

N°	Contenus	N°	Contenus
0	Typographie et mise en forme d'un tableau		
<b>A – Paramétrer le logiciel</b>			
1	Paramétrer l'écran	4	Personnaliser les <b>rubans d'outils</b>
2	Paramétrer l'affichage	5	Gérer les <b>classeurs</b> et les feuilles
3	Personnaliser <b>barre d'accès rapide</b>	71	Utiliser les <b>modèles</b> de documents
<b>B – Paramétrer le document</b>			
6	<b>Mettre en page</b> le document	8	<b>Imprimer</b> une feuille
7	Paramétrer l' <b>en-tête et le pied de pages</b>		
<b>C – Saisir les données</b>			
9	<b>Saisir</b> des données	12	<b>Rechercher, remplacer</b> des données
10	Saisir des données par <b>liste déroulante</b>	13	Corriger l' <b>orthographe</b>
11	Programmer une <b>saisie contrôlée</b>	30	<b>Trier</b> des données d'un tableau
<b>D – Mettre en forme les données</b>			
14	<b>Mettre en forme des données</b>	16	Appliquer un <b>format conditionnel</b>
15	<b>Mettre en forme les cellules</b>	17	<b>Automatiser la mise en forme</b>
<b>E – Programmer des calculs</b>			
18	Programmer une <b>formule personnalisée</b>	24	Fonction <b>RECHERCHE</b>
20	<b>Nommer une zone</b>	26	Fonction <b>ARRONDI</b>
21	Utiliser des <b>références absolues et relatives</b>	86	Fonctions de gestion du temps
25	<b>Auditer</b> une formule de calcul	87	Fonction <b>INDEX</b>
<b>Fonctions préprogrammées</b>		88	Fonction <b>EQUIV - EQUIVX</b>
19	Fonctions <b>SOMME</b> et statistiques		<b>Fonctions appliquées</b>
22	Fonction <b>SI</b> simple	27	Créer un <b>tableau d'amortissement d'emprunt</b>
23	Fonction <b>SI imbriquée</b>	28	Créer un <b>tableau d'amortissement linéaire</b>
90	Fonction <b>SI.MULTIPLE</b>	29	Créer un <b>tableau d'amortissement dégressif</b>
89	Fonction <b>SOMMEPROD</b>	85	Calculer un <b>coefficient de corrélation</b>
<b>F – Gérer et analyser des bases de données</b>			
<b>Gérer une base de données</b>		80	Réaliser une <b>analyse automatique</b> des données
33	<b>Créer, filtrer, trier</b> une base des données	83	Réalise une <b>analyse chronologique</b> d'un TCD
41	Supprimer les <b>doublons</b>	78	Réaliser un <b>tri croisé</b>
82	Utiliser des filtres chronologiques	37	<b>Filtrer</b> les données
81	Analyser une base à l'aide de <b>segments</b>	38	<b>Trier</b> les données
42	Utiliser un <b>formulaire</b> Excel	39	<b>Totaliser</b> les données
77	Programmer un <b>filtre matriciel</b> (365)	40	Créer un <b>graphique</b> croisé dynamique
31	<b>Répartir</b> des données		<b>Power Pivot</b>
79	<b>Concaténer</b> le contenu de 2 cellules	75	Utiliser <b>Power Pivot</b>
32	Paramétrer un <b>remplissage instantané</b>		<b>Power Query</b>
34	Afficher les <b>totaux et sous totaux</b>	92	92Fonctions de base
91	Doublons, NBVAL, NBVIDE, NB.SI, NB.SI.ENS	93	93Fon,ctions avancées
<b>Tableau de données</b>			<b>Power BI</b>
35	Créer un <b>tableau de données</b>	94	Fonctions de base
<b>Tableau croisé dynamique (TCD)</b>		95	Relation, segment, Graphe géographique
36	<b>Créer</b> un tableau croisé dynamique	96	Langage DAX

N°	Contenus	N°	Contenus
<b>G – Utiliser les feuilles liées et consolidées</b>			
43	Lier des feuilles	45	Utiliser le <b>mode plan</b>
44	Consolider des feuilles		
<b>H – Créer et gérer les graphiques</b>			
46	Créer un graphique	53	Créer un graphique <b>Sparkline</b>
47	Personnaliser un graphique	54	Créer un graphique : <b>Prix psychologique</b>
48	Créer un <b>graphique 3D</b>	55	Créer une <b>matrice BCG</b>
49	Créer un <b>graphique à 2 axes</b>	56	Créer un <b>graphique Pareto</b>
50	Créer un <b>graphique images</b>	75	Créer un <b>graphique carte</b>
51	Ajouter une <b>courbe de tendance</b>	57	Créer un graphe géographique – <b>Carte Bing</b>
74	Afficher une <b>feuille de prévision</b>	58	Créer un <b>People Graphe</b>
52	Afficher des <b>barres de données</b> et <b>jeux d'icônes</b>	84	Créer un graphique <b>3D Maps</b>
<b>I - Travail collaboratif</b>			
59	Insérer un <b>commentaire</b>	63	<b>Protéger les formules</b> de calcul
60	Insérer une <b>annotation manuscrite</b>	64	<b>Protéger un document</b> par un mot de passe
61	<b>Partager</b> un classeur	65	Restreindre un document à la <b>lecture</b>
62	Créer un <b>fichier PDF</b>	66	Enregistrer dans <b>OneDrive</b>
<b>J – Fonctions avancées</b>			
67	<b>Copier-coller</b> entre applications	72	Créer des pages Web et liens hypertextes
68	<b>Transposer</b> un tableau	73	Créer une macro-commande
69	Calculer une <b>valeur cible</b>		
70	Utiliser le <b>solveur</b>		