Störung zu entnehmen.

Knotenpunkt	Dauer [hh:mm]
Heerstr. / Am Rupenhorn - Glockenturmstr.	5:54
Unter den Eichen (Begonienpl.)	2:52
Perleberger Str. / Ellen-Epstein-Str.	6:53
Erkstr. / Donastr.	1:25
Brandenburgische Str.- Blissestr. / Berliner Str.	4:10
Leipziger Str. - Markgrafenstr.	5:51
Hohenzollernd. / Konstanzer Str.	5:51
Oranienburger Str. / Am Nordgraben	3:04
Grenzal. / Neuköllnische Al.	3:07
Am Tierpark - Rhinstr. / Alt-Friedrichsfelde	21:57
Anna-Louisa-Karsch-Str. / Spandauer Str.	7:19
Spandauer D. / Fürstenbrunner Weg - Königin-Elisabeth-Str.	1:48
Bülowstr. / Potsdamer Str.	0:14
Jakob-Kaiser-Pl.	1:46
Landsberger Al. / Rhinstr.	2:04
Aroser Al. / Holländerstr.	3:43
Siemensd. / Letterhausweg - Nikolaus-Groß-Weg	1:50
Am Juliesturm - Nonnendammal. / Ferdinand-Friedensburg-Platz	2:18
Stromstr. / Perleberger Str.	2:35
Hubertusal. / Bismarckal.	11:45
Pankower Al. / Reginhardstr.	3:41
Neuköllner Str. / Fritz-Erler-Al.	0:53
Nürnberger Str. / Augsburgener Str.	5:20
Potsdamer Str. / Alvenslebenstr. - Winterfeldstr.	4:39
Ruhlebener Str. / Grunewaldstr.	4:26
Bornholmer Str. / Schönfließener Str. - Stavangerstr.	8:46
Nachodstr. / Grainauer Str. - Prager Str.	10:59
Schönwalder Al. / Cautiusstr.	3:07
Str. des 17. Juni / Einsteinufer - Müller-Breslau-Str.	3:27
Sonnenal. / Innstr.	1:31
Boxhagener Str. / Holteistr.	0:40
Pichelsdorfer Str. / Adamstr. - Betckestr.	2:57
Yorckstr. / Möckernstr.	4:05
Lützowstr. / Kluckstr.	3:55

Knotenpunkt	Dauer [hh:mm]
Fischerhüttenstr. / Sven-Hedin-Str.	1:39
Yorckstr. / Großbeerenstr.	4:22
Mariendorfer D. / Sämtisstr. - Tauernal.	8:38
Paulstr. / Flemingstr. - Melanchthonstr.	23:08
Gatower Str. Nr. 189 (Havelklinik)	19:46
Wilhelmstr. / Metzger Str.	2:25
Invalidenstr. / Clara-Jaschke-Str. - Lehrter Str.	2:42
Buschal. (Sulzfelder Str.)	12:34
Markstr. - Residenzstr. / Pankower Al.	2:09
Rhinstr. (Seddiner Str.) = TK2	20:39
Großbeerenstr. / Friedenstr. - Lankwitzer Str.	8:22
Sachsend. - Schöneberger Str. / Gewerbegebiet	1:18
Köpenicker Str. (Elsterwerdaer Pl.)	14:56
Kaiser-Friedrich-Str. - Lewishamstr. / Stuttgarter Pl.	2:44
Ruppiner Ch. (Erich-Anger-Weg)	0:12
Mühlenstr. / Mildred-Harnack-Str.	15:18
Alt-Lankwitz (Wedellstr. - Wunsiedeler Weg)	8:16
Alt-Mariendorf - Britzer Str. / Reißbeckstr. - Rixdorfer Str.	7:43
Germaniastr. / Felixstr. - Ringbahnstr.	4:12
Skalitzer Str. (Lausitzer Pl. - Spreewaldpl.)	1:50
Siemensd. / Wohlrabed.	0:23
Skalitzer Str. Nr. 86-92 (Postamt)	1:47
Rathausstr. / Kurfürstenstr.	8:00
Landsberger Al. / Storkower Str. = TK1	0:55
Seidelstr. / Avenue Jean Mermoz	1:45
Sachsend. / Lotte-Laserstein-Str.	8:57
Machnower Str. / Schönower Str.	4:04
Flughafenstr. / Reuterstr.	3:22
Wilhelmstr. / Pichelsdorfer Str.	0:36
Großbeerenstr. / Daimlerstr.	1:00
Wilhelmstr. / Kochstr. = TK1	3:20
Blumberger D. / Alwineweg - Elisabethstr.	4:46
Großbeerenbr. : Hallesches Ufer / Großbeerenstr.	1:06
Mierendorffpl.: Kaiserin-Augusta.Al. / Sömmeringstr. - Lise-Meitner-Str.	0:50
Wilhelm-Kabus-Str. / Torgauer Str.	2:07
Kantstr. / Savignypl. (WEST)	8:17
Nonnendammal. / Quellweg	9:09
Beusselstr. / Ausfahrt Großmärkte	9:13

Knotenpunkt	Dauer [hh:mm]
Tegeler Weg / Max-Dohrn-Str.	5:29
Charlottenburger Ch. / Am Hain	0:12
Bornholmer Str. / Schönfließer Str. - Stavangerstr.	8:46
Oranienburger Str. / Tucholskystr.	1:55
Teltower D. / Mühlenstr. - Schönower Str.	0:57
Tempelhofer D. / Kaiserin-Augusta-Str.	3:39
Alte Schönhauser Str. - Neue Schönhauser Str. / Münzstr. - Weinmeisterstr.	17:36
Mierendorffpl.: Kaiserin-Augusta.Al. / Sömmeringstr. - Lise-Meitner-Str.	2:02
Beusselstr. - Saatwinkler D. / A 100 (SÜD)	4:45
Bernauer Str. - Julie-Wolffhorn-Str. / Gartenstr.	7:48

Frage 2:

An wie vielen Stellen musste die Polizei wie lange den Verkehr regeln aufgrund des Ampelausfalls?

Antwort zu 2:

Die Polizei Berlin hat im Zeitraum vom 19. Juli 2022, 12:00 Uhr, bis zum 20. Juli 2022, 10:30 Uhr, wegen technisch ausgefallener Lichtsignalanlage an insgesamt 26 Örtlichkeiten den Straßenverkehr über eine Dauer von mindestens 25 Minuten bis zu längstens 11:45 Stunden (mit Unterbrechungen zur Nachtzeit) geregelt.

Frage 3:

Zu welchen Verkehrsbehinderungen ist es aufgrund der Ampelausfälle gekommen?

Antwort zu 3:

Gravierende Verkehrsbehinderungen, welche im Zusammenhang mit dem Ausfall von Lichtsignalanlagen zusammenhängen, sind nicht bekannt.

Frage 4:

Ist es aufgrund der Ampelausfälle zu Verkehrsunfällen gekommen, wenn ja wie viele und wo?

Antwort zu 4:

Nein.

Berlin, den 02.08.2022

In Vertretung
Markus Kamrad
Senatsverwaltung für
Umwelt, Mobilität, Verbraucher- und Klimaschutz