



Bundeskanzlerin Merkel trifft Bill Gates

Bundeskanzlerin Merkel trifft Bill Gates
Die stellv. Sprecherin der Bundesregierung, Christiane Wirtz, teilt mit: Die Bundeskanzlerin empfängt am kommenden Dienstag, 11. November, um 9:15 Uhr, den Ko-Vorsitzenden der Bill- und Melinda-Gates-Stiftung, Bill Gates, im Bundeskanzleramt. Zentrale Themen werden das Engagement der Stiftung für globale Gesundheit und die erfolgreiche Ausrichtung der Wiederauffüllungskonferenz der Impfallianz GAVI sein. Die GAVI Konferenz findet am 27. Januar 2015 in Berlin statt und die Bundeskanzlerin hat hierfür die Schirmherrschaft übernommen. In dem Gespräch wird es auch um die Frage gehen, wie die Bundesregierung und die Bill- und Melinda-Gates-Stiftung bei der Ebola-Bekämpfung und bei der nachhaltigen Stärkung von Gesundheitssystemen in Entwicklungsländern zusammenarbeiten können. Außerdem wird sich die Bundeskanzlerin mit Herrn Gates über die Ausgestaltung von Gesundheitsthemen im Rahmen der deutschen G7 Präsidentschaft austauschen.
Presse- und Informationsamt der Bundesregierung
Dorotheenstr. 84
10117 Berlin
Deutschland
Telefon: 030 18 272-0
Telefax: 030 18 10 272-0
Mail: internetpost@bundesregierung.de
URL: <http://www.bundesregierung.de/>

Pressekontakt

Bundesregierung

10117 Berlin

bundesregierung.de/
internetpost@bundesregierung.de

Firmenkontakt

Bundesregierung

10117 Berlin

bundesregierung.de/
internetpost@bundesregierung.de

Das Volk übt die Staatsgewalt in Wahlen aus und hat auch das letzte Wort bei der Kontrolle der wichtigsten Einrichtungen des Staates, den fünf "Verfassungsorganen". Diese sind der Bundestag und der Bundesrat mit gesetzgebenden Aufgaben ("Legislative"), das Bundesverfassungsgericht zur höchsten Rechtsprechung ("Judikative") und schließlich der Bundespräsident und die Bundesregierung, die ausführende Aufgaben übernehmen ("Exekutive"). Die Bundesregierung steuert die politischen und staatlichen Geschäfte. Sie besteht aus dem Bundeskanzler sowie den Bundesministern. Zusammen bilden sie "das Kabinett".