



INFORMATION PRESSE

Cisco France

Véronique Jaffro – vejaffro@cisco.com

Tel : 01 58 04 31 90

Hill & Knowlton

Anne-Gaël Girard – anne-gael.girard@hillandknowlton.com

Tel : 01 41 05 44 48 / 29

Pom'Alliance réduit de plus de 50 % ses coûts de télécommunication

Issy les Moulineaux, le 30 janvier 2007 – Pom'Alliance, PME française, leader sur le marché européen de la pomme de terre fraîche, a choisi Cisco pour assurer le déploiement de son infrastructure réseau et implémenter une solution de téléphonie IP. Pour ce projet, Cisco s'est appuyé sur son partenaire Ipsilan Networks.

Pom'Alliance, basée en Ile de France, est issue du regroupement de plusieurs PME familiales en 1996. Elle compte désormais 250 employés, et ses besoins en services de téléphonie n'ont cessé d'augmenter. La société a donc décidé de mettre en place un PGI afin de coordonner ses activités et de mutualiser son système informatique. La mise en oeuvre d'un tel système nécessitait le déploiement d'une infrastructure réseau fiable et sécurisée pour son siège, basé à Orly, et ses 5 usines françaises.

En 2002, après une étude attentive du marché, Pom'Alliance a décidé de faire appel à Cisco pour déployer une solution de téléphonie sur IP. « *Nous savions que le déploiement de la solution représenterait un coût de base important, mais nous avons suffisamment confiance en notre partenaire et en Cisco pour nous lancer* », précise Stéphane Bernard, Responsable Systèmes d'Information de Pom'Alliance.

Malgré un débit relativement faible au départ, la qualité de la voix était correcte et s'est améliorée au fil des années, parallèlement au déploiement de nouveaux services tels que la messagerie unifiée. Au final, la société Pom'Alliance a rentabilisé son investissement en l'espace de 3 ans et réalise maintenant des économies de plus de 50 % sur leurs coûts télécoms.

Aujourd'hui, Pom'Alliance dispose d'un réseau Cisco composé notamment de routeurs et de commutateurs. Cette belle preuve de confiance a été couronnée de succès puisque le réseau de Pom'Alliance n'a connu qu'une panne mineure en 7 ans d'exploitation.

La solution retenue se compose de :

- **Cisco Unified Call Manager**, pour le traitement et le contrôle des appels ;
- **Cisco PIX 515**
- **Cisco Routeur de la gamme 17xx / 37xx / 26xx / 36xx**
- **Cisco Unified IP Phone**
- **Cisco Unity**
- **Cisco Commutateur de la gamme Catalyst 3500 et 3750**

Pom'Alliance envisage désormais d'investir dans des solutions à même d'optimiser l'indice de satisfaction de ses clients et de réduire ses coûts de déplacement.

« Nous recherchons pour Pom'Alliance des solutions informatiques et réseaux pérennes, faciles à administrer, efficaces et fiables. C'est pour cela que nous plébiscitons les technologies Cisco pour l'ensemble de notre réseau et de notre téléphonie », conclut Stéphane Bernard, visiblement enchanté des services proposés par Cisco.

A propos de Pom'Alliance :

Acteur majeur et innovant sur le marché européen de la pomme de terre fraîche, Pom'Alliance collecte, conditionne et commercialise plus de 250 000 tonnes de pommes de terre par an. Présente sur tout le territoire national, Pom'Alliance exporte aussi ses produits sous marque propre ou via des distributeurs vers l'Allemagne, le Royaume-Uni, l'Espagne, l'Italie... Pom'Alliance, ce sont 250 personnes et 5 sites en France, qui se mobilisent pour atteindre un objectif unique : offrir le meilleur de la pomme de terre.

www.pom-alliance.fr

A propos d'Ipsilan Networks :

Avec plus de 10 ans d'expérience dans les réseaux informatiques, IPSILAN Networks recherche constamment des solutions innovantes pour ses clients. La société intervient sur les aspects de conseil, d'intégration, de maintenance, de câblage, de déploiement, de vidéo et d'infrastructure. Elle s'appuie sur des équipes jeunes, formées, dynamiques et expertes dans leur domaine.

www.ipsilan-networks.fr

A propos de Cisco :

Cisco (NASDAQ: CSCO) est le leader mondial des technologies réseaux qui transforment la façon dont les gens communiquent, se connectent et travaillent ensemble. Vous trouverez davantage de renseignements sur Cisco à <http://www.cisco.com>. Pour des informations en continu, rendez-vous sur <http://newsroom.cisco.com>.