

Der Senator für Umwelt, Bau und Verkehr Ansgaritorstraße 2
28195 Bremen

An die
Mitglieder der
staatlichen Deputation Umwelt, Bau, Verkehr,
Stadtentwicklung und Energie

Auskunft erteilt
Frau Windeler

Dienstgebäude:
Ansgaritorstraße 2
Zimmer A 315

T (04 21) 361 6705
F (04 21) 361 16646

E-mail
daniela.windeler@bau.bremen.de

Datum und Zeichen
Ihres Schreibens

Mein Zeichen
(bitte bei Antwort angeben)
02-4

Bremen, 29.09.2014

**36. Sitzung der staatlichen Deputation für Umwelt, Bau, Verkehr, Stadtentwicklung
und Energie am 09. Oktober 2014**

Sehr geehrte Damen und Herren,

zur 36. Sitzung der staatlichen Deputation für Umwelt, Bau, Verkehr, Stadtentwicklung und
Energie am

Donnerstag, 09. Oktober 2014 um 14.30 Uhr
im Ansgaritorsaal
beim Senator für Umwelt, Bau und Verkehr

lade ich Sie herzlich ein.

Beigefügt erhalten Sie die Tagesordnung sowie die Unterlagen zur o. g. Sitzung.

Mit freundlichen Grüßen

Dr. Joachim Lohse
Senator

Anlagen

Aktuelle TAGESORDNUNG der Deputation für Umwelt, Bau, Verkehr, Stadtentwicklung und Energie (Land) am 09. Oktober 2014, 14.30 Uhr

TOP 1	Genehmigung der Tagesordnung	
TOP 2	Genehmigung von Protokollen (hier: Protokoll 18/35 der Sitzung am 11.09.2014)	
TOP 3	Liste der abzuarbeitenden Aufträge aus den Sitzungen der Deputation für Umwelt, Bau, Verkehr, Stadtentwicklung und Energie sowie der Bremischen Bürgerschaft -02-	L/S
TOP 4	„Berichte an die Bremische Bürgerschaft über die Tätigkeit der mit Förderaufgaben beauftragten juristischen Personen des privaten Rechtes für die Jahr 2012 und 2013“ (Beleihungsberichte 2012 und 2013) -1-	Vorlage 18/413 L/S
TOP 5	Berichte der Verwaltung	
TOP 5a)	Entwicklung der CO₂-Emissionen im Land Bremen -21-	BdV schriftlich
TOP 5b)	Jahresbericht 2013 der Gewerbeaufsicht der Freien Hansestadt Bremen -2-	BdV schriftlich
TOP 5c)	Förderprojekte „Lebensader Weser“ nach dem EFRE-Programm Bremen 2007 – 2013, Stand der Umsetzung und Planung -3-	BdV schriftlich
TOP 5d)	Umsetzung des Wohnraumförderprogramms 2012/2013 -73-	BdV L/S schriftlich
TOP 6	Verschiedenes	