

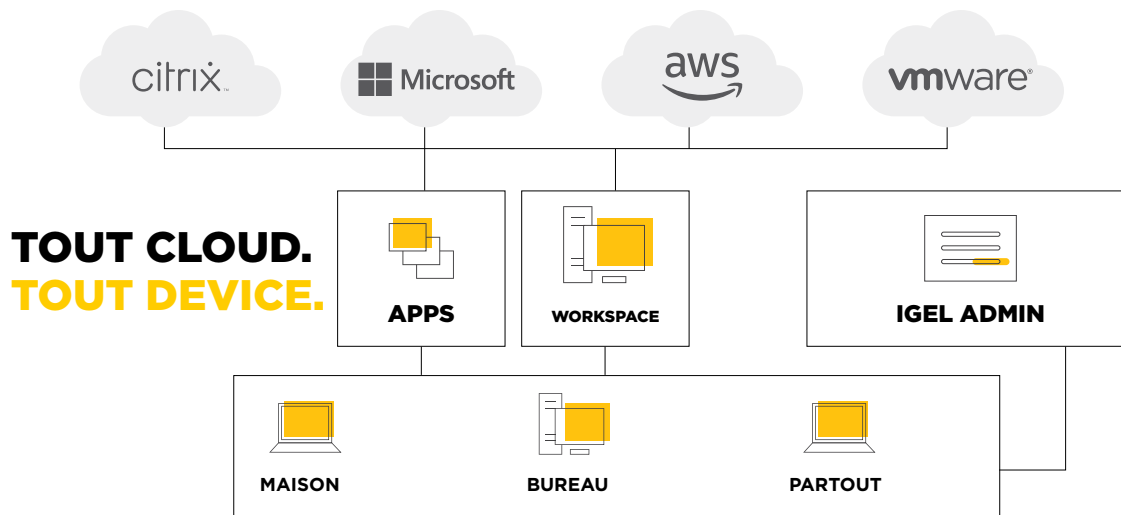
POURQUOI IGEL ?

CHAQUE BUREAU VIRTUEL MÉRITE LE MEILLEUR TERMINAL

IGEL fournit une solution de endpoint pour les espaces de travail virtualisés sous la forme de l'O/S ultra-léger le plus **sécurisé**, le plus **performant** et le plus **facile** à administrer.

IGEL entretient des alliances stratégiques avec plus de 110 partenaires technologiques IGEL Ready, parmi lesquels Citrix, Microsoft, Amazon Workspaces, Vmware, HP, LG, Lenovo...

Les produits IGEL équipent déjà plus de 17 000 clients dans le monde, avec plus de 3 millions de postes clients sous IGEL OS.



AVANTAGES D'IGEL

RÉDUCTION DES COÛTS :

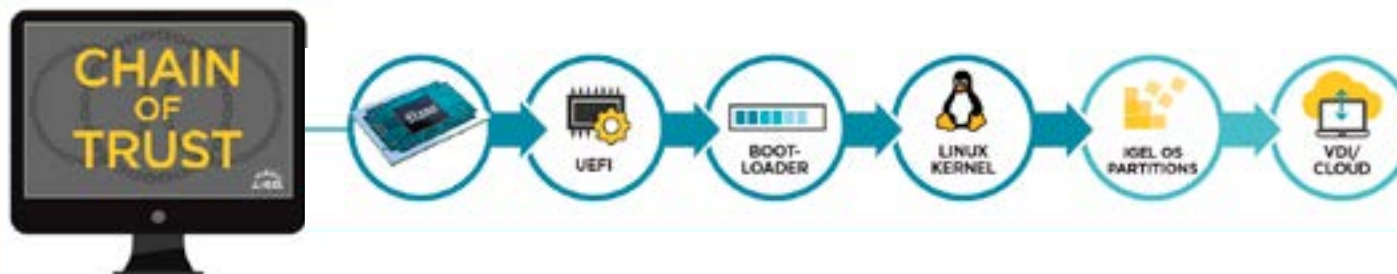
- Economiser sur le remplacement de hardware en prolongeant la vie des postes clients existants
- Remplacer Windows sur les postes : gérer Windows en environnement virtuel plutôt que sur des centaines/milliers de endpoints
- Aucun agent. Réduire les dépenses dans les solutions endpoints : plus besoin d'anti-virus, d'envryption, etc.
- Fonctionner simplement avec des appareils x86-64 avec 2GB de RAM et 2GB de stockage.
- Satisfaire aux exigences RSE en recyclant le matériel existant, réduisant les émissions nocives, tout en réduisant les coûts

EFFICACITÉ OPERATIONNELLE :

- Réduire les appels au support grâce à un interface simple
- Gérer en central à distance tous les postes, locaux ou distants
- Ne gérer qu'une solutions pour tous les endpoints, quels que soient les constructeurs

SÉCURITÉ RENFORCÉE DU ENDPOINT :

- Système d'exploitation en lecture seule sous Linux sécurisé avec auto-check à chaque étape de démarrage. "Chain of Trust"
- Pas de virus ni de ransomware, etc. - rien ne tourne si ce n'est ce qui a été décidé par l'IT
- L'O/S tourne en mémoire - toutes les modifications disparaissent au reboot



La chaîne de confiance IGEL garantit que tous les composants du scénario de workspace VDI/DaaS sont sécurisés.

Chaque étape valide la signature cryptographique de la suivante, seulement si elle est bien signée par un tiers de confiance (IGEL, UEFI Forum...).

MATERIEL ENDPOINT IGEL POUR IGEL OS

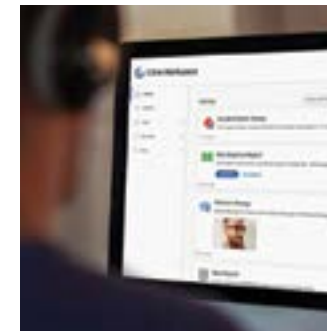


MATÉRIEL EN OPTION

IGEL OS peut remplacer les O/S des endpoints existants ou achetés, se substituer temporairement en bootant sur une clé USB ou être embarqué dans un matériel IGEL.

GESTION EN CENTRAL

UMS -Universal Management Suite- permet de contrôler tous les postes IGEL OS connectés au réseau. L'option Enterprise Management Pack ajoute les IGEL OS hors réseau de l'entreprise.



+ SUPPORT SELECT
Response time: 3 business days
ou SUPPORT PRIORITY
Response time: Non-critical: 1 business day, critical: 4 business hours. Phone Support & Remote Access.
ou SUPPORT PRIORITY PLUS
Incl. Priority features. Response time: 2 business hours (24x7)

UN GRAND CHOIX PARMIS LES MATÉRIELS ENDPOINT VALIDÉS CHEZ LES PARTENAIRES TECHNOLOGIQUES

“POWERED BY” IGEL OS

IGEL OS est indépendant et tourne sur tout appareil compatible x86-64, que ce soit des PC, portables, tablettes et clients légers. Au sein du programme de partenariat technologique IGEL Ready, IGEL OS est vérifié et validé par les constructeurs en tant que solution intégrée par une liste toujours plus longue d'appareils. Ce qui garantit des déploiements rapides et simples dans tout environnement.

