



# LOGICIEL VOTE

Boitier compatible : EASY

Nécessite Excel et Word

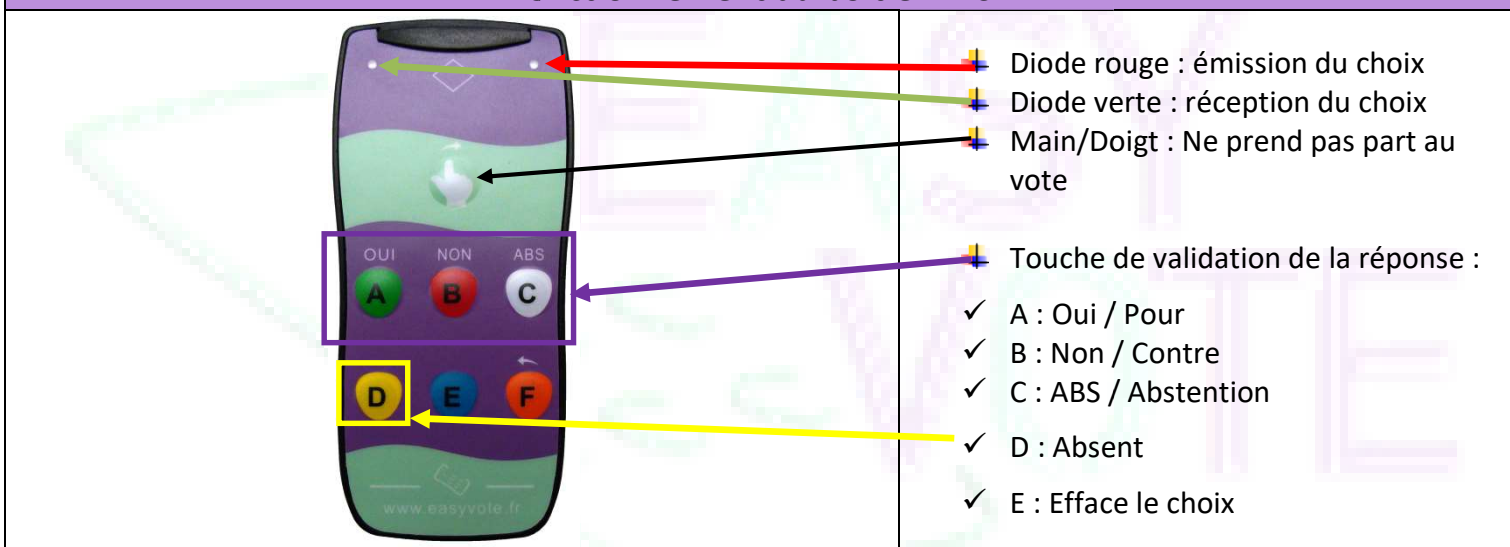
Le principe de fonctionnement du logiciel VOTE est très simple, il a besoin d'un fichier Excel, qui sera votre base de données pour fonctionner.

Ce logiciel pourra uniquement être utilisé dans le cadre de vote avec comme possibilité de réponses : Pour / Contre / Abstention / Ne prend pas part au vote. L'avantage de celui-ci est de pouvoir définir une pondération de vote (poids de vote) différente pour chacune des questions ainsi qu'un seuil d'acceptation. Vous avez la possibilité, pendant le vote d'afficher le détail des votes par participants ou des votes anonymes.

Une fois le vote clos, vous disposerez d'un affichage en direct des résultats de vote, avec le pourcentage et le nombre de voix : Pour / Contre / Abstention, le nombre de votants et non votants ainsi que l'état du vote : Adopté ou Rejeté.

Une synthèse et les résultats des votes sous Excel ainsi qu'un compte rendu sous Word sont automatiquement générés à la fin des votes.

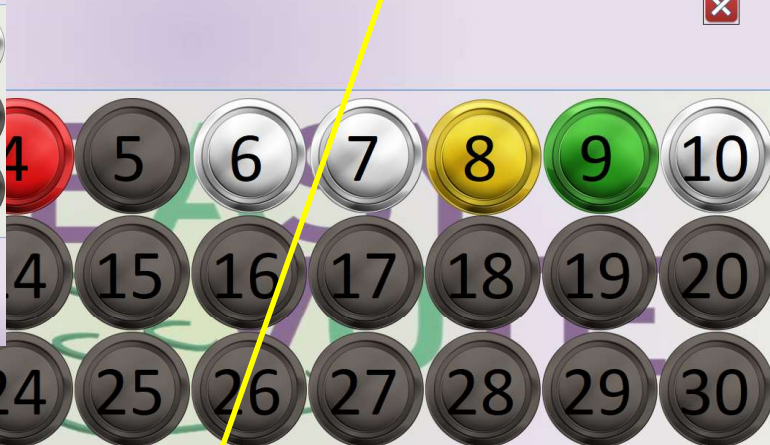
## Fonctionnement du boitier EASY



Approuvez vous ?

Vote en cours

Affichage des résultats en direct



Vous avez la possibilité de créer une image d'arrière plan en .jpg et de modifier le logo



Pour:	44,44% (4)
Contre:	22,22% (2)
Abstention:	33,33% (3)
Total:	100%

Votants	Non Votants
9	20
ADOPTÉ	
Pour : 4	Contre : 2

Pour:	66,66% (4)
Contre:	33,33% (2)
Total:	100%





# LOGICIEL VOTE

## Exemple de base de données sous Excel :

	A	B	C	D	E	F	G	H
1					Seuil d'acceptation	50%	50%	
2						Question 1	Question 2	Question 3
3	Nom	Prénom	Organisme	Nom abrégé	Boitier	Approuvez vous ?	Le boitier fonctionne t-il ?	
4	AAA	AB			1	1	1	1
5	BBB	BC			2	2	1	1
6	CCC	CD			3	3	1	1
7	AAA	AB			4	4	1	1
8	BBB	BC			5	5	1	1
9	CCC	CD			6	6	1	1
10	AAA	AB			7	7	1	1
11	BBB	BC			8	8	1	1
12	CCC	CD			9	9	1	1
13	AAA	AB			10	10	1	1

## Synthèse et résultats des votes Excel :

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
1	Question		POUR	CONTRE	ABSTENTION	NON VOTANTS	%POUR	%CONTRE	%POUR	%CONTRE	%ABSTENTION
2	Approuvez vous ?	REFUSÉ	1	2	1	6	33%	67%	25%	50%	25%
3	Le boitier fonctionne t-il ?	ADOPTÉ À L'UNANIMITÉ	4	0	0	6	100%	0%	100%	0%	0%

	A	B	C
1	id\question	Approuvez vous ?	Le boitier fonctionne t-il ?
2	1 AAA AB	Pour	Pour
3	2 BBB BC	Contre	Pour
4	3 CCC CD	Contre	Pour
5	4 AAA AB	Abstention	Pour
6	5 BBB BC	Pas de vote	Pas de vote
7	6 CCC CD	Pas de vote	Pas de vote
8	7 AAA AB	Pas de vote	Pas de vote
9	8 BBB BC	Pas de vote	Pas de vote
10	9 CCC CD	Pas de vote	Pas de vote
11	10 AAA AB	Pas de vote	Pas de vote

## Compte rendu sous Word :

Approuvez vous ?				Le boitier fonctionne t-il ?			
Nombre de Votants : 4		Nombre de Non Votants : 6		Nombre de Votants : 4		Nombre de Non Votants : 6	
% POUR	: 25,00% (1)	% de POUR	: 33,33% (1)	% POUR	: 100,00% (4)	% de POUR	: 100,00% (4)
% de CONTRE	: 50,00% (2)	% de CONTRE	: 66,67% (2)	% de CONTRE	: 0,00% (0)	% de CONTRE	: 0,00% (0)
% d'ABSTENTIONS	: 25,00% (1)			% d'ABSTENTIONS	: 0,00% (0)		
TOTAL	: 100%	TOTAL	: 100%	TOTAL	: 100%	TOTAL	: 100%
<b>REJETÉ</b>				<b>ADOPTÉ À L'UNANIMITÉ</b>			
<b>Ont voté POUR :</b>				<b>Ont voté POUR :</b>			
1 AAA AB 1 ( )				1 AAA AB 1 ( ), 2 BBB BC 2 ( ), 3 CCC CD 3 ( ), 4 AAA AB 4 ( )			
<b>Ont voté CONTRE :</b>				<b>Ont voté CONTRE :</b>			
2 BBB BC 2 ( ), 3 CCC CD 3 ( )							
<b>Se sont abstenus :</b>				<b>Se sont abstenus :</b>			
4 AAA AB 4 ( )							
<b>Sont absents :</b>				<b>Sont absents :</b>			
<b>N'ont pas voté :</b>				<b>N'ont pas voté :</b>			
5 BBB BC 5 ( ), 6 CCC CD 6 ( ), 7 AAA AB 7 ( ), 8 BBB BC 8 ( ), 9 CCC CD 9 ( ), 10 AAA AB 10 ( )				5 BBB BC 5 ( ), 6 CCC CD 6 ( ), 7 AAA AB 7 ( ), 8 BBB BC 8 ( ), 9 CCC CD 9 ( ), 10 AAA AB 10 ( )			