

Repräsentative Demokratie



- Jede*r hat einen Zettel mit einer Nummer
- Gewählt werden die 4 (Udo, Thomas, Astrid und Christian) Menschen indem der Wahlzettel an sie übergeben wird
- Die 4 Menschen stimmen mit ihren Stimmzetteln die vorbereiteten Themen ab:
 - Mehr Atomkraft
 - Mehr Krieg

Liquide Demokratie



- Jede*r hat einen Zettel mit einer Nummer
- Diese Zettel können an Personen übergeben werden, um sie zu delegieren, er kann aber auch behalten werden, um selber abzustimmen
- Es werden wieder folgende Themen abgestimmt:
 - Zuerst: Mehr Atomkraft
 - Als Zweites: Mehr Krieg
- Delegierte stimmen mit ihren Stimmen und den übertragenen Stimmen ab
- Während den zwei Themen kann die Delegation entzogen werden

Liquide Demokratie

Landesbildungstag der Linkspartei Thüringen
2017 in Elgersburg am 28.01.2017

Übersicht

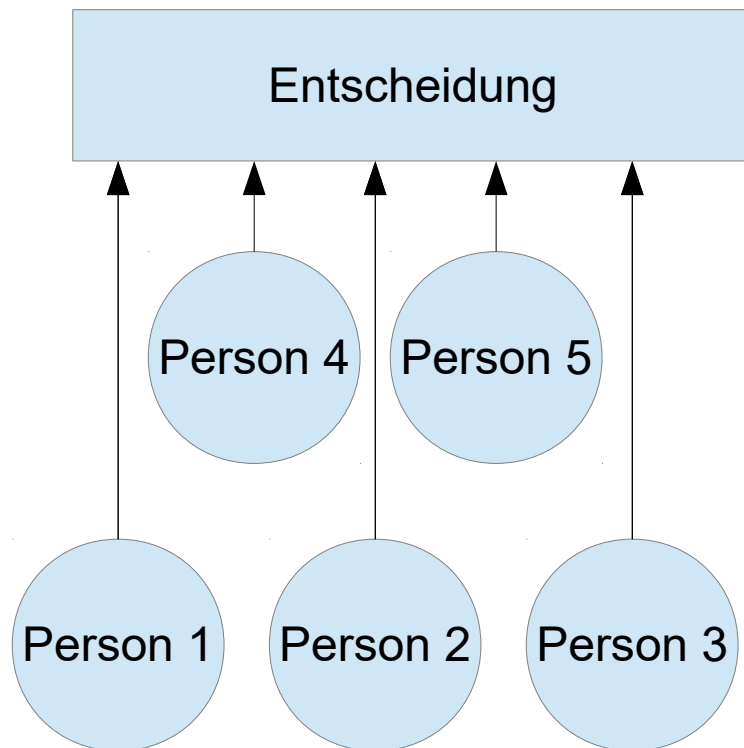


- Liquide Demokratie: Überblick
- Delegation
- Beispiele für Liquide Demokratie
- Beispiel aula
- Beispiel Liquid Erfurt

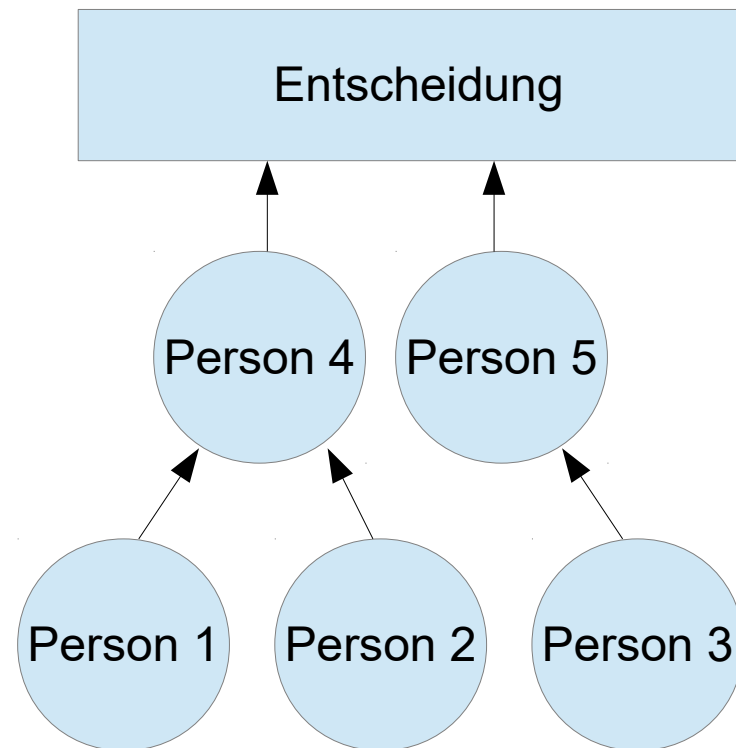
Liquide Demokratie: Überblick



Direkte Demokratie



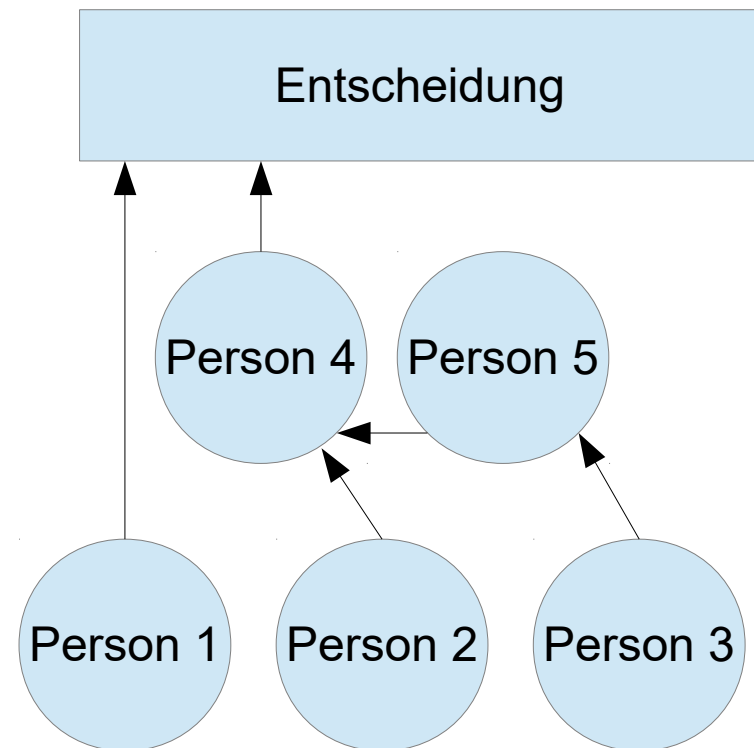
Repräsentative Demokratie



Liquide Demokratie: Überblick

- Mischform aus direkter Demokratie und repräsentativer Demokratie
- Direkter Einfluss auf Entscheidungen oder übertragen der Stimme auf andere Person (Delegation)

Liquide Demokratie



Delegation

- Für eine einzelne Abstimmung oder ganze Themen/Initiativen/Anträge möglich
- Jederzeit
 - einsehbar
 - änderbar
- trotz Delegation jederzeit eigene Stimmabgabe möglich, ersetzt dann Delegation

Beispiele für Einsatzmöglichkeiten



- innerhalb von Organisationen z.B. in Vereinen, Parteien, Fraktionen oder Genossenschaften (Stichwort: Ständige Mitgliederversammlung)
- Qualitative Meinungsumfragen bei politischen Entscheidungen z.B. Stadtrat oder Landtag
- Innerhalb von Schulen oder Schulbezirken

Beispiel aula

- „aula“ = „ausdiskutieren und live abstimmen“
- Projekt des politik-digital e.V. und Bundeszentrale für politische Bildung
- Soll Schülern ermöglichen ihre Schule und ihr Umfeld frei zu gestalten
- Besteht aus einer Software und didaktischen Begleitmaterial
- Nähere Informationen aula.de



Beispiel aula: Erste Schritte

- 1. Schritt: Schüler*innen stellen Idee zusammen mit aula der Schulleitung vor
- 2. Schritt: Nach Annahme wird ein Vertrag zwischen Schüler*innen, Lehrer*innen, Schulleitung und Eltern ausgearbeitet, was erlaubt ist und was nicht
- 3. Schritt: Software wird eingerichtet, Schüler*innen werden in Unterrichtsstunden geschult

Beispiel aula: Durchführung



Beispiel Liquid Erfurt



- Ein Pilotprojekt für Liquide Demokratie auf kommunaler Ebene
 - Idee: Lokalpolitik betrifft Menschen ganz direkt → guter Ansatzpunkt für liquide Demokratie?
 - Ziel: Verbindliche Online-Abstimmungen der Bürger*innen über kommunale Themen
- Die Liquid-Feedback-Plattform für deren Umsetzung
- Der Verein, der die Plattform betreibt und die Idee weiterverbreitet

Aktueller Ablauf



- Verein stellt Stadtratsanträge auf die Plattform
- Benachrichtigung der Nutzer*innen über aktuelle Stadtratsinitiativen per Newsletter und Mailfunktion von Liquid Feedback
- Registrierte Nutzer*innen können darüber abstimmen und eigene Initiativen starten
- Ergebnisse werden an Stadtratsfraktionen herangetragen, ggf. Fragen zur Fragestunde im Stadtrat gestellt

Was bringt Liquid Erfurt den Bürger*innen?



- Besseren Einblick in die Tätigkeit des Stadtrats
- Meinung der Bürger*innen zu Anträgen wird öffentlich sichtbar
- Einbringen von eigenen Ideen und Fachkenntnissen
- Beteiligung anderer Bürger*innen wird sichtbar

Was bringt Liquid Erfurt dem Stadtrat?



- Direkte Rückmeldung aktiver Bürger*innen sichtbar – hilft, Entscheidungen nicht „im luftleeren Raum“ zu fällen
- Rückgriff auf KnowHow und Kompetenzen der Bürger*innen
- Eigene Arbeit wird auch zwischen Wahlen transparenter

Mitmachen? Fragen?



Die Beteiligungsplattform Liquid Erfurt wird von einem gleichnamigen Verein getragen, der am 31.7.2013 gegründet wurde.

Kontakt:

<https://liquid-erfurt.org>

Am Angerberg 1
99094 Erfurt

+49 361 26585775

kontakt@liquid-erfurt.org