



CAS D'USAGE

RÉDUIRE L'IMPACT DES RANSOMWARES GRÂCE À IGEL UD POCKET

Une petite clé peut maintenir votre activité face à une interruption potentiellement sévère et coûteuse.



Ransomware. La simple évocation de ce terme donne des frissons au plus haut niveau de l'entreprise. Aujourd'hui, toutes les organisations, quelles qu'elles soient, s'attendent à devoir faire face à un cyber criminel leur demandant des milliers, voire des millions d'euros, juste pour pouvoir continuer son activité. La plupart sont effectivement prises au dépourvu et fort mal armées lorsque cela survient. Si on se retrouve effectivement avec des données séquestrées et l'impossibilité de maintenir son activité habituelle, comment essayer de contourner le problème en

attendant que d'éventuelles négociations ou tentatives de remédiation aboutissent ?

IGEL peut aider pour que les utilisateurs non directement impactés puissent continuer à travailler malgré la menace en cours. Ils leur suffit alors de brancher sur un poste une clé UD POCKET de IGEL. Pas plus grande que le pouce, cette clé peut **transformer tout appareil compatible x86-64 en un espace de travail sécurisé par l'entreprise.** Les utilisateurs ont dès lors la possibilité de **continuer de travailler de chez eux ou de n'importe quel autre endroit avec leurs applications SaaS, leurs bureaux virtuels VDI ou DaaS.** L'entreprise, elle, garde le contrôle et la gestion de ces endpoints. En cas d'attaque de malware, le travail peut continuer hors de l'environnement physique des locaux, potentiellement corrompu, à partir des postes clients disponibles, sous Windows 7, Windows 10, Mac OS -hors M1, Linux ou autres O/S propriétaires...

Concrètement, cet "**IGEL OS à emporter**", une fois la **clé USB IGEL UD POCKET** branchée sur un endpoint compatible x86-64 (corporate ou personnel), présente au démarrage un environnement de bureau virtuel sécurisé défini par l'entreprise, possiblement identique à celui sur lequel la personne a l'habitude de travailler au bureau -de type Citrix, Vmware ou Microsoft par exemple. UD POCKET exécute le système d'exploitation IGEL OS sur la machine dans une instance séparée et sécurisée ; les données restent dans le cloud ou le data center de l'entreprise et jamais en local.

Si l'entreprise est aux prises avec une cyber menace, UD POCKET peut stocker toutes les données générées dans un espace cloud choisi par l'organisation. Quand l'utilisateur ferme sa session et débranche la clé USB, le poste de travail concerné revient à son état et son système d'exploitation natif. C'est cette complète protection et séparation entre les environnements IT personnels et professionnels pour cet utilisateur, associé à la possibilité de stocker des données dans un espace cloud alternatif qui peut faire de IGEL ID POCKET un puissant outil pour la continuité de service.

UD POCKET peut être **configuré en quelques minutes et administré en central** à partir de la console IGEL UMS (Universal Management Suite). A l'activation, UMS peut "voir" toutes les instances utilisateurs de IGEL OS. On peut contrôler et administrer à distance également les IGEL OS hors réseau de l'entreprise avec le complément IGEL Cloud Gateway (ICG). Ainsi, toute organisation devant donner à des centaines ou des milliers d'utilisateurs un accès rapide en télétravail peut le faire dans la journée. Et elle ne perd jamais le contrôle de ce qui se passe au niveau utilisateur.



C'est ainsi que UD POCKET permet aux entreprises de continuer leur activité sans interruption en proposant l'équivalent de la redondance de data center pour les endpoints d'accès aux applications virtualisées, bureaux virtuels et autres workspaces dans le Cloud. Si votre objectif est de prévoir une stratégie complète de remédiation en cas de sévère rupture de service, comme en cas d'attaque de ransomware, UD POCKET pourrait se révéler un élément clé.

Pour illustrer comment IGEL UD POCKET peut aider à surmonter des attaques et contribuer à la continuité, [LISEZ CE CAS CLIENT](#)

Distribué en France
par



Importateur
Centre de compétence
Centre de formation

Appelez le 01 60 19 34 52
www.miel.fr