



Ruckus Wireless positionnée dans la catégorie « Visionnaire » dans le dernier rapport « Wireless LAN Infrastructure Magic Quadrant ».

Ruckus Wireless annonce sa présence dans ce rapport publié le 12 février 2010.

Paris, France, le 9 mars 2010 – Ruckus Wireless, fournisseur de solutions sans-fil dont la technologie permet aux ondes radio de contourner les obstacles et les interférences, annonce aujourd'hui que Gartner Inc. l'a positionné en tant que « visionnaire » dans le dernier rapport Magic Quadrant, pour les solutions réseaux sans fil (WLAN).

Gartner a positionné Ruckus Wireless dans la catégorie « visionnaires » pour sa capacité à développer les caractéristiques de ses offres et à fournir une approche unique et différente sur le marché des infrastructures WLAN.

Les entreprises définies comme visionnaires par Gartner dans le Magic Quadrant ont su démontrer de véritables innovations dans un ou plusieurs des domaines clés de la technologie WLAN comme la convergence, la sécurité, le management ou encore l'efficacité opérationnelle.

Gartner fonde son évaluation sur deux types de critères :

- la capacité d'exécution : la façon dont une entreprise commercialise et assure le suivi de ses produits WLAN et de l'ensemble de ses services.
- l'exhaustivité de la vision : le potentiel du fournisseur et l'ensemble de ses chances de succès futurs.

Sur le marché des réseaux WLAN, Ruckus Wireless se différencie par de solides relations avec les opérateurs, une large gamme de solutions pour l'intérieur et l'extérieur, une innovation technologique unique ainsi qu'une politique tarifaire agressive.

Ruckus Wireless est notamment le seul fournisseur de solutions sans-fil à proposer des systèmes avec la technologie Beamforming dynamique, permettant une meilleure fiabilité de la technologie Wifi et une plus large couverture.

Cette technologie brevetée permet aux ondes radio de contourner les obstacles et les interférences et d'améliorer ainsi la connectivité de l'utilisateur. Elle est par ailleurs la seule technologie à pouvoir supporter les applications multimédia telles que la vidéo et la VoIP.

« *En très peu de temps, Ruckus Wireless a permis à la technologie Wifi de transformer l'industrie des réseaux WLAN grâce à une gamme de produits technologiquement plus fiable* » déclare **Selina Lo, Présidente et CEO de Ruckus Wireless**. « *Le succès de nos produits sur le marché des réseaux WLAN, et aujourd'hui la reconnaissance du cabinet d'analystes Gartner, confirment la valeur de ces avancées et de la vision qui a poussé leur innovation* » ajoute-t-elle.

La légitimité procurée à Ruckus Wireless par son intégration au Magic Quadrant des réseaux sans fil WLAN de Gartner, récompense l'entreprise sur la performance de ses offres 802.11n. Ruckus Wireless a en effet mis au point une gamme de solutions sans fil unifiée adaptée pour l'intérieur et l'extérieur, bénéficiant d'un excellent rapport qualité/prix, grâce à la combinaison unique de la norme 802.11n avec la technologie Beamforming dynamique.

Mise en garde concernant le Magic Quadrant

Le rapport Magic Quadrant publié en 2010 par le Gartner Inc. est protégé par les droits d'auteur et doit être utilisé avec l'autorisation de cette entreprise. Le Magic Quadrant est une représentation graphique d'un marché donné pour une période donnée. Il s'agit d'une analyse de Gartner sur la capacité des constructeurs à répondre à certains critères sur un marché donné. Gartner n'adhère à aucun des constructeurs, produits ou services représentés dans le Magic Quadrant et ne conseille pas aux utilisateurs informatiques de sélectionner uniquement les constructeurs placés dans le Quadrant des « leaders ». Le Magic Quadrant est seulement destiné à servir d'outil de recherche et n'est pas un guide spécifique. Il décline en effet toute garantie, explicite ou implicite, à l'égard de cette recherche, y compris toute garantie de qualité marchande et de convenance à quelque titre que ce soit.

###

À propos de Ruckus Wireless, Inc.

Basée à Sunnyvale en Californie, Ruckus Wireless fournit des solutions sans-fil dont la technologie Beamforming permet aux ondes radio de contourner les obstacles et les interférences et répond aux problématiques d'interconnexion sur le marché de la mobilité. Ruckus Wireless fabrique et vend une large gamme de produits WiFi intelligents prévus pour une installation en intérieur ou à l'extérieur qui répond aux besoins de mobilité des opérateurs mobiles, des fournisseurs d'accès haut-débit et des entreprises.

Ruckus Wireless a inventé et breveté une technologie sans-fil unique et innovante (BeamFlex) qui permet d'étendre la couverture des signaux WiFi 802.11 et d'assurer une diffusion fiable et régulière du contenu multimédia (vidéo, VoIP...). Classée la meilleure des sociétés de télécommunications dans la liste d'Inc. Magazine « Inc 500 » en 2009, et nommée « Pionnière Technologique » par le Forum Économique Mondial, Ruckus Wireless, dont le PDG est Ms Selina Lo, a réussi une croissance exceptionnelle. Depuis 2006, le chiffre d'affaires et les ventes ont augmenté de plus de 1000%. La société a vendu plus de 2 millions de systèmes Smart WiFi dans le monde et a levé 51 millions USD auprès d'investisseurs de premier ordre dans les secteurs du capital-risque comme Sequoia Capital, Focus Ventures, Sutter Hill, Motorola, T-Ventures, Telus Ventures et Firelake Capital. Pour en savoir plus, rendez-vous sur <http://www.ruckuswireless.com>.