



VEGA SYSTEMS crée un Cloud Computing privé pour mieux servir ses clients, avec son partenaire *Rapid Système*.

La virtualisation totale de LOC PRO, via la mise en place d'un *cloud computing* privé chez Vega Systems, ouvre de nouveaux horizons à l'éditeur.

➔ VEGA SYSTEMS FINALISE UN PROCESSUS DE VIRTUALISATION

Le Cloud computing est un concept de déportation sur des serveurs distants des traitements informatiques traditionnellement localisés sur le poste utilisateur. En 2011, Vega Systems s'équipe pour intégrer ce concept, en partenariat avec une jeune entreprise informatique, Rapid Système.

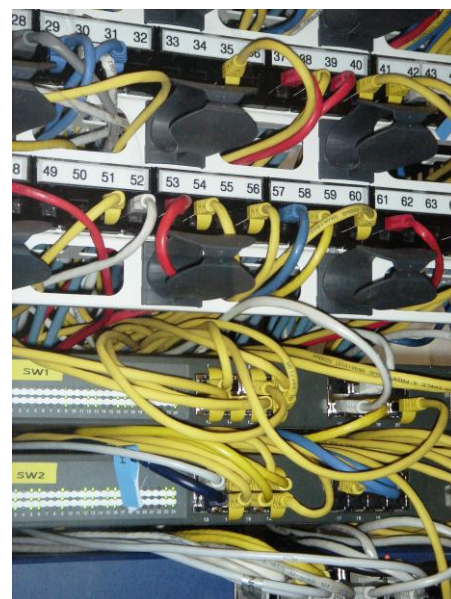
Des avantages pour les utilisateurs :

Les entreprises utilisatrices ne sont plus obligées de gérer leurs serveurs informatiques, mais peuvent accéder de manière évolutive à de nombreux services en ligne, sans avoir à disposer de l'infrastructure sous-jacente. Elle n'ont plus de souci de matériel ni de maintenance des systèmes ou de sauvegardes de données... Ne pas négliger l'économie financière ! En effet, il n'y a pas d'investissement initial et la souplesse existe, du fait du paiement « à l'utilisation » qui fait évoluer le prix en même temps que le nombre de postes ; Cette capacité à faire du sur-mesure apporte une grande sérénité au niveau de la gestion quotidienne.

Le logiciel « en tant que service (SaaS) » un souhait de l'éditeur, une évolution importante

Vega Systems souhaitait proposer son progiciel LOC PRO en SaaS (Software as a Service) un concept consistant à mettre à disposition du client l'abonnement à un logiciel plutôt que de lui vendre une licence. Le client n'a, dès lors, plus besoin d'installer une application de bureau ou client-serveur.

- ➔ Afin de proposer ce genre de service, la virtualisation n'est pas une obligation. Malgré l'investissement de départ plus important en termes d'équipements, l'éditeur a pourtant fait le choix de virtualiser totalement son outil afin d'économiser les coûts électriques et de concevoir des systèmes hautement disponibles, grâce aux technologies de « cluster à basculement de machine virtuel », qui rendent le système beaucoup plus fiable et flexible.



MISE EN PLACE DE CETTE EVOLUTION TECHNOLOGIQUE UN PARTENARIAT AVEC RAPID SYSTEME

Société d'informatique née il y a 3 ans, **Rapid Système** a été choisie par l'éditeur pour sa maîtrise des avancées technologiques concernant la virtualisation des applications, une technique pour laquelle elle s'appuie sur le système d'application Microsoft 2008 R2 hyper V.

Ce système, créé en 2008, n'est pas encore « pratiqué » par l'ensemble des acteurs du métier ; le fait de l'utiliser permet donc aux 2 entreprises d'évoluer :

Rapid Système met en valeur ses compétences

L'éditeur bénéficie d'une infrastructure disposant des dernières avancées technologiques.

Avec une bonne couverture des départements de l'Isère et de la Drôme, **Rapid Système** se positionne en intégrateur de solutions sur ce type d'offre et apporte également le service de suivi, d'assistance et globalement, de back office.

La jeune entreprise sert les professionnels et les particuliers sur son territoire, tant pour la fourniture de matériel informatique que pour la partie software, formation, accompagnement et maintenance.

A propos de Vega Systems

SA implantée à Valence (26) depuis 1990

CA 2010 : 2, 2 millions €

26 salariés

Progiciel Loc Pro pour la gestion de la location et des parcs de véhicules et de matériels.

260 clients

Gestion de 700 000 items

8000 utilisateurs connectés.

A propos de Rapid Système

SARL implantée à St Marcellin (38) depuis 2008.

5 salariés

Informatique pour les particuliers et les professionnels (matériels & software , site web)