

#3165: Kantonsratsbeschluss betreffend Objektkredit Ökoplus für die Planung und Installation von PV-Anlagen und Ladestationen

Details

Geschäftsart	Kantonsratsbeschluss (referendumsfähig)
Grad	
Publikation	alle
Eingereicht am	03.11.2020
Eingereicht von	
Abgeschlossen am	
Status	hängig
Zuständig	Baudirektion
Verfahrensstand	21.08.2021: Genehmigung Schlussabrechnung pendent
Kommissionen	

Geschäftsverlauf

Genehmigung Schlussabrechnung pendent 21.08.2021 Inkrafttreten 21.08.2021

Inkrafttreten am 21. August 2021
Aufnahme in GS 2021/042 (https://bgs.zg.ch/app/de/change_documents/2866), BGS 1021.013

Referendumsfrist abgelaufen 13.07.2021

Referendumsfrist unbenützt abgelaufen.

Referendumsfrist am Laufen 06.05.2021

Ablauf der Referendumsfrist: 13. Juli 2021

Geschäft-Nr.	ID	Laufnummer	Titel	Versanddatum
3165	6	16598	Ablauf der Referendumsfrist: 13. Juli 2021	14.06.2021

Schlussabstimmung 06.05.2021 Traktandiert zur 2. Lesung 25.03.2021

Traktandiert für 6. Mai 2021

Geschäft-Nr.	ID	Laufnummer	Titel	Versanddatum
3165	5	16555	Ergebnis der 1. Lesung im Kantonsrat	26.04.2021

Erste Lesung abgeschlossen 25.03.2021 Traktandiert zur 1. Lesung 18.01.2021

Traktandiert für 25. März 2021

Geschäft-Nr.	ID	Laufnummer	Titel	Versanddatum
3165	4	16519	Bericht und Antrag der Staatswirtschaftskommission	15.03.2021
3165	3	16515	Bericht und Antrag der Kommission für Hochbau	15.02.2021

Kommission bestellt 26.11.2020 Kommissionen Kommission Hochbau

Traktandiert für Kommissionsbestellung 03.11.2020

Traktandiert für 26. November 2020

Geschäft-Nr.	ID	Laufnummer	Titel	Versanddatum
3165	2	16448	Antrag des Regierungsrats	16.11.2020
3165	1a	16447	Beilage: Machbarkeitsstudie	16.11.2020
3165	1	16447	Bericht und Antrag des Regierungsrats	16.11.2020

Referenzen

3059 Postulat von Daniel Stadlin betreffend Massnahmenplan für den nachhaltigen Energiebetrieb der kantonalen Gebäude

3010 Postulat von Ivo Egger, Stéphanie Vuichard, Hanni Schriber-Neiger und Andreas Lustenberger betreffend einen klimaneutralen, kantonalen Gebäudepark des Kantons Zug

