

Socrative

<http://www.socrative.com/>



Types de questions possibles :

- Questions à choix multiples
- Questions à développement court
- Quiz à préparer à l'avance qui peut inclure les deux types de questions

Réponses :

Les étudiants peuvent télécharger une application sur leurs appareils ou se connecter via leur navigateur pour répondre aux questions.

Type d'export :

- Affichage en ligne ou téléchargement d'un Excel
- Export des réponses possible uniquement pour les activités préparées d'avance

Poll Everywhere

<http://www.polleverywhere.com/>



Types de questions possibles :

- Questions à choix multiples
- Questions à développement court
- Images cliquables
- Quiz à préparer à l'avance qui peut inclure les deux types de questions

Réponses :

Les étudiants n'ont pas besoin d'installer d'application sur leurs appareils pour utiliser ce système, il fonctionne via leur navigateur web ou par texto, un avantage lorsque le wifi n'est pas disponible.

Type d'export :

- Export des réponses disponible uniquement avec les comptes payants
- Export des réponses possible uniquement pour les activités préparées d'avance

Petit guide des alternatives à Turning Point

Vous voulez utiliser des télévotants?

Vous ne disposez pas des appareils?

Vous ne voulez pas vous casser la tête?

Ce guide est pour vous!



Ce guide est une production de C-UTILE, la communauté de pratique pour l'utilisation des technologies de l'information dans l'enseignement

Alternatives : avant-propos

Depuis plusieurs années les télévotants gagnent en popularité à l'université et l'offre ne suffit pas toujours à la demande.

Heureusement, plusieurs alternatives s'offrent à nous, sous la forme de logiciels 100% gratuits ne nécessitant aucune installation. Beaucoup d'autres solutions similaires sont disponibles sur le web.

Les logiciels présentés vous permettent d'interagir avec votre classe sans les soucis logistiques des appareils physiques.

Pour tous les logiciels présentés, Les réponses des élèves sont représentées visuellement en temps réel.

Les alternatives présentées dans ce guide nécessitent les conditions suivantes :

- L'enseignant doit se créer un compte personnel sur le site du logiciel.
- Les étudiants doivent utiliser leur appareil mobile (téléphone, tablette, laptop) pour répondre.
- L'ordinateur de présentation doit être connecté à internet.

Infuse Learning

<http://www.infuselearning.com/>



Types de questions possibles :

- Questions à choix multiples
- Questions à développement court
- Questions-réponses à dessiner
- Quiz à préparer à l'avance qui peut inclure les deux types de questions

Particularité :

Infuse Learning est muni d'un outil canevas qui permet à l'enseignant et aux étudiants de dessiner collaborativement.

Réponses :

Les étudiants n'ont pas besoin d'installer d'application sur leurs appareils pour utiliser ce système, il fonctionne via leur navigateur web.

Type d'export :

- Export des réponses disponible uniquement avec les comptes payants
- Export des réponses possible uniquement pour les activités préparées d'avance

Mentimeter

<https://www.mentimeter.com/>



Types de questions possibles :

- Questions à choix multiples
- Questions à développement court

Particularité :

Mentimeter propose 2 couleurs-thèmes différentes. Les barres affichant les réponses sont animées

Réponses :

Les étudiants n'ont pas besoin d'installer d'application sur leurs appareils pour utiliser ce système, il fonctionne via leur navigateur web.

Type d'export :

- Export des réponses disponible uniquement avec les comptes payants
- Export des réponses possible uniquement pour les activités préparées d'avance

Attention ce pamphlet doit être plié comme ceci (pli roulé) :

