

0) Wahlliste öffnen

<https://wahlliste.bv.dpsg.de>

Secret Voting | Vote Registration

Voting:

Registered Users: **0**

Your name: Testuser

Register for voting

Your token:

Not generated yet.

copy



Aufgabe:
URL öffnen

1) Wahlliste / vor Registrierung

Secret Voting | Vote Registration

Voting: Registered Users: **0**

Your name:

[Register for voting](#)

Your token:

[copy](#)



Aufgabe:
warten, bis die Registrierung freigegeben wird

2) Wahlliste / Registrierung

Secret Voting | Vote Registration

Voting: Testwahl Registered Users: 0

Your name: Testuser

[Register for voting](#)

Your token:

Not generated yet. [copy](#)



Aufgabe:
Klick auf „Register for voting“

3) Wahlliste / nach Registrierung

Secret Voting | Vote Registration

Voting: Testwahl

Registered Users: **2**

- Testuser
- Testuser2

Your name: Testuser

Register for voting

You registered successfully. **Do not close the window!**

Your token:

Not generated yet. [copy](#)



Aufgabe:
Fenster NICHT schließen und warten

4) Wahlliste / Tokenverteilung

Secret Voting | Vote Registration

Voting: Testwahl

Your name:

[Register for voting](#)

You registered successfully. **Do not close the window!**

Your token:

[copy](#)

Copy token and open ballot box: <https://wahlurne.dev.digiv.de/1>

Registered Users: **2**

- Testuser
- Testuser2



Aufgabe:

Token kopieren und dann den Link öffnen

5) Wahlurne / Wählen

Secret Voting | Ballot Box

Poll: Testwahl

Number of votes: 2

Token bWyEigy6

- Anna
- Bruno
- Luka
- Leerer Stimmzettel

Give Vote



Aufgabe:

Token einfügen, Kreuze setzen und „Give Vote“ klicken

6) Wahlurne / fertig

Vote was registered.

Poll: Testwahl



Aufgabe:
Auf das Ergebnis warten

7) Wahlergebnis

Poll: Testwahl [1]

Summarized results

Number of Votes	Option
1	Anna [5]
1	Bruno [6]
2	Luka [7]
0	Leerer Stimmzettel [8]

Individual votes

Token	Anna	Bruno	Luka	Leerer Stimmzettel
VRa81Ai0	x		x	
bWyEigy6		x	x	

Registered Participants 2

- Testuser
- Testuser2