

Exemple d'implémentation de l'art. 32 variante 3 du ROI

Cette implémentation existe actuellement dans « Framavox » (logiciel Loomio) sous la forme de « sondage de type classement par préférence ». Exemple :

Démarrer un classement par préférence

Classer les options de la première à la dernière - [Étendre](#)

Titre
Test vote svt ROI art.32V3

Détails
Il me semble que ce type de sondage implémente parfaitement la proposition d'article modifié du ROI (pour 1e tour d'une élection avec "trop" de candidats). Donc je teste

Options
Pierre ✕ Paul ✕ Jacques ✕ Jean ✕ Anne ✕
Greta ✕

Fermeture in 3 days
2021-02-11

Heure de fin
13:00

24h avant la clôture, un rappel sera envoyé à tous les participants

Options à classer
Nombre d'option que chaque votant peut classer

6

Votre réponse

Les votes seront anonymes

Glissez et déposez les options par ordre décroissant de préférence (en premier, votre option préférée, en dernier celle que vous préférez le moins). Vos 6 premiers choix seront enregistrés.

- Anne
- Greta
- Jacques
- Jean
- Paul
- Pierre

Ceci est un test. Mais comment empêcher l'ajout un tel commentaire ? ...pour garantir anonymat

Test vote svt ROI art.32V3 Classement par préférence

Démarré par Réginald RATZ · Secrétaire · Fermeture jeu. févr. 11 13:00 · Anonyme

Il me semble que ce type de sondage implémente parfaitement la proposition d'article modifié du ROI (pour 1e tour d'une élection avec "trop" de candidats). Donc je teste

Classer	Option	Points
1	Anne	11
2	Greta	11
3	Jacques	8
4	Jean	5
5	Paul	5
6	Pierre	2

2 personnes ont votées (66%)

[Inviter des personnes au vote](#) [changer votre vote](#) ...

Votes Les plus récents ...

Anonyme
Greta · 1 Anne · 2 Jacques · 3 Paul · 4 Jean · 5 Pierre · 6
ça m'a l'air de bien fonctionner !!!

Réginald RATZ · Secrétaire
RR Anne · 1 Greta · 2 Jacques · 3 Jean · 4 Paul · 5 Pierre · 6
Ceci est un test. Mais comment empêcher l'ajout un tel commentaire ? ...pour garantir anonymat

Anonyme Indécis