## Bayerische Staatsregierung



Sie befinden sich hier: Startseite > Aus den Terminplänen von Bayerns Wirtschaftsminister Aiwanger und Bayerns Wirtschaftsstaatssekretär Weigert für die 48. Kalenderwoche

## Aus den Terminplänen von Bayerns Wirtschaftsminister Aiwanger und Bayerns Wirtschaftsstaatssekretär Weigert für die 48. Kalenderwoche

25. November 2019

Bayerns Wirtschaftsminister und stellvertretender Ministerpräsident **Hubert Aiwanger** hat in der Zeit vom 25. November 2019 bis 1. Dezember 2019 folgende ausgewählte Termine:

Datum	Uhrzeit	Anlass/Thema	Ort
25.11.	09.00 Uhr	Rede beim "Zukunftsforum Automobil" der Bayerischen Staatsregierung	München
	11.00 Uhr	Pressekonferenz anlässlich des "Zukunftsforums Automobil"	München
26.11.	10.00Uhr	Ministerrat	München
		Teilnahme an der 95. Sitzung des Stiftungsrats der Bayerischen Forschungsstiftung	München
27.11.	10.30 Uhr	Fraktion	München
	13.00 Uhr	Plenum  Regierungserklärung zum Thema "Bayerisches Aktionsprogramm Energie"	München
28.11.		Treffen mit der irischen Wirtschaftsministerin <b>Heather Humphrey</b> und Eröffnung des zweiten Deutschland-Büros von Enterprise Ireland	München

29.11.	11.00 Uhr	11. Sitzung des Beirats der Regionaldirektion Bayern	München
	13.00 Uhr	Treffen mit dem Generalkonsul der VR China Yue Zhang	München

Bayerns Wirtschaftsstaatssekretär **Roland Weigert** hat in der Zeit vom 25. November 2019 bis 1. Dezember 2019 folgende ausgewählte Termine:

Datum	Uhrzeit	Anlass/Thema	Ort
25.11.	11.00 Uhr	Sitzung des Beirats bei der Bundesnetzagentur	Berlin
26.11.	10.00 Uhr	Ministerrat	München
	14.30 Uhr	Teilnahme am Expertentreffen zur Strategie BAYERN DIGITAL	München
	18.00 Uhr	Grußwort beim Staatsempfang anlässlich des Vermögenskonvents	München
27.11.	10.30 Uhr	Fraktion	München
	13.00 Uhr	Plenum	München
28.11.	15.00 Uhr	Rundgang auf der Messe Heim- und Handwerk	München
	18.30 Uhr	Rede bei der 150-Jahr-Feier des Landesamtes für Maß und Gewicht	Bad Reichenhall

-.-

## Pressemitteilung auf der Seite des Herausgebers

Inhalt Datenschutz Impressum Barrierefreiheit

