

## Google Sheets niveau 1

### Objectifs :

Découvrir Google Sheets et identifier son interface et ses usages. Manipuler les fonctionnalités de bases d'un classeur Google Sheets. Nettoyer des données en utilisant les suggestions. Traiter des données simples grâce à Explorer.

### Date et durée :

Mardi 8 octobre 2024 de 9h à 12h (3h avec pause de 10 mn à 10h30), en distanciel synchrone via le logiciel Meet (un lien de connexion vous sera envoyé 48h avant le début de la formation).

### Prix par personne :

- Adhérent de France Gestion : 0 €
- Non-adhérent de France Gestion : 100 € HT

**Public concerné :** Adhérents de France Gestion, dirigeants de TPE

**Intervenant :** Raphaël AOUN, consultant et formateur Google Workspace

### Pré-requis :

- Avoir un compte Google actif du nom du participant
- Connaître l'environnement Google

### Moyens techniques et pédagogiques :

#### Techniques

- Accès à une plateforme de visioconférence Meet après envoi d'un lien et d'un code de connexion

#### Pédagogiques

- Exposés théoriques
- Conseils pratiques
- Mise à disposition en ligne de supports à la suite de la formation

### Moyens avant la formation :

Un questionnaire d'analyse des besoins et d'évaluation des acquis avant la formation conçu par l'intervenant et validé par France Gestion sera transmis aux participants avant la formation afin que le formateur s'adapte à leurs attentes et leurs besoins.

### Validation des acquis :

Validation des objectifs de la formation :

#### Lors du déroulement de la formation

- Quiz sur le savoir présenté

#### A l'issue de la formation

- Questions orales et réponses
- Quiz d'évaluation des connaissances acquises, résultats et corrigés

### Qualité et évaluation de la formation :

- Un questionnaire d'évaluation (lien Google Forms) sera remis à chaque participant à la fin de la formation pour mesurer le niveau de satisfaction au regard des attentes.

**Organisme Mixte de Gestion Agréé** de membres de l'Ordre des Experts-Comptables  
Association loi du 1<sup>er</sup> juillet 1901 - Numéro d'identification 102755 - Siret : 312 449 226 00041

**Organisme de formation** n°11 75 409 14 75

Siège : 50 ter, rue de Malte - 75540 Paris Cedex 11 - Tél : 01 43 14 40 50 - Mél : paris@france-gestion.fr  
38 rue des Etats Généraux - 78000 Versailles – Tél : 01 39 07 49 00 – Mail : versailles@france-gestion.fr

[www.france-gestion.fr](http://www.france-gestion.fr)

### Accessibilité :

Si l'un des futurs participants de la formation (ou vous-même si vous êtes le participant) est en situation de handicap, et pour toute question y compris sur l'accessibilité, vous pouvez prendre contact avec notre référent handicap :

- Francis Villos, responsable formation
- [Francis.villos@france-gestion.fr](mailto:Francis.villos@france-gestion.fr) / Tél. 01 39 07 49 15 (ligne directe)

Du lundi au jeudi de 8h30 à 18h00 et le vendredi de 8h30 à 17h.

Nous vous répondrons sous 48 heures.

### Programme :

#### 1<sup>ère</sup> partie - Découvrir Google Sheets

- Accéder à Google Sheets
- Identifier l'interface de Google Sheets
- Définir le vocabulaire de Google Sheets
- Créer, nommer, masquer, dupliquer une feuille

#### 2<sup>ème</sup> partie - Manipuler un classeur Google Sheets

- Utiliser les raccourcis clavier pour copier des données
- Mettre en forme un ensemble de données en construisant un tableau simple
- Différencier un filtre d'une vue filtrée
- Identifier/modifier le format de données au sein d'une cellule
- Appliquer les couleurs en alternance
- Déplacer du contenu
- Utiliser la poignée de recopie
- Sécuriser ses données (partage et protection)
- Gérer les lignes et les colonnes
- Trier les données d'un tableau
- Découvrir et manipuler les puces intelligentes

#### 3<sup>ème</sup> partie - Nettoyer des données dans Google Sheets

- Utiliser une validation de données
- Utiliser la fonctionnalité "Rechercher et Remplacer"
- Utiliser les suggestions de nettoyage des données

#### 4<sup>ème</sup> partie - Traiter des données dans Google Sheets

- Appliquer une mise en forme conditionnelle simple
- Restaurer sa base de données à un état antérieur