

ı	ı	m		ام	+2		c	0	٦l	h		c	c
·	J	ш	٧V	CI	ιa	.u	Э.	3	u	ш	u	3	3

Bitte Sitzungsbeginn beachten!

Einladung

Dienstag, 20. November 2018

Kleiner Sitzungssaal des Rathauses, II. Stock 50. Sitzung des Umweltausschusses des Stadtrates der Landeshauptstadt München (im Anschluss an die um 13:30 Uhr beginnende Sitzung des Umweltausschusses gemeinsam mit dem Bildungsausschuss des Stadtrates der Landeshauptstadt München)

Tagesordnung:

Öffentliche Sitzung: Referent/in:

1. Verwertungswege für mineralische Abfälle Geplante Mantelverordnung des Bunde Aufnahme einer Länderöffnungsklausel

(SB) Berufsm. StRin Jacobs

Sitzungsvorlage Nr. 14-20 / V 13058

2. Jährlicher Bericht über die Entnahme von Tertiärgrundwasser durch Münchner Firmen

Berufsm. StRin Jacobs

- Bekanntgabe -

Sitzungsvorlage Nr. 14-20 / V 07687

3. Glyphosatfreies München Antrag Nr. 14-20 / A 03450 der Stadtratsfraktionen DIE GRÜNEN/RL, ÖDP und DIE LINKE vom 06.10.2017, eingegangen am 06.10.2017

(SB) Berufsm. StRin Jacobs

Sitzungsvorlage Nr. 14-20 / V 12362

4.	Festsetzung des Überschwemmungsgebietes an der Isar innerhalb der Stadtgrenzen der Landeshauptstadt München von Flusskilometer 140,95 bis Flusskilometer 155,10 durch Erlass einer Verordnung (ÜberschwemmungsgebietsVO Isar) gem. § 76 Abs. 2 Nr. 1 WHG i. V. m. Art. 46 Abs. 3 Satz 1 BayWG	(VB)	Berufsm. StRin Jacobs			
	Sitzungsvorlage Nr. 14-20 / V 12544					
5.	Abschlussbericht zur Abwärmenutzung in München	(VB)	Berufsm. StRin Jacobs			
	Sitzungsvorlage Nr. 14-20 / V 12542					
6.	Anpassung der Förderrichtlinie Elektromobilität und der Förderrichtlinie E-Taxi	(VB)	Berufsm. StRin Jacobs			
	Sitzungsvorlage Nr. 14-20 / V 12658					
7.	Ergänzende Luftschadstoff-Messungen Zusätzliche NO ₂ -Passivsammlermessungen durch den Deutschen Wetterdienst	(VB)	Berufsm. StRin Jacobs			
	Sitzungsvorlage Nr. 14-20 / V 13034					
8.	Lärmaktionsplan an Haupteisenbahnstrecken des Bundes		Berufsm. StRin Jacobs			
	- Bekanntgabe -					
	Sitzungsvorlage Nr. 14-20 / V 13171					
München, den 7. November 2018						

Dieter Reiter