

Excel 2: saisie détaillée

SKEMA

Rappel & remarques

➤ Thibault Vincent tvinchent@gmail.com

En cas de question: mail / disponible ponctuellement
à la Skema

Objectifs

- Objectifs de ce cours: finir la partie consacrée à la saisie et débuter l'analyse
- Objectif de la saisie partie 2:
 - Simplifier la lecture de son tableau grâce à l'outil « trie et filtre »
 - Ne pas se tromper lors de la saisie grâce à l'outils « validation de donnée »

- Objectif: se retrouver plus facilement dans ses données en simplifiant sa lecture
- Démo: notes rangées de la moins bonne à la meilleure

Le trie: exercice 1

- Rangez les notes de la meilleur à la moins bonne

/ La validation des données

- Objectif: empêcher des saisies erronées
- Démo: note entre -2 et 10

/ La validation des données, exo 2

- Exigez que les notes soient comprises entre 0 et 20

/ La validation des données: erreurs

- Objectif: avoir un message d'erreur qui indique à l'utilisateur ce qui est attendu
- Démo: « valeur incorrecte », « la note doit être comprise entre -2 et 10 »
 - Onglet « alerte d'erreur »

La validation..: erreurs, exo 3

- Insérez un message d'erreur correspondant à vos critères

/ Validation des données: message

- Objectif: avoir un message qui renseigne sur ce qui est attendu avant même la saisie
- Démo: « Insérez une note entre -2 et 10 »
 - Onglet « Message de saisie »

Validation des données: message

- Exo 4: créez un message qui indique, lors du survol d'une cellule de note, de saisir une valeur correspondante à vos critères.

/ Validation des données: les listes

- Objectif: donner à l'utilisateur le choix entre un nombre limité de valeur
- Démo: Restreindre le coefficient à 1,3,6,12.
 - Onglet « Paramètres », choisir « Autoriser: liste »

Validation des données: les listes

- Exo 5: réduisez les possibilités pour le coefficient à 1, 2 ou 3 uniquement.

Merci de votre attention

À la semaine
prochaine

SK