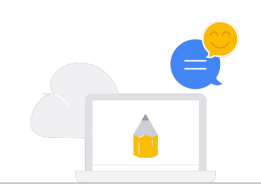
# Guide des Chromebooks à l'attention des représentants légaux

Tout ce que vous avez toujours voulu savoir à propos des Chromebooks utilisés par votre enfant en classe

Votre enfant utilise un Chromebook à l'école, et vous vous posez des questions. Les Chromebooks peuvent être différents des ordinateurs que vous avez à la maison, c'est pourquoi nous voulons vous aider à mieux comprendre de quoi il s'agit et comment ils sont utilisés en classe.

#### Et donc... Qu'est-ce qu'un Chromebook?

C'est un ordinateur portable exécutant le système d'exploitation Google Chrome. Ce système d'exploitation est conçu pour fonctionner dans le cloud. Aussi, presque tous les contenus (vos fichiers, vos applications et même votre bureau) sont stockés en ligne et non pas sur l'ordinateur. Quel que soit l'appareil utilisé pour vous connecter, vous retrouvez donc les mêmes contenus. Puisque tout est disponible dans le cloud, vous ne pouvez pas perdre un fichier ou un travail en cours. Vous n'avez pas de connexion Wi-Fi? Les Chromebooks peuvent aussi stocker des fichiers localement et fonctionner hors connexion.



## Qu'est-ce que votre enfant peut faire avec un Chromebook ?

Cela varie selon les établissements, mais de façon générale, tout est possible! Des outils connus comme Google Slides, Docs et Sheets facilitent la collaboration en classe, et différentes applications permettent de se former au montage vidéo, à la création de podcasts ou au codage, par exemple. Votre enfant vous a peut-être également parlé de Google Classroom. Certains enseignants se servent de cet outil pour organiser les travaux des élèves, leur donner des devoirs et leur attribuer des projets.

Pour découvrir plus en détail les différents types d'outils éducatifs que les enseignants utilisent sur Chromebook, rendez-vous sur le Chromebook App Hub à l'adresse g.co/chromebookapphub.

## Pourquoi votre établissement scolaire a-t-il choisi les Chromebooks ?

Les enseignants peuvent créer des devoirs et y inclure tous les documents dont les élèves auront besoin pour travailler. Dès qu'un nouveau devoir est disponible, les élèves reçoivent une notification par e-mail et peuvent ensuite rendre leur travail dans Classroom. Classroom envoie une notification aux élèves une fois le devoir noté, afin qu'ils puissent prendre connaissance de leur note et des commentaires.

 Les élèves peuvent utiliser leur compte EDU pour continuer l'apprentissage à la maison.

### Google for Education

#### Voici quelques outils d'apprentissage souvent utilisés sur les Chromebooks :

#### Ressources Web

Accédez à un large éventail de sites Web éducatifs : cours de maths, livres audio, visites virtuelles de musées, webcams montrant des animaux sauvages, et bien plus encore.



**(···)** 

#### Codage

Apprenez à coder dans différents langages comme Scratch et Python.



#### Dessin

Réalisez des croquis, des tableaux et des illustrations. Composez et enregistrez de la musique.

#### Montage vidéo

Créez, regardez et montez des vidéos que vous pourrez ensuite partager avec des camarades, votre famille et vos amis.

#### Envie d'en savoir plus?

#### Voici quelques questions à poser à votre enfant :

- As-tu ton propre Chromebook en classe ou dois-tu le partager avec d'autres camarades?
- Quelle est l'activité que tu préfères sur un Chromebook ?
- Quelles sont les règles mises en place dans ton école sur l'utilisation des Chromebooks?
- À quels moments utilises-tu ton Chromebook à l'école ?
- Comment les Chromebooks ont-ils changé ta routine scolaire ?
- Parmi ce que tu peux faire ou créer avec un Chromebook, qu'est-ce que tu trouves vraiment impressionnant?



Pour en savoir plus sur les Chromebooks, rendez-vous sur <u>edu.google.com/products/chromebooks</u>.