



Communiqué de presse - Limonest, 18 avril 2016

## La gamme de point d'accès WAC6500 de ZyXEL mondialement récompensée

La gamme WAC6500 de ZyXEL, équipée de la norme 802.11ac double radio unifié Pro AP et de la technologie [Smart Antenna](#), a reçu de multiples prix en Asie, en Europe et aux États-Unis au cours des années 2015 et 2016. Ces récompenses saluent la capacité de ZyXEL à offrir un accès WiFi toujours plus performant et à combiner innovations produits et applications mobiles.

### Des prix internationaux

- [MKB Best Choice 2015](#), catégorie « solution matérielle », par le magazine Winmag Pro aux Pays-Bas ;
- [Produit de l'Année 2015](#), catégorie « PME Networking », par le CRN® Test Center du groupe The Channel Company aux États-Unis ;
- [24<sup>ème</sup> Taiwan Excellence Awards](#) par le Ministère des Affaires Économiques de Taiwan.



### La gamme WAC6500 : qu'est-ce que c'est ?

La série de points d'accès WAC6500 de ZyXEL a spécialement été conçue pour équiper en WiFi des lieux à forte densité d'utilisateurs, elle comprend les produits :

- WAC6503D-S et WAC6502D-S (modèles Smart Antenna),
- WAC6502D-E (modèle à antennes externes),
- WAC6553D-E (modèle extérieur).

### Les performances de la "Smart Antenna"

Dotées de la norme 802.11ac, les solutions WAC6502D-S et WAC6503D-S disposent d'antennes intelligentes. Cette innovation technologique modifie le comportement du point d'accès selon l'environnement. L'algorithme du logiciel permet à la borne de définir les modalités de transmission optimales pour chaque client. Il les adapte, en temps réel, lors des déplacements au sein de l'environnement. Enfin, ces antennes limitent les interférences. Résultats : des **niveaux de performances deux fois supérieurs aux antennes « classiques »**.

« Cette innovation permet d'obtenir une meilleure couverture WiFi tout en utilisant moins de points d'accès. Finis les moments où nous sommes obligés d'errer à travers nos bureaux à la recherche d'une connexion... Maintenant, grâce à cette gamme, le WiFi viendra jusqu'à vous ! », déclare **Crowley Wu, Vice-Président Adjoint du département ZyXEL Networking**.

## Prêt à tweeter :

- La gamme WAC6500 de #ZyXEL récompensée par les professionnels du monde entier + *lien* #IT #innovation
- #Innovation : des antennes WiFi intelligentes capables de limiter les interférences et de suivre nos déplacements + *lien* #ZyXEL
- Vous êtes propriétaire d'un lieu très fréquenté ? Découvrez la gamme WAC6500 de #ZyXEL déjà multi-récompensée + *lien* #IT

## CONTACTS PRESSE : AGENCE OXYGEN

Julie Munoz  
[juliem@oxygen-rp.com](mailto:juliem@oxygen-rp.com)  
06 24 70 07 70  
[@munozjulie99](https://twitter.com/munozjulie99)

Anne Masson  
[anne@oxygen-rp.com](mailto:anne@oxygen-rp.com)  
[@Annemassoncomm](https://twitter.com/Annemassoncomm)

**A propos de ZyXEL Communications** : Fondée en 1989, ZyXEL Communications Corp. compte parmi les premières entreprises mondiales fournisseurs de solutions d'accès à Internet innovantes et de qualité. Pionnière dans la fabrication de modems, ZyXEL Communications Corp. a continuellement évolué. Elle fournit aujourd'hui des solutions réseaux adoptées par plus de 400 000 entreprises et 100 millions d'utilisateurs à travers le monde. Elle est l'une des rares sociétés dans le monde capables d'offrir des solutions réseau complètes (CPE et solutions xDSL, routeurs LTE, solutions de sécurité unifiées, hotspots, NAS, Switch, contrôleurs et points d'accès WiFi) Elle adresse aussi bien les opérateurs que les professionnels, de la TPE à la grande entreprise, que les particuliers. Les produits ZyXEL sont distribués dans 70 pays par 30 filiales. ZyXEL compte parmi le Top 20 des marques taïwanaises rayonnant à l'international.

**A propos de ZyXEL France** : Créée en 1996 et basée près de Lyon (69), ZyXEL France compte une trentaine de collaborateurs au service de ses clients. La société commercialise les produits ZyXEL via son réseau de distributeurs. Elle propose également un ensemble de services à ses clients, allant de la formation à la certification, ainsi qu'un service avant et après-vente technique pour l'assistance de ses clients.  
Plus d'infos : [www.zyxel.fr](http://www.zyxel.fr)