

# Google Sheet et Slides en Accompagnement individuel



3.5 heures



Classe virtuelle



Nous consulter


[Calendrier](#)

## Objectifs

- Utiliser des fonctions avancées dans Google Sheets
- Insérer des tableaux ou graphiques dans G Slides

## Prérequis

utiliser la suite Workspace

## Pédagogie

- La formation a lieu dans une salle informatique équipée du logiciel objet de la formation
- Alternance de théorie (50%), démonstrations (10%) et exercices pratiques (40%)
- Les supports sont disponibles dans l'espace stagiaire sur notre site web
- Une assistance technique et pédagogique est disponible du lundi au vendredi de 8h30 à 18h (formateur@slti.fr 01 40 82 77 94)

## Evaluation

- La formation est ponctuée d'exercices qui permettent la validation des acquis par le formateur
- Une attestation de formation est remise à l'issue de la formation
- Certification possible à l'issue de la formation

## Formateurs

Dans sa démarche qualité, SLTI recrute tous ses formateurs dans un processus d'habilitation. Ils sont sélectionnés en fonction de leur expérience terrain (minimum 5 ans) et de leur pédagogie.

## Handicap

Attentifs à ce que nos formations, évaluations et certifications soient accessibles à tous, n'hésitez pas à nous préciser toute situation particulière ou handicap. Nous disposons de solutions adaptées pour répondre aux besoins de tous.  
contact@handi@slti.fr

## Contenu

### G Sheets

#### Rappels

- Partager un classeur, protéger une feuille, une plage ou une cellule
- Activer les notifications pour suivre les modifications Les calculs

#### Les calculs

- Utiliser les noms de plages de cellules dans les formules de calcul
- Recherche, filter, unique, transpose...
- Notion sur les fonctions matricielles

#### Les liaisons

- Lier des feuilles ou des classeurs entre eux, Importation de données filtrées (IMPORTRANGE et QUERY)

#### Les listes ou bases de données

- Utiliser les couleurs en alternance ou mise en forme conditionnelle
- Trier sur les valeurs, sur les couleurs de cellules, filtrer sur des critères, sur des couleurs, extraire sur la même feuille ou sur une autre feuille (Filter et Query), utiliser les segments
- Générer des tableaux de synthèse TCD

### G Slides

- utiliser et modifier le thème
- Intégrer des objets avec ou sans liaisons