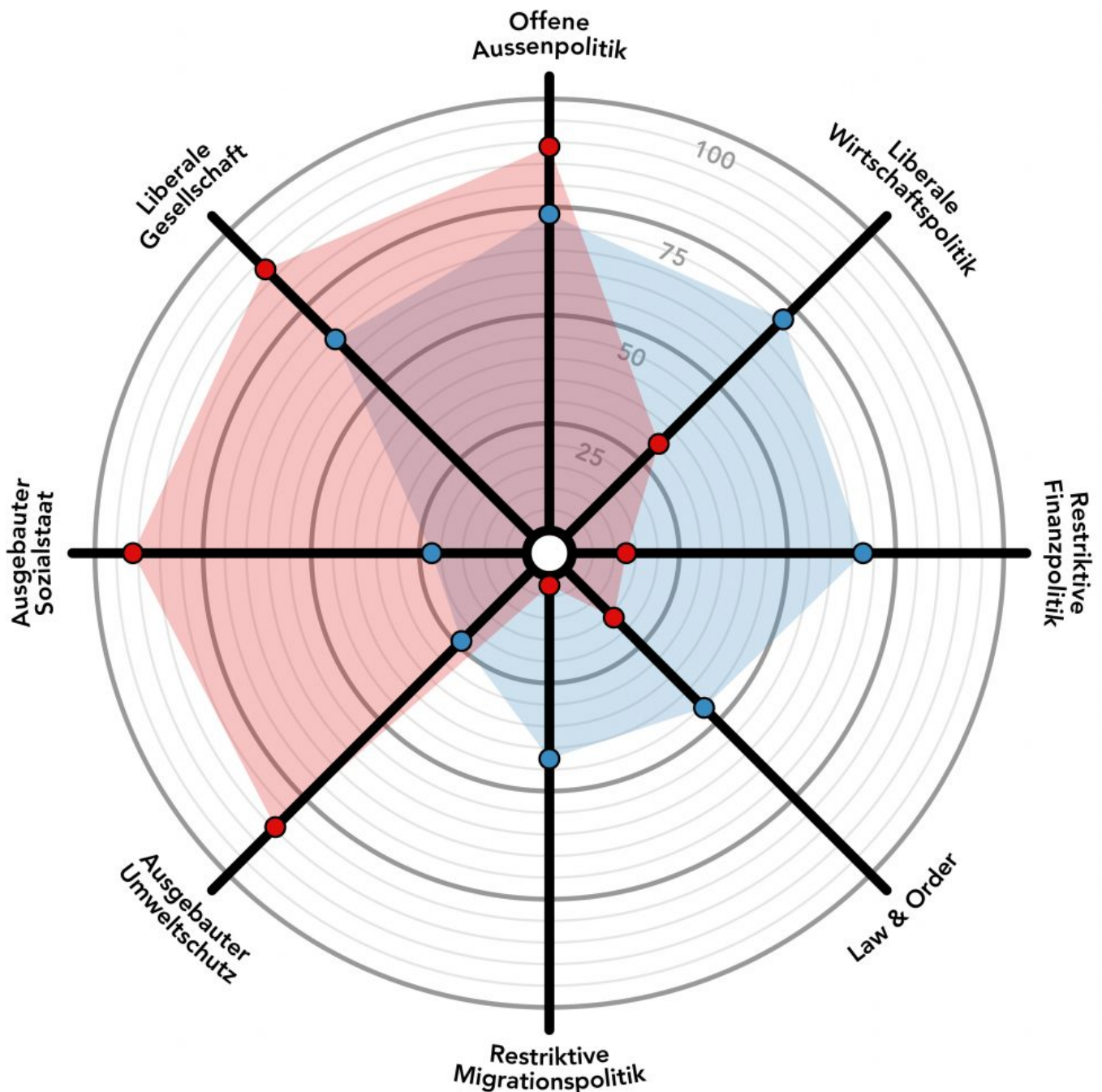


Was Online-Wahlhilfen wie Smartvote können und was nicht

Daniel Schwarz
6th December 2017



Die im Zuge der Digitalisierung entstandenen Online-Wahlhilfen wie Smartvote sind beliebt. Vor den Wahlen 2015 nutzen sie 84 Prozent der National- und Ständeratskandidierenden und fast jeder 5. Wahlberechtigte. Online-Wahlhilfen versprechen uns Durchblick im Informationsdschungel. Doch können sie ihr Versprechen halten? Die folgenden fünf Punkte erklären anhand des Beispiels

Smartvote, was Online-Wahlhilfen können und was nicht.

1. Vereinfachung des Wahlentscheids

Smartvote empfiehlt diejenigen Kandidierenden zur Wahl, die am ehesten dem persönlichen Profil entsprechen. Dies bedeutet eine grosse Erleichterung für die Benutzerinnen und Benutzer, da ohne Tool der Überblick über die Kandidatenpositionen schnell verloren geht.

Online-Wahlhilfen bieten 3 Antworten

Welche Kandidierenden (oder Parteien) ...

1. ... vertreten welche Positionen?
2. ... stehen mir politisch nahe oder fern?
3. ... sollte ich aus aufgrund thematischer Übereinstimmung wählen?

→ Orientierungshilfe statt Marschbefehl


smartvote 

Abbildung 1: Schwarz 2017: Folie 5

2. Verbesserung in Informationstand, Transparenz und «Accountability»


Durch Smartvote sind **mehr politische Informationen** verfügbar, und sie sind **einfacher zu beschaffen**. Die politischen Positionen von Parteien und Kandidaten werden **offen und vergleichbar** kommuniziert (Transparenz), die Kandidierenden können eher für eine zur eigenen Haltung abweichenden Position **zur Rechenschaft gezogen** werden (sog. «Accountability»).

Wahlhilfen verbessern Situation (teilweise)

- Verfügbarkeit relevanter Information +
- Kosten der Informationbeschaffung -

- Transparenz über politische Positionen +
- Vergleichbarkeit der Positionen +

- Accountability-Potenzial (politische Rechenschaft) +


smartvote 

3. Steigerung von Partizipation und politischer Bildung

Smartvote bringt Wahlberechtigte eher zur Urne, allerdings darf dieser Effekt nicht überschätzt werden: Nutzerinnen und Nutzer solcher Tools sind per se eher politisch interessiert und würden wohl auch ohne das Tool wählen gehen. Dafür steigen die politischen Kenntnisse sowie die (subjektive) Befähigung zur Wahlteilnahme.

Partizipationssteigerung?

- smartvote-Effekt vorhanden, aber nicht zu überschätzen
 - da hoher Anteil Gutgebildeter, politisch Interessierter
- Primäres Ziel: Politische Bildung
 - Informationsstand & Kenntnisse erhöhen
 - (subjektive) Befähigung zur Wahlteilnahme
 - Stufengerechte Angebote
- smartvote-Beitrag:



www.parteienkompass.ch




Abbildung 3: Schwarz 2017: Folie 27

4. Verbesserung der Repräsentation (vermutlich)

Die Beziehung zwischen Elektorat und Gewählten wird enger: die Positionen gleichen sich an.

Wenig Wissen, einige Vermutungen, grosse Lücken

- Vermutungen:
 - Stärkung von Issue voting (Themenzentrierung)
 - Stärkung von Proximity voting (vs. Directional voting)
 - Veränderung der Repräsentationsbeziehung: Mandats-/Delegationsmodell (vs. Treuhandmodell)
 - Verstärkte Accountability (Transparenz von Vorwahl-Position und Stimmverhalten im Parlament)




Abbildung 4: Schwarz 2017: Folie 31

5. Vernachlässigung von Soft Skills und Wahlsystem

Einige persönliche Eigenschaften der Kandidierenden wie Eignung, bisheriger Leistungsausweis, Sympathie oder Glaubwürdigkeit werden bei der Wahlempfehlung nicht berücksichtigt. Auch wichtige Eigenheiten des Wahlsystems, etwa Wahlhürden oder mögliche Listenverbindungen, werden ignoriert.

Wahlhilfen verbessern Situation (teilweise)

- Wahlhilfen bringen insbesondere nichts bzgl. ...
 - Evaluation von „Soft skills“, Eignung, Glaubwürdigkeit, bisherigem Leistungsausweis, Sympathie etc.
 - Evaluation von Wahlsystem-Effekten (z.B. Wahlhürden, Listenverbindungen etc.)


smartvote 

Abbildung 5: Schwarz 2017: Folie 13

Quelle: Schwarz, Daniel (2017). [Mehr Transparenz, stärkere Accountability, smartere Politik? Der Einfluss von Online-Wahlhilfen auf die Demokratie](#). Präsentation im Rahmen der Ringvorlesung «Digital Democracy: Wie die Digitalisierung die Demokratie verändert». Universität Zürich, 23. November 2017.