

Ressort: Politik

## CDU-Vize: Merkel wird wieder als Kanzlerkandidatin antreten

Berlin, 07.12.2014, 08:08 Uhr

**GDN** - Der Vizevorsitzende der CDU, Thomas Strobl, geht von einer erneuten Kandidatur von Kanzlerin Angela Merkel (CDU) bei der nächsten Bundestagswahl aus. "Angela Merkel wird wieder als Kanzlerkandidatin antreten. Darüber freue ich mich", sagte Strobl "Bild am Sonntag".

"Die Bundeskanzlerin macht für Deutschland und Europa hervorragende Arbeit." Auch eine deutliche Mehrheit der Deutschen rechnet fest damit, dass Merkel 2017 noch einmal antreten wird. Laut einer repräsentativen Emnid-Umfrage für "Bild am Sonntag" glauben 74 Prozent der Bundesbürger, dass die Regierungschefin ihre Kanzlerschaft fortsetzen will. Nur 23 Prozent gehen nicht davon aus. Bei den Unions-Anhängern erwarten sogar 77 Prozent eine erneute Kandidatur Merkels, nur 18 Prozent rechnen nicht damit. Eine Mehrheit von 87 Prozent der Unions-Anhänger und 56 Prozent aller Deutschen wünscht sich sogar explizit eine vierte Amtszeit der Kanzlerin, 37 Prozent wollen dies nicht (13 Prozent bei den Unions-Wählern). Deutliche Unterschiede gibt es bei Männern und Frauen: Weniger als die Hälfte (48 Prozent) der Männer befürwortet ein erneutes Antreten von Merkel. Bei Frauen würden dies hingegen 65 Prozent gutheißen.

### Bericht online:

<https://www.germindailynews.com/bericht-45919/cdu-vize-merkel-wird-wieder-als-kanzlerkandidatin-antreten.html>

### Redaktion und Verantwortlichkeit:

V.i.S.d.P. und gem. § 6 MDStV:

### Haftungsausschluss:

Der Herausgeber übernimmt keine Haftung für die Richtigkeit oder Vollständigkeit der veröffentlichten Meldung, sondern stellt lediglich den Speicherplatz für die Bereitstellung und den Zugriff auf Inhalte Dritter zur Verfügung. Für den Inhalt der Meldung ist der allein jeweilige Autor verantwortlich.

### Editorial program service of General News Agency:

UPA United Press Agency LTD

483 Green Lanes

UK, London N13NV 4BS

contact (at) unitedpressagency.com

Official Federal Reg. No. 7442619