

Galaxy Z Fold4 | Z Flip4

SAMSUNG
S-ACADEMY
B2B

Table des matières

1. La transformation numérique pour résister à l'épreuve du temps

- A. Nouvelle façon de travailler 3
- B. Nouvelles solutions 3
- C. Nouveaux appareils 4

2. Plus productif avec des pliables de pointe

- A. Du multitâche facile avec Multi Window 5
- B. Collaboration plus étroite avec Microsoft 5
- C. Travailler plus intelligemment avec Flex Mode 5
- D. Flex Mode Panel avec Pavé tactile 5
- E. Voilà pourquoi il faut choisir Samsung 5

3. Galaxy Z Fold4 Enterprise Edition

- A. Assuré de productivité 6
- B. De multiples possibilités de multitâche 6
- C. Un matériel à l'épreuve du temps 6
- D. Les avantages du stylet S Pen 7
- E. Extra productif avec Samsung DeX 7

4. Galaxy Z Flip4

- A. Stylé, puissant et distinctif 8
- B. Un matériel à l'épreuve du temps 8

5. Security & Knox Suite

- A. Samsung Knox : solution globale pour gestion mobile 9
- B. Composants de Knox Suite 9
- C. Sécurité de l'appareil 9

6. Spécifications

- A. Galaxy Z Fold4 Enterprise Edition 10
- B. Galaxy Z Flip4 11

1. La transformation numérique pour résister à l'épreuve du temps

Nouvelle façon de travailler

Dans nombre d'organisations, le travail a changé de forme. Il est devenu encore plus flexible, en partie par nécessité. Le télétravail a obtenu une place fixe faisant partie du poste de travail moderne. Nous ne nous servons plus uniquement de l'ordinateur portable bien connu et de la tablette, mais, de plus en plus souvent, le smartphone fait fonction de dispositif à partir duquel on travaille. La transformation est ainsi entrée dans la suivante phase.

Nouvelles solutions

C'est pourquoi il est plus important que jamais pour le professionnel de disposer maintenant des outils adéquats, outils qui correspondent parfaitement aux nouvelles solutions que le travail flexible entraîne et qui peuvent garantir la productivité des employés. Les réunions physiques aux bureaux ont été remplacées pour la plus grande partie par des vidéoconférences via des outils de communication et des applications comme Teams et Slack.

Et, comme les employés travaillent alors de moins en moins au bureau, il est important pour les administrateurs que le matériel et le logiciel que l'on utilise, puissent également être bien et facilement gérés à distance. En conclusion, il existe un besoin croissant de d'appareils s'adaptant au nouveau travail en mode hybride. C'est là que les nouveaux pliables de Samsung - les Galaxy Z Fold4 et Z Flip4 – montrent leur surplus de valeur.



Nouveaux appareils

Cette nouvelle façon de travailler entraîne chez les gens une autre utilisation de leurs appareils. Le smartphone devient un lieu de travail à part entière. Songez par exemple à la multitâche, à la visualisation de vidéos, à la prise de notes et autres usages. Un grand écran facilite une bonne exécution de ces tâches. En outre, on utilise de plus en plus souvent les appareils professionnels à des fins privées. Dans ce cas-là, c'est bien si l'on propose des appareils qui apportent une solution à tous ces scénarios.

Sur ce point, ces smartphones pliables offrent un extra pour les professionnels qui souhaitent être toujours connectés. Le Galaxy Z Fold4 est équipé d'un écran de 7,6 pouces en format tablette, et en version pliée, il dispose toujours d'un large écran de couverture de 6,2 pouces. Le Galaxy Z Flip4 est équipé d'un écran principal de 6,7 pouces et d'un écran de couverture de 1,9 pouces lorsque l'appareil est plié.

La qualité de la fabrication et les spécifications sont également de pointe. Ces deux pliables disposent tous les deux d'un processeur plus rapide avec une plus grande mémoire de travail et de stockage que leurs prédécesseurs ; tout cela combiné à la batterie puissante, fait qu'ils peuvent être utilisés pendant une journée entière sans aucun problème.

En plus, le Galaxy Z Fold4 prend également le DeX en charge. Par exemple, il est possible de connecter un clavier et un moniteur séparés aux appareils et d'en faire une station de travail à part entière, comme pour l'élaboration de documents, tels que les rapports de projets ou le procès-verbal. DeX augmente la productivité tout en restant joignable.



2. Plus productif avec des pliables de pointe

Du multitâche facile avec Multi Window

Les grands écrans primaires pliables des Galaxy Z Fold4 et Z Flip4 conviennent parfaitement au multitâche. En faisant glisser deux doigts sur l'écran, ou en cliquant une application d'Applications récemment installées et en les faisant glisser, vous ouvrez facilement plusieurs applications actives les unes à côté des autres. Ceci sera ENCORE plus facile sur le Galaxy Z Fold4. Sur cet appareil, vous pouvez également activer Multi Window en faisant glisser une application de la barre des tâches, ou en cliquant sur une combinaison App Pair.

Collaboration plus étroite avec Microsoft

Avec l'introduction des nouveaux appareils pliables, Samsung élargit encore plus la collaboration avec Microsoft. L'optimisation des applications Microsoft connues telles qu'Office, Teams et Outlook, en particulier pour l'utilisation en combinaison avec le Galaxy Z Fold4 et el Z Flip4, fait partie de cette collaboration plus étroite.

Travailler plus intelligemment avec Flex Mode

Flex Mode est une fonction avec laquelle les applications profitent au maximum des smartphones pliables. Les applications supportant Flex Mode, se partagent en deux moitiés si vous dépliez (partiellement) les Galaxy Z Fold4 ou Z Flip4. Par exemple, en visiophonant dans Teams, vous pouvez voir vos collègues ou clients sur l'un côté de l'écran, et tous les boutons sur l'autre côté. Le nombre d'applications supportant Flex Mode, est en continuelle augmentation.

Flex Mode Panel avec Pavé tactile

Si vous utilisez Flex Mode, le Panneau Flex Mode apparaît automatiquement. C'est une barre utile pour ouvrir le Panneau rapide, faire une capture d'écran, ou pour adapter la luminosité et le volume. Apparaissent aussi automatiquement des boutons de pause et de saut lorsque l'on joue une vidéo ou de la musique. Le Panneau Flex Mode apparaissant sur le Pavé tactile, est une nouveauté sur les Galaxy Z Fold4 et Z Flip4.

Voilà pourquoi il faut choisir Samsung

En choisissant un smartphone de Samsung, les utilisateurs professionnels profitent d'une sécurité de pointe. En plus, une Édition Entreprise est disponible du Galaxy Z Fold 4. Les smartphones Édition Entreprise sont fournis avec UN an de Knox Suite. Avec Knox Suite, Samsung propose UNE seule solution pour sécuriser et gérer tous les smartphones.

Les employés ont beau traiter leurs appareils avec les plus grands soins, un malheur est si vite arrivé. C'est pourquoi Samsung a lancé le Galaxy Premier Service. De cette façon, les utilisateurs des Galaxy Z Fold4 et Z Flip4 disposent 24 heures sur 24, sept jours sur sept d'une ligne d'assistance pour toutes les questions concernant l'utilisation de l'appareil. Les défauts qui sont couverts par la garantie, seront traités gratuitement et sous 24 heures via le Service Express de Ramassage. En outre, les utilisateurs profitent durant un an d'une couverture gratuite en cas de dégâts imprévus. En ce cas, une franchise s'applique par réclamation.

3. Galaxy Z Fold4 Enterprise Edition

Assuré de productivité

Le Galaxy Z Fold4 est très adapté aux utilisateurs professionnels exigeants. Avec son écran de 7,6 pouces, il est idéal pour les professionnels qui souhaitent également en déplacement une expérience puissante de multitâche. En fait, l'appareil combine une tablette ET un smartphone en UN seul dispositif.

Le Galaxy Z Fold4 a été conçu pour la productivité, ce qui est entre autres rendu possible par un matériel puissant. Un processeur 4-nm avec huit noyaux de calcul, une large mémoire de travail, une batterie puissante, le S Pen, une prise en charge pour Samsung DeX et le grand écran du format d'une tablette vous permettent d'être productif et joignable à chaque emplacement.

De multiples possibilités de multitâche

Le multitâche est une des fonctions qui ont été élargies au Galaxy Z Fold4. La barre de tâches affichée en bas de l'écran et qui ressemble à la barre d'un pc, est par exemple une nouveauté. Les utilisateurs peuvent y placer leurs applications favorites et les plus utilisées. En cliquant sur une icône, l'application Office est ouverte et vous ouvrez facilement le navigateur web à côté pour effectuer plusieurs tâches.

Également lors des appels vidéo, via Teams ou une autre application, le Galaxy Z Fold4 propose des avantages de multitâche utiles. Comme par exemple l'option de voir vos collègues ou clients sur un côté de l'écran, et tous les boutons sur l'autre côté.

Un matériel à l'épreuve du temps

Les spécifications de matériel à l'épreuve du temps du Galaxy Z Fold4 assurent que le smartphone peut sans aucun problème durer plusieurs années – ce qui est une condition essentielle pour garantir la productivité des employés pendant une plus longue période.

Cela est entre autres assuré par la dernière technologie de processeur, une mémoire de travail plus que suffisante et une large capacité de stockage. Les possibilités de connexion sont également mises à jour. Par exemple, le Galaxy Z Fold4 s'adapte aux 5G et Wi-Fi 6, et, par conséquent, le temps des appels vidéo grésillants lors des visioconférences, appartient au passé.

Les caméras du Galaxy Z Fold4 ont aussi été mises à jour. On peut prendre de meilleures photos et vidéos et la qualité de l'image des caméras sur le devant, sur l'écran essentiel comme sur l'écran de couverture pour les appels vidéo a également été améliorée.



Les avantages du stylet S Pen

Le Galaxy Z Fold4 prend également le S Pen en charge, un stylet avec lequel vous pouvez non seulement prendre directement des notes et remarques sur l'écran, mais que vous pouvez aussi utiliser pour la commande des applications. Spécialement pour le Galaxy Z Fold, Samsung a conçu le S Pen Fold Edition, édition pliée. Celui-ci dispose de toutes les fonctionnalités de productivité du S Pen standard, complétées des options telles qu'Air Command et Air Action, et il est disponible séparément.

Le S Pen Pro a été élaboré pour des fonctions plus renforcées. Il est un peu plus grand et dispose d'indicateurs DEL affichant la connectivité, les paires, le chargement et le statut de la batterie. En outre, il peut être connecté à plusieurs appareils Galaxy. Cette variante du S Pen est également disponible séparément.

Extra productif avec Samsung DeX

Le Galaxy Z Fold4 a un écran de la taille d'une tablette. Il dispose d'une assez grande productivité, pour les employés flexibles en déplacement. Comme il est parfois pratique d'utiliser un plus grand écran et un clavier séparé. Par exemple, lorsque vous devez créer un rapport ou une feuille de calcul. Grâce au support pour Samsung DeX, le Galaxy Z Fold4 peut facilement être connecté à un écran externe et à un clavier externe. Cela permet aux employés de continuer à travailler très rapidement dans un endroit du poste de travail fixe, sans interrompre la productivité et l'accessibilité.



4. Galaxy Z Flip4

Stylé, puissant et distinctif

Le Galaxy Z Flip4 est un smartphone pour les utilisateurs professionnels qui attachent autant de valeur à la performance qu'au design. Ce smartphone pliable respire le luxe et la productivité dans une conception compacte et solide.

Le Galaxy Z Flip4 est un appareil avec une performance puissante et accessible. Les fonctionnalités telles qu'App Continuity et Flex Mode facilitent le multitâche avec plusieurs applications, les utilisateurs peuvent donc travailler de façon encore plus productive et sur plusieurs écrans simultanément.

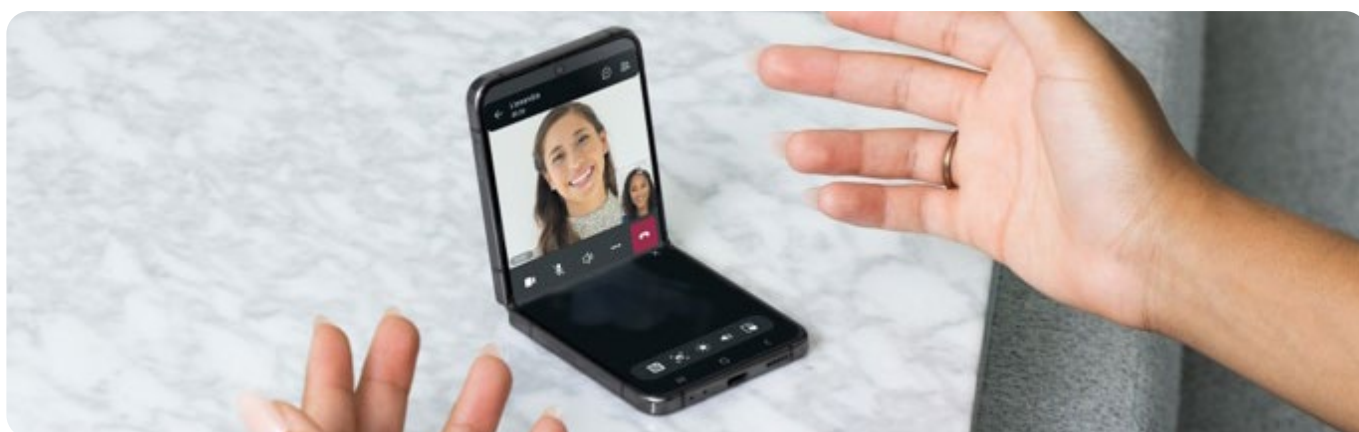
Les spécifications de vidéo et d'audio impressionnantes plairont à un large groupe cible, y compris les créateurs de contenu et les esprits créatifs. Grâce au design compact du Galaxy Z Flip4, l'appareil est surtout favori chez les utilisateurs professionnels qui souhaitent se distinguer de la foule.

Un matériel à l'épreuve du temps

Les spécifications de matériel prêtes pour le futur font du Galaxy Z Flip4 un smartphone qui peut être utilisé pendant des années au sein de votre organisation. L'appareil convient parfaitement à une stratégie dans laquelle une technologie éprouvée joue un rôle. En outre, l'évolutivité de l'appareil est une condition essentielle pour garantir la productivité des employés pendant une plus longue période.

Cela est entre autres assuré par la dernière technologie de processeur, une mémoire de travail plus que suffisante et une large capacité de stockage. Le Galaxy Z Flip4 est disponible en trois versions de mémoire – 128 Go, 256 Go et 512 Go – et avec une mémoire de travail de 8 Go. Avec 5G et Wi-Fi 6, les possibilités de connexion sont également entièrement mises à jour. Vous pouvez regarder partout et sans aucun problème les diffusions en direct, appels vidéo ou votre série favorite.

Les caméras du Galaxy Z Flip4 ont aussi été mises à jour. On peut prendre de meilleures photos et vidéos. La qualité de l'image au-dessus de l'écran de couverture a aussi été améliorée.



5. Security & Knox Suite

Samsung Knox : solution globale pour gestion mobile

La gestion mobile est une condition essentielle dans le télétravail de nos jours puisqu'il est de plus en plus utilisé. Plus cette gestion est facile, plus on peut travailler longtemps de manière fonctionnelle et sûre. Cela requiert des solutions globales facilement utilisables comme celles de Knox Suite. Surtout dans les entreprises où l'on utilise plusieurs smartphones, la gestion de ces appareils devient alors plus facile et claire grâce à Knox Suite.

Knox Suite cumule les solutions les plus importantes de Samsung Knox dans un seul paquet. Les gestionnaires peuvent gérer et sécuriser les systèmes d'exploitation, paramètres, applications et documents à partir d'une seule interface. Songez par exemple à la division du contenu professionnel et privé. En cas de perte ou de vol, l'appareil peut être bloqué et les informations peuvent être effacées à distance. Cela permet également de faire un usage privé sécurisé des appareils, sans le risque que les données d'entreprise soient dévoilées.

Composants de Knox Suite

- **Knox Platform for Enterprise** – Cette solution propose des options de sécurité avancées en plus d'Android Enterprise.
- **Knox Mobile Enrollment** – Avec Knox Mobile Enrollment, les profils MDM peuvent être déployés automatiquement vers tous les appareils à la fois.
- **Knox Manage** – C'est la solution EMM s'adressant à une gestion globale des appareils, y compris les appareils d'autres fournisseurs et systèmes d'exploitation.
- **Knox E-FOTA One** – Cette solution permet de tester à l'avance les mises à jour du micrologiciel concernant la collaboration avec d'autres applications, avant de les déployer.
- **Knox Asset Intelligence** – Cette solution accumule des données sur l'utilisation des applications, la consommation de la batterie, l'utilisation des connexions (sans fil) et d'éventuels problèmes de performances.

Sécurité de l'appareil

Les employés effectuent de plus en plus de tâches professionnelles sur leur smartphone. Une bonne protection des données est donc primordiale. Tous les appareils Galaxy sont fournis par défaut avec une plateforme Knox, une protection fonctionnant au niveau du matériel comme du logiciel. Les fichiers sont bien protégés par défaut, mais pour une protection supplémentaire des fichiers sensibles ou stratégiques, vous pouvez utiliser Samsung Knox. Les informations et fichiers sur l'appareil sont ainsi entièrement protégés.

6. Spécifications



Galaxy Z Fold4 Enterprise Edition

Écran principal	7,6 pouces QXGA+ (2176 x 1812) Dynamic AMOLED 2X Adaptive 1-120Hz Infinity Flex Display avec support du stylet S Pen
Écran de couverture	6,2 pouces HD+ (2316 x 904) Dynamic AMOLED 2X Adaptive 48-120Hz Infinity-O Display
Processeur	Octacore 4-nm Snapdragon 8+ Gen 1
Batterie	4400 mAh 25W Charge Super Rapide 15W Charge Rapide Sans fil 2.0
Mémoire	12 GB LPDDR5 mémoire de travail 256/512 Go UFS 3.1 mémoire de stockage
Module de caméra	50 MP Large (f/1.8, Double Pixel, AF, OIS) 12 MP Ultra Large (f/2.2) 10 MP Tele (f/2.4, 3x zoom, PD AF, OIS)
Caméra frontale	Sur écran de couverture 10 MP (f/2.2, FF) Sur écran principal : 4 MP (f/1.8, FF, Sous-Écran-Caméra)
Connexions	5G – mmWave et sub6 Wi-Fi 6E – 802.11a/b/g/n/ac/ax Bluetooth 5.2 USB-C, NFC, UWB
Autres	Gorilla Glass Victus+ IPX8-étanche à l'eau Armor Aluminium Lecteur de l'empreinte digitale sur le côté
Dimensions	155,1 x 130,1 x 6,3 mm (déplié) 155,1 x 67,1 x 15,8-14,2 mm (plié) 253 gr.



Galaxy Z Flip4

Écran principal	6,7 pouces FHD+ (2640 x 1080) HDR10+ Dynamic AMOLED 2X Adaptive 1-120Hz Infinity-O Display
Écran de couverture	1,9 pouces Super AMOLED 60Hz Écran (260 x 512)
Processeur	Octacore 4-nm Snapdragon 8+ Gen 1 (octacore)
Batterie	3700 mAh (Double) 25W Charge Super Rapide 15W Charge Rapide Sans fil 2.0
Mémoire	8 GB LPDDR5 mémoire de travail 128/256/512 Go mémoire de stockage
Module de caméra	12 MP Large (f/1.8, Double Pixel, OIS) 12 MP Ultra Large (f/2.2, 123°, FF) Verre Super Clair (Gorilla Glass DX)
Caméra frontale	10 MP (f/2.4, FF)
Connexions	5G – mmWave et sub6 Wi-Fi 6E – 802.11a/b/g/n/ac/ax Bluetooth 5.1 USB-C, NFC, UWB
Autres	Gorilla Glass Victus+ IPX8-étanche à l'eau Armor Aluminium Lecteur de l'empreinte digitale sur le côté
Dimensions	165,2 x 71,9 x 6,9 mm (déplié) 84,9 x 71,9 x 17,1~15,9 mm (plié) 187 gr.