

Quel est votre plus grand défi informatique ?



Découvrez les recommandations des experts informatiques TOUGHBOOK

Les solutions informatiques doivent fonctionner de manière transparente pour vous et vos équipes, sans compromis. Si vous en avez assez de rencontrer les mêmes problèmes à chaque déploiement d'appareil, mise à jour du système d'exploitation ou déploiement de logiciels, il est peut-être temps de changer.

Quel est votre plus grand défi informatique ?



Confidentialité et
sécurité des données



Risques liés au travail à distance



Surveillance et maintenance



Modifications du système
d'exploitation et mises à
jour logicielles



Temps d'arrêt et
défaillances de l'appareil



Connectivité et pertes de réseau



Les problèmes de confidentialité et de sécurité des données vous empêchent-ils de dormir la nuit ?



Vous devez optimiser et maximiser la
sécurité de la main-d'œuvre hypermobile,
à tous les niveaux.



AGISSEZ MAINTENANT

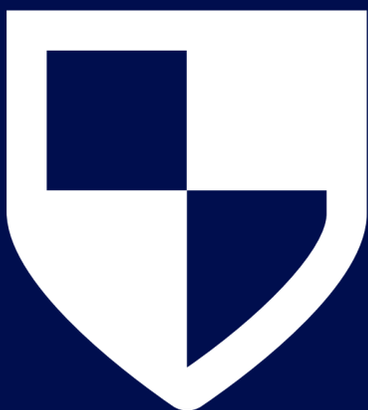
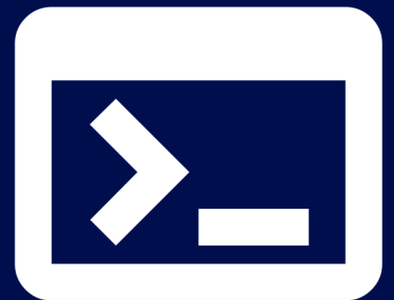


Authentification multifactorielle

De la biométrie aux lecteurs de cartes à puce, l'authentification de l'utilisateur garantit la sécurité de l'accès au matériel. L'authentification multifactorielle est une deuxième ligne de défense cruciale.

Logiciels spécialisés

Les fabricants d'appareils peuvent ajouter des couches de sécurité supplémentaires grâce à leur propre chiffrement logiciel ou à leur technologie intégrée. Recherchez une protection basée sur la localisation.



PC à cœur sécurisé

Grâce à la protection intégrée, les PC Secured-core offrent un niveau de sécurité Windows 11 plus élevé, y compris une protection avancée du micrologiciel.





*La plus haute
sécurité au
niveau du
matériel, du
firmware et
du système
d'exploitation*



**Sécurité à trois niveaux,
configurée comme
vous le souhaitez**

Intégrant la plus haute sécurité au niveau du matériel, du micrologiciel et du système d'exploitation, **TOUGHBOOK** offre une protection sécurisée contre les menaces et les accès non autorisés, pour protéger vos données et appareils vitaux, où qu'ils soient utilisés. Et grâce à une capacité de configuration complète, la sécurité est entièrement adaptée à votre entreprise et à vos utilisateurs.

Suivant >



Les risques croissants du travail à distance sont-ils une préoccupation constante ?



Vous avez besoin d'un déploiement d'appareils avec le plus haut niveau de sécurité, partout où vous opérez.



AGISSEZ MAINTENANT



Restrictions logicielles

Avec un logiciel de gestion mobile efficace, vous pouvez limiter un appareil mobile à une seule application ou suite d'applications pour garantir la sécurité de l'appareil, la confidentialité des données de l'entreprise et la productivité des employés.

Connectivité sécurisée

Configurez automatiquement la connectivité des appareils (4G/5G, Wi-Fi et VPN) pour garantir une communication sécurisée depuis n'importe quel endroit.



Services de localisation

En améliorant les services de localisation, vous pouvez assurer la surveillance de l'emplacement actuel de tous les appareils en ligne, tandis que les appareils hors ligne signalent leur dernière position connue jusqu'à ce qu'ils se reconnectent.





*L'assurance de la
sécurité des PC
Secured-Core avec
des configurations
personnalisées*



Réduction des risques à distance avec des configurations flexibles



Des plus hauts niveaux d'authentification de l'utilisateur à la protection qui s'étend aux logiciels basés sur le cloud, TOUGHBOOK vous offre toute l'assurance d'un Sécurité des PC Secured-Core et flexibilité pour gérer des risques spécifiques avec des configurations personnalisées.

Suivant >



La surveillance et la maintenance sont-elles un véritable casse-tête ?



Vous avez besoin d'une maintenance et d'un diagnostic qui n'épuiseront pas vos ressources, quelle que soit l'ampleur du déploiement.

AGISSEZ MAINTENANT

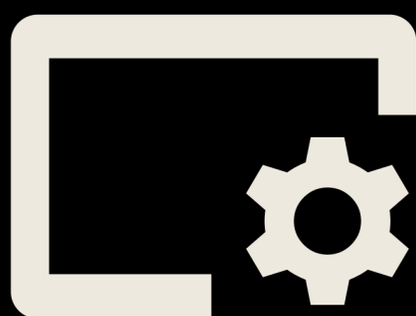
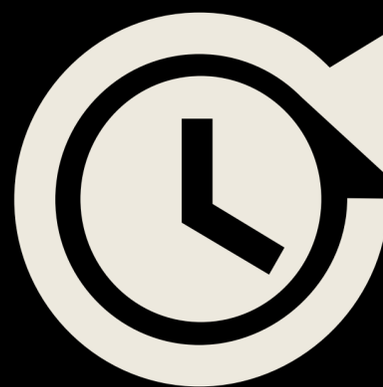


Surveillance à distance

La surveillance basée sur le cloud vous donne accès à des données en temps réel, ce qui vous permet de garder une longueur d'avance sur les problèmes et de permettre à votre fournisseur d'adopter une approche plus proactive.

Données en temps réel

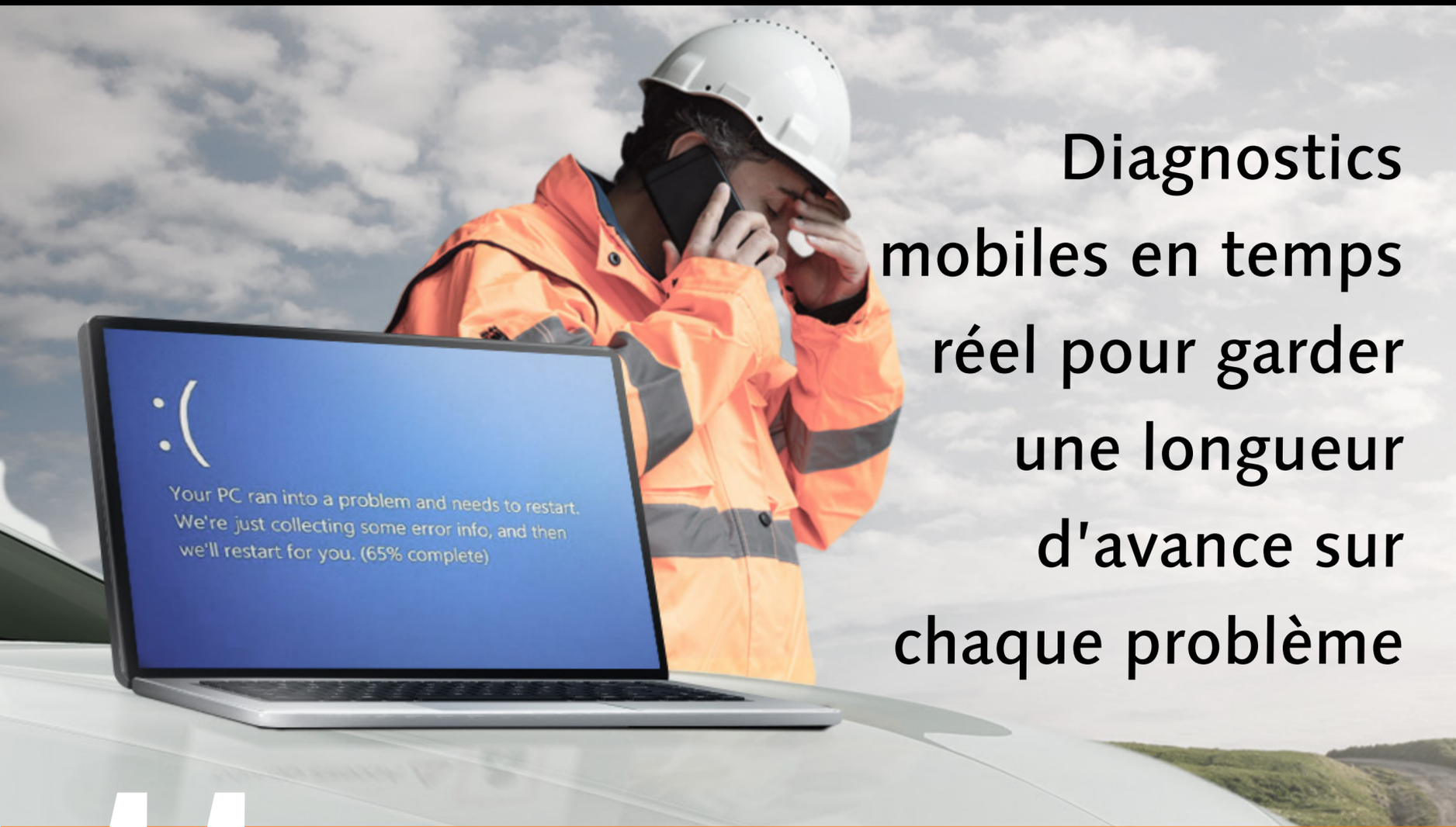
Un logiciel de gestion des appareils efficace avec des données en temps réel est essentiel pour vous aider à diagnostiquer les problèmes à grande échelle et rapidement.



Service proactif

Recherchez des options proactives pour vous aider à rester au courant des remplacements et des échanges. Lorsqu'il s'agit de maintenance d'appareils, les solutions automatisées sont toujours bénéfiques.





Diagnostics
mobiles en temps
réel pour garder
une longueur
d'avance sur
chaque problème

*Identifier les problèmes avant qu'ils
ne deviennent des problèmes*

Restez proactif et à l'avant-garde de votre gestion informatique mobile, grâce aux **services intelligents TOUGHBOOK**. Vous bénéficierez d'un accès à un portail en direct, affichant des



données en temps réel sur chaque appareil de votre flotte, afin que vous puissiez identifier les problèmes avant qu'ils ne deviennent des problèmes, tels que

Interruptions de connectivité et redémarrage régulier. Vous pouvez ainsi gérer vos appareils plus efficacement et permettre à vos utilisateurs de se consacrer à leur travail.

Suivant >

Modifications du système
d'exploitation et mises à
jour logicielles

Menu >

Les changements de système d'exploitation et les mises à jour logicielles s'avèrent-ils écrasants ?

Vous avez besoin de
nouveaux systèmes
d'exploitation et de mises
à jour logicielles déployés
pour l'ensemble de votre
personnel, de manière
transparente.



AGISSEZ MAINTENANT

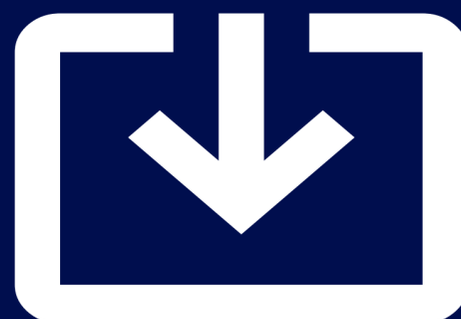


Prêt pour Windows 11 ?

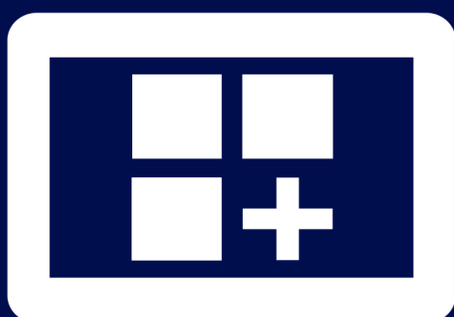
Lorsque les systèmes d'exploitation sont mis hors service, il y a une pression supplémentaire pour assurer un déploiement simple et en douceur. Votre fournisseur informatique devrait être en mesure de vous aider à vous préparer.

Mises à jour automatiques

Les mises à jour logicielles doivent être pratiques et sans tracas, permettant aux utilisateurs de rester à jour tout en minimisant les perturbations, en gérant les corrections de bogues, etc.



Déploiements d'appareils sur mesure



Le déploiement d'un nouveau système d'exploitation et d'un nouveau logiciel nécessite une compréhension approfondie des besoins de votre flotte. Il n'est tout simplement pas possible d'étendre la configuration informatique de l'entreprise.

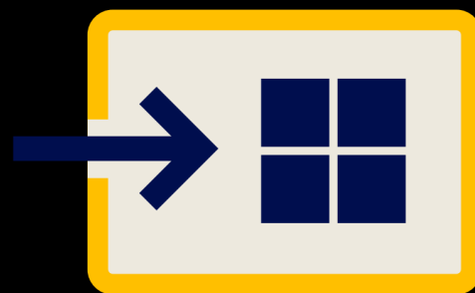




*Tous les paramètres
de configuration déjà
téléchargés sur le cloud*

Une migration simple et transparente vers Windows 11

La prise en charge de Windows 10 prenant fin en octobre 2025, il est essentiel que vous soyez prêt pour le passage à Windows 11.



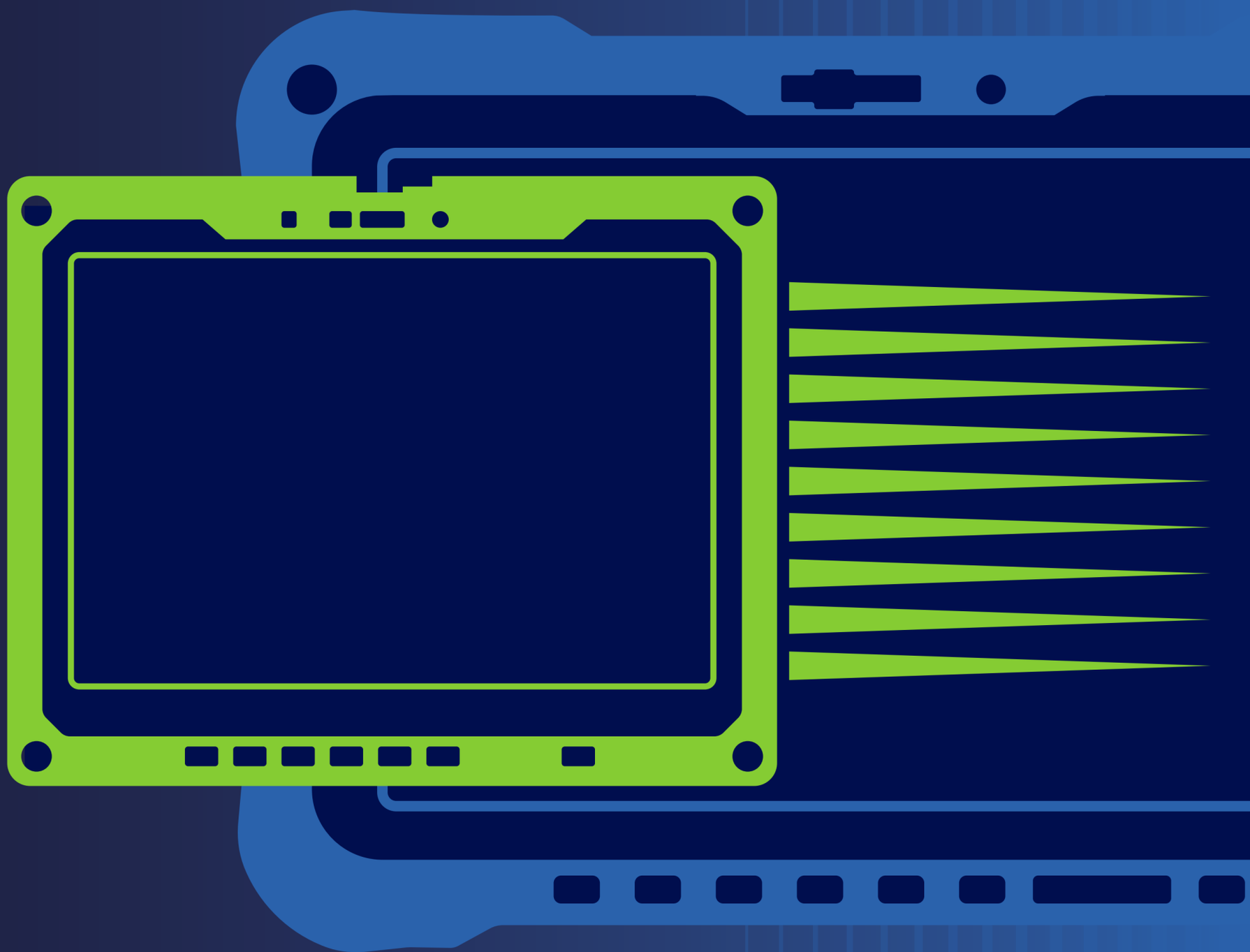
Notre équipe peut vous aider à gérer la transition, en fournissant exactement ce dont votre flotte hypermobile a besoin, et pas seulement un déploiement informatique d'entreprise.

Grâce à Windows Autopilot, vos appareils **TOUGHBOOK** arrivent chez l'utilisateur final avec tous les paramètres de configuration déjà téléchargés sur le cloud. Cela signifie qu'ils n'ont qu'à entrer leurs informations d'identification, télécharger leur profil.

Suivant >



Les temps d'arrêt et les pannes d'appareils vous coûtent-ils un temps précieux ?



Vous avez besoin d'une connectivité réseau optimale avec un minimum d'interruptions pour améliorer les performances de votre personnel.

AGISSEZ MAINTENANT

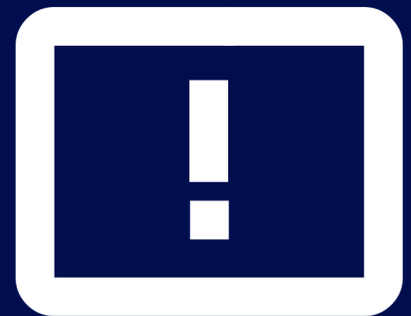


Service proactif

Avec les données en temps réel de l'appareil à portée de main, vous pouvez diagnostiquer les problèmes des utilisateurs et prendre des mesures proactives pour éviter les temps d'arrêt et les interruptions de service, ce qui vous facilite la vie et satisfait vos utilisateurs.

Taux d'échec

Les défaillances d'appareils doivent être l'exception, et non la règle. Si vous rencontrez régulièrement des problèmes, parlez-en à votre fournisseur pour trouver une solution ou demandez-vous si une mise à niveau offrirait un meilleur retour sur investissement.



Remplacements d'appareils

Lorsqu'un appareil doit être réparé, vous devez avoir accès à un appareil de remplacement, et ce, rapidement. Parfois, c'est aussi simple que d'avoir une pièce de rechange à portée de main, mais pour les travailleurs mobiles ou les flottes plus importantes, vous aurez peut-être besoin d'un service de remplacement rapide.





Les utilisateurs ont toujours accès à l'appareil dont ils ont besoin

Remplacement rapide, zéro temps d'arrêt



Minimisez les interruptions pour vos travailleurs mobiles grâce au service de remplacement des appareils sur le terrain de **TOUGHBOOK**. Standard dans le cadre de votre garantie Panasonic, notre service d'entretien rapide et robuste garantit que vos utilisateurs ont toujours accès à l'appareil dont ils ont besoin, pendant que nous reconstruisons leur **TOUGHBOOK** pour qu'il soit prêt. De plus, les appareils **TOUGHBOOK** ont l'un des taux de défaillance les plus bas du marché, offrant un coût total de possession amélioré.

Suivant >



Vous vous démenez toujours pour contenir la connectivité et les interruptions de réseau ?



Vous devez réduire les pannes d'électricité et augmenter le temps de fonctionnement pour garantir la productivité de votre personnel.



AGISSEZ MAINTENANT



Réseaux 5G privés

Un réseau privé utilise les technologies 5G pour créer un moyen de communication sécurisé dans une zone spécifique, combinant la puissance de la 5G avec la flexibilité et la sécurité des réseaux privés.

Connectivité sans fil

Les appareils peuvent nécessiter une personnalisation pour répondre à vos besoins de connectivité uniques. Envisagez de parler à votre fournisseur des optimisations lorsque les problèmes d'interférence sont courants.



Tests de performance

Réfléchissez à la façon dont vos appareils, leurs modules sans fil intégrés et vos antennes sont testés pour connectivité et assurez-vous qu'ils correspondent à vos exigences et aux normes de l'industrie. Lorsqu'il s'agit de maintenance d'appareils, les solutions automatisées sont toujours bénéfiques.





Une connectivité sur laquelle vous pouvez compter, où que vous soyez

Les interruptions de réseau, les interruptions et la couverture inégale ne font pas le poids face à **TOUGHBOOK**. Grâce aux capacités de réseau Wi-Fi, Bluetooth, GNSS et 5G privé de dernière minute, vos équipes mobiles ont toujours un accès sécurisé aux applications, aux données et aux canaux de communication dont elles ont besoin, qu'elles soient sur le terrain ou en déplacement.

De plus, nos tests en chambre anéchoïque permettent aux ingénieurs de **TOUGHBOOK** d'optimiser les performances en se basant sur des mesures précises du rayonnement électromagnétique, telles que les interruptions de connectivité et les redémarrages réguliers. Vous pouvez ainsi gérer vos appareils plus efficacement et permettre à vos utilisateurs de se consacrer à leur travail.



Capacités de réseau Wi-Fi, Bluetooth, GNSS et 5G privé de dernière minute

Suivant >





Je veux que nos clients considèrent TOUGHBOOK comme leur partenaire de mobilité. Une organisation qui peut travailler à leurs côtés. Un groupe qui est à l'écoute de leurs défis et qui ne se contente pas de fournir des solutions, mais fournit également un soutien continu pour répondre aux besoins technologiques changeants de leur main-d'œuvre mobile.



Steven Vindevogel

Responsable de la division
Mobile Solutions Business (Europe)



Découvrez comment **TOUGHBOOK** peut vous aider à relever les défis les plus difficiles.

Contactez **TOUGHBOOK**

TOUGHBOOK