

Wahlkreis-Check

Wie ticken Ihre Kandidaten?

Merkel und Schulz sind auf allen Kanälen, doch was denken Ihre Bundestags-Kandidaten vor Ort über Mieten, Steuern, Flüchtlinge? Klicken Sie sich durch den Check von Abgeordnetenwatch - und sehen Sie, wer zu Ihnen passt.

Manche von ihnen stehen sowieso im Rampenlicht. Im Wahlkreis Vorpommern-Rügen etwa kandidiert eine berühmte Frau: Kanzlerin **Angela Merkel**. In Salzgitter-Wolfenbüttel-Vorharz tritt Außenminister **Sigmar Gabriel** an. **SPD-Chef Martin Schulz** wiederum bewirbt sich nur über die Landesliste von Nordrhein-Westfalen für den **Bundestag**. Spielt aber in Wahrheit kaum eine Rolle: Sie alle werden es nach der Entscheidung im September wieder ins Parlament schaffen.

Bei anderen wiederum ist das nicht so klar. 299 Wahlkreise gibt es in **Deutschland**. Es bewerben sich jede Menge Politiker, die deutlich seltener vor TV-Kameras treten. Doch über die Erststimme können sie sich einen Sitz im Bundestag ergattern - und über die Zukunft des Landes mitentscheiden.

Wer aber sind die Direktkandidaten vor Ort? Was sagen sie zu Themen wie der Flüchtlingspolitik, zu Dieselaautos in Innenstädten, zur Terrorabwehr, Mietpreisbremse, Kitabetreuung, zum **Spitzensteuersatz** oder zur Rente?

Finden Sie es heraus - und klicken Sie sich auf SPIEGEL ONLINE durch den Kandidatencheck von Abgeordnetenwatch. Die Plattform hat eine Reihe von politischen Thesen formuliert und die 2570 Direktkandidaten für die **Bundestagswahl** nach ihren entsprechenden Positionen befragt.

Sie können den Thesen selbst zustimmen, sie ablehnen oder neutral bleiben - am Ende sehen Sie, mit welchem Kandidaten aus ihrem Wahlkreis Sie die meisten Übereinstimmungen haben. (Hintergründe und Erklärungen finden Sie unter dem Kandidatencheck.)

Hier geht es zum Kandidatencheck:

kev/cte

URL:

<http://www.spiegel.de/politik/deutschland/bundestagswahl-check-von-abgeordnetenwatch-wie-denkt-ihr-kandidat-a-1163724.html>

Alle Rechte vorbehalten

Vervielfältigung nur mit Genehmigung der SPIEGELnet GmbH