

# Les Google Apps s'attaquent aux salles de classe

Google renforce aujourd'hui son offre Google Apps for Education avec la solution [Classroom](#). Ce produit, actuellement **accessible en version bêta**, offre de **gérer l'ensemble du processus des devoirs**, de l'assignation d'une tâche, au rendu des copies, en passant par leur correction.

Les enseignants disposent d'**un portail dédié** leur permettant de gérer tous leurs élèves. Même chose du côté des étudiants, qui bénéficient également **de supports de cours enregistrés automatiquement dans Google Drive**. Enfin, des flux permettent de faciliter la communication entre enseignants et élèves, les interventions en classe et la collaboration entre étudiants.

## Monétisation : via le hardware ?

« *Le service Classroom est entièrement gratuit et dépourvu de publicité. **Les données des élèves ne seront en aucun cas utilisées à des fins publicitaires*** » indique Google. Mais alors, comment sera financé ce service ?

La réponse est simple : **via les Chromebooks**, très populaires outre-Atlantique dans les salles de classe. Un phénomène qui devrait monter en puissance en 2014 (voir l'article « [2014, l'année du Chromebook ?](#) »).

Intel et Google viennent d'indiquer que des machines sous Chrome OS vont voir le jour chez Acer, Asus, Dell, HP, LG et Toshiba. Sans oublier bien entendu Lenovo, [qui a présenté ses modèles hier](#), et [l'offre ARM de Samsung](#). Au total, une vingtaine de modèles sont attendus.

Crédit photo : © Google

---

### Voir aussi

[Quiz Silicon.fr – Êtes-vous un champion du navigateur web Chrome ?](#)

**Le Samsung Chromebook en images**