

Communiqué de presse

Client-as-a-Service : IGEL, paré pour le ClaaS

Après le Software et le Desktop (SaaS / DaaS), une autre tendance se dessine dans la famille IT des "aaS" : le ClaaS ou Client-as-a-Service. Pour les entreprises, le ClaaS transforme l'ordinateur de bureau traditionnel en un service évolutif, là où il représentait auparavant un investissement hardware. Et avec ses clients légers et zéro entièrement administrables à distance, IGEL est en pole position dans la course aux partenaires technologiques sur ce marché.

Paris, le 7 octobre 2014 – Le Desktop-as-a-Service (bureau en tant que service) ou DaaS est une proposition économiquement intéressante si, et seulement si, il inclut également l'externalisation des terminaux d'accès (ou clients) : le Client-as-a-Service (ClaaS). Le potentiel de croissance du marché est élevé. La possibilité de transformer des actifs immobilisés capitalisés en coûts mensuels génère en effet de plus en plus d'intérêt, dans tous types d'entreprises, des plus grandes aux plus petites, comme des cabinets de dentistes ou d'avocats, ou celles qui ne disposent pas de service informatique. Avec son portefeuille de solutions, IGEL Technology, le spécialiste allemand des clients légers et zéro et des logiciels clients légers, répond à tous les prérequis du ClaaS : clients 100% administrables à distance, haut niveau de sécurité et support de nombreux périphériques.

Plusieurs entreprises de services du numérique (ESN, anciennement SSII) en Europe intègrent d'ores et déjà les clients légers et zéro et les logiciels clients légers d'IGEL Technology au sein de solutions complètes, facturées mensuellement, et incluant le matériel en crédit-bail et l'administration à distance. Parmi elles, de grands groupes tels que Cancom en Allemagne, ou des experts du cloud comme BLUE Consult.

Pour concevoir des offres packagées répondant avec précision aux besoins de leurs clients, et à des conditions intéressantes, tous ces Advanced IGEL Partners (AIPs) bénéficient de **la console d'administration centralisée et à distance IGEL Universal Management Suite (UMS)**, fournie en standard avec toutes les solutions IGEL. Celle-ci



permet à tous les clients légers et zéro d'être préconfigurés et déployés rapidement, administrés à distance facilement au travers du réseau, mis à jour et gérés centralement.

D'autres spécificités des solutions IGEL facilitent le ClaaS : le support de répertoires tels que Microsoft Active Directory, la possibilité de choisir entre les systèmes d'exploitation IGEL Linux et Windows Embedded sur virtuellement toutes les plateformes hardware (UD3 et plus). Et **un niveau de sécurité parmi les plus hauts du marché** : gestion à distance codée et basée sur certificat, support des VPN (réseaux privés virtuels) et solutions d'authentification.

De nombreux périphériques peuvent par ailleurs être connectés aux clients IGEL, faisant du fabricant allemand un partenaire d'autant plus fiable pour le ClaaS. Par exemple, les clients légers et zéro peuvent fonctionner avec une large gamme de lecteurs de cartes à puces et de solutions de dictée numérique, et également avec des lecteurs de codes-barres, RFID ou d'empreintes digitales, ou des tablettes pour signature numériques.

Le ClaaS avec IGEL Technology, c'est :

- **Des besoins et des dépenses en ressources IT internes qui diminuent.** L'externalisation des clients est synonyme d'un niveau complètement nouveau de transparence des prix : des coûts auparavant aléatoires, tels que la maintenance, le support et l'administration, peuvent être transformés en coûts fixes.
- **La productivité et la mobilité des utilisateurs qui augmentent.** Le ClaaS avec des clients légers ou zéro IGEL peut répondre à différents scénarios : bureaux flexibles ou partagés, accès au réseau en mobilité, etc. Les administrateurs systèmes externes conservent par ailleurs leur mobilité, puisqu'ils peuvent accéder à la console IGEL UMS depuis n'importe où, sur leur ordinateurs portable ou leur tablette Windows.

A propos de IGEL Technology

IGEL Technology, l'un des principaux leaders mondiaux du marché du Client Léger et Client Zéro, aide les entreprises à améliorer la flexibilité, l'efficacité et la sécurité de leurs postes de travail virtuels et de leur publication d'applications. IGEL dispose de l'une des gammes de clients légers et zéro sous Linux et Microsoft Windows parmi les plus larges du marché, permettant à ses clients d'accéder à tout un panel d'infrastructures et d'applications basées sur serveur. IGEL propose aussi un logiciel de gestion puissant et intuitif, qui facilite le déploiement et l'administration de clients légers dans des entreprises de toutes tailles. Le logiciel client léger Universal Desktop Converter 2 (UDC2), également développé par IGEL, permet de standardiser des PC, des ordinateurs portables et une sélection de clients légers sous un même système d'exploitation (firmware IGEL), et de tous les gérer à distance.

Grâce à des accords de partenariat avec des entreprises comme Red Hat, Citrix, VMware ou Microsoft, IGEL est en mesure de fournir les dernières technologies et une sécurité absolue à ses clients, opérant dans tous types de secteurs d'activité.

Pour plus d'informations, visiter <http://www.igel.com/fr/> ou nous suivre sur Twitter https://twitter.com/IGEL_Technology

Contacts presse

IGEL Technology GmbH

Dr. Frank Lampe
Hanna-Kunath-Str. 31
28199 Bremen
Tél. : 0421 / 52094 - 1300
Fax : 0421 / 52094 - 1399
E-mail : lampe@igel.com
<http://www.igel.com>

Sine Nomine

Hélène Gosset
Attachée de presse
Tél. : 06 12 72 89 20
Email : helene.gosset@sinenomine.fr

Candice Edery
Attachée de Presse
Tél. +44 773 042 7303
Email : candice.edery@sinenomine.fr

Nathalie Riera
Attachée de presse
Tél. 06 82 83 34 20
Email : nathalie.riera@sinenomine.fr