



TRAVAILLEZ EN ÉQUIPE EN TOUTE SÉCURITÉ ET FACILITÉ, DEPUIS N'IMPORTE OÙ GRÂCE À IGEL OS

Vous pouvez enfin dormir tranquille en tant que responsable ou administrateur informatique, vos cauchemars appartiennent au passé ! Fini, les nuits blanches à cause d'ordinateurs qui ne sont pas à jour ou d'appareils mal protégés sur internet. Fini, les crises de nerfs du service informatique à cause de mises à jour qui ne fonctionnent pas ou de problèmes avec les périphériques. Fini, les budgets informatiques qui fondent comme neige au soleil à cause d'appareils non compatibles avec le nouveau système d'exploitation ou de ceux qui doivent être achetés à prix d'or en raison d'une pénurie de microprocesseurs. Et pour couronner le tout: fini, les plaintes d'employés épuisés par des vidéoconférences où la qualité de l'image ou du son laissent à désirer.

IGEL OS: LÉGÈRETÉ, SÉCURITÉ ET ADMINISTRATION CENTRALISÉE

Les appareils qui tournent sous IGEL OS peuvent être administrés de manière centralisée et permettent aux employés d'accéder en toute sécurité et depuis n'importe quel endroit à des applications ou données sur des bureaux virtuels (VDI) ou à des espaces de travail sur le Cloud. Ce système d'opération d'exploitation en lecture seule à la fois sûr et léger de IGEL Technology fonctionne sur la plupart des clients légers des fabricants les plus répandus, comme HP et LG, sans oublier évidemment le matériel IGEL, ou sur tout appareil x86-64bit disposant d'au moins 2 Go de mémoire de travail. De plus, notre UD Pocket, la version de l'IGEL OS sur clé USB, permet de transformer temporairement n'importe quel appareil compatible en un appareil IGEL OS, en le démarrant de la clé et non du disque dur. Il peut alors être administré de manière centralisée comme tous les autres appareils IGEL OS. Une fois la clé USB ôtée, toutes les traces de la transformation disparaissent de l'appareil : les données utilisateurs sont sauvegardées dans le Cloud ou dans un centre de données. Une sécurité maximale est donc garantie, même dans les scénarios «Bring-your-own-Device».

INTÉGRATION PARFAITE GRÂCE À NOS PARTENAIRES TECHNOLOGIQUES

Grâce aux efforts continus d'IGEL, le programme «IGEL Ready» rassemble déjà plus de 100 partenaires et continue de croître. Ils offrent des solutions matérielles et logicielles dont la compatibilité avec IGEL OS a été vérifiée et garantissent ainsi une intégration parfaite avec les solutions informatiques qui existent déjà dans l'entreprise. IGEL OS a donc une longueur d'avance et propose un système d'exploitation pour les appareils permettant d'accéder aux bureaux virtuels qui tournent sur Citrix ou VMware. Les appareils équipés d'IGEL OS sont également parfaitement compatibles avec la version Cloud de Windows, Azure Virtual Desktop de Microsoft. Enfin, IGEL OS est bien évidemment conçu pour fonctionner sans accroc avec les espaces de travail sur le Cloud de Google ou d'AWS.

OPTIMISÉ POUR TEAMS ET ZOOM

Notre liste de partenaires disposant de solutions validées «IGEL Ready» est un atout indéniable pour les secteurs qui doivent recourir à de nombreux périphériques, comme celui de la santé ou de la logistique. Elle contient notamment des imprimantes d'étiquettes, des scanners, des logiciels de dictée ou des écouteurs/casques.

Les mesures liées à la pandémie en particulier ont fait des vidéoconférences sur des outils de travail collaboratifs tels que Teams ou Zoom un rituel quotidien pour les employés travaillant à distance. IGEL s'est adapté immédiatement à cette évolution en mettant à jour son système d'exploitation pour garantir que les images vidéo et le son soient toujours rendus sans retard et sans à-coup, même sur les appareils connectés à un système VDI ou un espace de travail sur le Cloud. Pour y parvenir, une partie du travail nécessaire pour faire fonctionner les vidéoconférences dans les systèmes basés sur un serveur ou sur le Cloud est rapatrié sur l'appareil utilisateur local. Le logiciel collaboratif retrouve ainsi toute sa puissance, même pendant une vidéoconférence.

MIGROS MISE SUR UN SYSTÈME VDI AVEC IGEL OS

Migros, le plus grand groupe suisse dans le secteur de la grande distribution, a décidé de miser sur le système d'exploitation d'IGEL pour les appareils de son système VDI. Migros administre les appareils de plusieurs milliers d'employés grâce à IGEL OS et l'outil d'administration IGEL Universal Suite Manager. Stefan Wysser, responsable Workplace & Collaboration à la Fédération des coopératives Migros, explique pourquoi il a choisi IGEL OS: «Notre objectif en tant que service informatique est d'administrer un écosystème complexe d'appareils utilisateur en offrant un maximum de sécurité et de fiabilité. Les appareils qui tournent sous IGEL OS peuvent être administrés de manière centralisée, les mises à jour sont l'affaire de quelques minutes et la charge de travail pour l'équipe sur place est presque inexistante. Nous avons rencontré un franc succès avec les appareils sous IGEL OS dans nos filiales, où nous devons avant tout garantir la fiabilité du système et un support efficace. La productivité de nos employés a augmenté, puisqu'ils peuvent désormais compter sur la disponibilité des données et que les temps d'arrêt ont quasiment disparu.»

Mais il n'y a pas que Migros qui a choisi IGEL OS en Suisse: de nombreuses autres entreprises profitent de ses avantages en termes de sécurité, de fiabilité et d'administration centralisée pour leurs appareils. Qu'attendez-vous pour saisir votre chance? Avec IGEL OS, vos employés ne seront pas limités au «Work-from-Home» de temps en temps, mais entreront dans l'ère du «Work-from-Anywhere» permanent.

Téléchargez une version de démonstration gratuite d'IGEL OS ou commandez ici un appareil de démonstration:

WWW.IGEL.com/GET-STARTED/TRY-FOR-FREE

Vous avez encore des questions?
Contactez-nous à l'adresse suivante:
www.igel.com/netzwochen-advertorial

Vous pouvez aussi appeler directement
notre filiale suisse au: **+41 44 309 13 62**.
Nous nous ferons un plaisir de vous répondre!