

**Abstract:** Seit 2005 gibt es in allen Bundesländern der Bundesrepublik Deutschland Bürgerentscheide (Mehr Demokratie e. V. 2018, S. 6). Sie sind eine von vielen Möglichkeiten der politischen Partizipation. Doch die Abstimmungsfragen bei Bürgerentscheiden stehen teilweise in der Kritik. Ziel dieser Untersuchung ist, herauszufinden, ob es sich um Einzelfälle handelt oder ob die Fragen oft schwer verständlich sind. Darüber hinaus soll untersucht werden, ob verschiedene Gestaltungsvarianten Einfluss auf die Verständlichkeit haben. Hierzu zählt die Erklärung, die teilweise auf Abstimmungszetteln zu finden ist. Außerdem gibt es unter bestimmten Bedingungen teilweise die Möglichkeit, zwischen Alternativen zu wählen. Ob diese Gestaltung die Verständlichkeit im Vergleich zur eigentlichen Ja/Nein-Gestaltung der Antwortmöglichkeiten begünstigt, ist ebenfalls Gegenstand der Untersuchung.

Um Aussagen über die formale Verständlichkeit der Frageformulierungen treffen zu können, wurden 1.354 Abstimmungsfragen von Bürgerentscheiden inhaltsanalytisch untersucht. Anschließend wurde jedem Fall ein Indexwert zugeteilt, der die formale Verständlichkeit beschreibt. Neben der Inhaltsanalyse wurde eine Befragung durchgeführt. Die 232 Befragten wurden zufällig auf sechs Gruppen verteilt. Jede Gruppe erhielt andere Stimuli, die sich durch das Thema der Abstimmung und die Gestaltungsvariante (mit/ohne Erklärung; Alternativenwahl) unterschieden.

Im Rahmen der Untersuchungen wird deutlich, dass der Großteil der Formulierungen formal verständlich ist, da keine oder nur wenige potenzielle Verständlichkeitshürden vorliegen. Bei rund einem Drittel allerdings ist die Verständlichkeit eingeschränkt. Und bei fünf Prozent aller untersuchten Fälle lässt sich von einer stark eingeschränkten Verständlichkeit sprechen. Mit Blick auf die Gestaltungsvarianten lässt sich bei der Erklärung kein klarer positiver oder negativer Einfluss auf die Verständlichkeit beobachten. Anders bei der Alternativenwahl: Hier deuten die Ergebnisse auf eine erhöhte Verständlichkeit hin.

**Art der Arbeit:** Master-Arbeit

**Verfasserin:** Ramona Zemanek