

**Interview : Anita Galus DC France pour Xilence.**

**Interview**

Posté par : JerryG

Publiée le : 23/12/2010 11:00:00

Le Journal de la Next-Gen n'a pas attendu les réformes pour faire la part belle à l'égalité homme/femme, depuis longtemps nous enquêtons sur les Wonder-women et autres "super nana" qui dirigent des sociétés de l'IT, nos pas nous ont donc conduit chez Xilence, **Anita Galus**, directrice commerciale France pour **Xilence** a bien voulu répondre à quelques questions éclairées.



**La société Xilence Technologie Co, Ltd** a été fondée en 2003 c' est un fabricant allemand de composants de refroidissement et de réduction de bruit pour PC. Il nous a semblé intéressant de se pencher sur ce concepteur de refroidisseur et d'alimentation.

La gamme de produits se compose de boîtiers PC, blocs d'alimentations électriques, ventilateurs boîtiers, refroidisseurs PC portable, CPU-, HDD-, GPU-, RAM- et de refroidisseurs pour Northbridge.

Voci notre entrevue avec **Anita Galus**, directrice commerciale France pour Xilence

***Le JDNG : Pouvez-vous vous présenter à nos lecteurs***

Bonjour aux lecteurs du JDNG, je suis Anita Galus, directrice commerciale France pour Xilence.



***Le JDNG : Comment êtes-vous venue dans le domaine des périphériques Hardware ?***

J'ai vécu en France pendant plusieurs années pour faire mes études de langues options affaires et commerce. Ensuite j'ai décidé de revenir m'installer dans ma ville natale Hanovre.

A cette période, honnêtement, je ne savais même pas que les bureaux de Xilence y étaient installés.

J'ai été surprise par l'ambiance très particulière qui régnait au sein de cette entreprise, mais aussi par la philosophie et la passion de leur équipe - maintenant cela fait 5 ans que je travaille chez Xilence et je suis très heureuse au quotidien de faire du commerce avec la France, mon pays de cœur.

### ***Le JDNG : Qu'amène une femme au monde de l'informatique?***

De nos jours de plus en plus de femmes s'intéressent à l'IT et ce qu'il peut faire pour rendre leur vie plus facile.

Je pense que les femmes sont particulièrement sensibles aux problèmes liés aux nuisances sonores et à la consommation d'énergie des PC.

De même sur la scène e-sport, nous voyons de plus en plus de filles atteindre les plus haut niveaux de la compétition.

### ***Le JDNG : Présentez nous : Xilence***

Xilence est un fabricant Allemand spécialisé dans le domaine des alimentations et systèmes de refroidissement pour PC à la fois silencieux et peu énergivores. Actuellement notre gamme de produits couvre aussi les refroidissements pour notebooks ainsi que les alimentations externes.

### ***Le JDNG : Comment se positionne Xilence sur le marché français ?***

5 ans après son entrée sur le marché français, Xilence est bien implanté en tant que marque Premium. Xilence est reconnu pour la qualité et la fiabilité de sa conception Allemande.

### ***Le JDNG : Quels sont les produits phares de Xilence ?***

Actuellement nos produits phares sont la Xilence XQ Linear Power 80 Plus Gold, le nouveau refroidissement pour CPU Xilence 612 et les deux ventilateurs pour refroidir le boîtier. Le cadre des ventilateurs pour boîtier est basé sur la combinaison de deux composants qui à la fois améliorent la stabilité et réduisent les nuisances sonores.

### ***Le JDNG : Pouvez-vous nous donner un aperçu des nouveautés qui seront présentées en 2011 ?***

En 2011 nous proposerons sur le marché quelques nouvelles séries d'alimentations et de systèmes de refroidissement. Au début de l'été 2011, nous lancerons de nouveaux refroidisseurs pour notebooks particulièrement esthétiques et fashion, de même que des alimentations qui auront la particularité d'être très petites et très légères.

### ***Le JDNG : Quelles sont les ambitions de Xilence dans le domaine du Hardware ?***

Notre objectif est de rendre la technologie plus silencieuse et moins gourmande en énergie. De plus

nous évoluerons vers de nouveaux marchés comme celui des ordinateurs portables pour lesquels nous apporterons notre savoir faire et de notre expérience de plusieurs années et ainsi offrir des produits innovants et design.

**Le JDNG : Dans le domaine des alimentations, y a t'il une corrélation entre les diverses puissances annoncées** (exemple : un alimentation X de 350 W est-elle équivalente avec une alimentation Y de même indice ?).



**XILENCE Gaming Series Rev. III**

**Active PFC:** 600 Watt | 700 Watt | 800 Watt

Form factor PSU: ATX 12V 2.3, EPS 12V 2.92  
PSU Input Voltage: 110-240 V  
Fan: 1x 135mm  
Fan Control: temperature control  
Power cable: included  
Full Range: yes  
Certificate: TÜV, WEEE, RoHS, CE, 80 PLUS™ Bronze

3 YEARS XILENCE QUALITY GUARANTEED  
SMART DESIGN TYPE APPROVED  
80 PLUS BRONZE

Nous savons qu'il existe plusieurs types d'interprétations quant à l'indication des watts indiqués sur les alimentations et malheureusement nous devons aussi nous battre contre des marques inconnues qui annoncent des wattages maximum sur leurs alimentations. Xilence ne peut cautionner ce genre de procédé pour de simples problème de garantie. Si une alimentation est en surcharge, elle tombe en panne. Xilence (officiellement reconnu comme Levicom) est l'une des marques d'alimentation la plus mature de part son ancienneté. Un fort taux de panne, pourrait léser les consommateurs et à fortiori détruire notre image de marque.

### **Le JDNG : Comment bien choisir son alimentation ?**

Je pense que le plus important est de rechercher la bonne combinaison prix/efficacité et qualité. L'efficacité est cruciale car plus l'alimentation est efficace plus elle sera silencieuse, fiable et économe en énergie. Les personnes ne doivent jamais perdre de vue la sécurité et la qualité. Une alimentation de piètre qualité peut endommager un PC et tous ses composants souvent très chers comme les cartes graphiques ou bien les précieuses données du disque dur. Bien sûr aujourd'hui il y a beaucoup de fonctionnalités qu'il est pratique d'avoir, mais le plus important reste l'efficacité, la sécurité et la qualité.

## Le JDNG : Quelle sera la prochaine révolution chez Xilence ?



L'année 2011 sera marquée par l'arrivée de nombreuses nouveautés. Une nouvelle marque de support pour iPad conçue pour être à la fois confortable et design, ainsi que quelques nouveaux ventilateurs et radiateurs pour PC. Plus spécifiquement nous proposerons le M612 développant de hautes performances de refroidissement (pour tous les processeurs Intel et AMD) et doté d'un ventilateur de 140 mm ultra silencieux. Puis plus tard, nous proposons une mise à jour de nos gammes d'alimentations en 3.1.

***Le JDNG : Nous allons changer notre carte graphique (GTX 275) pour une plus adaptée (GTX 460 ou 580 avec Dx 11) quelle alimentation préconisez-vous pour notre PC Gamer (et Business). ?***

Nous conseillons pour le PC Gamer d'utiliser une alimentation Xilence XQ 500 watts car sa puissance et ses connectiques sont suffisantes pour alimenter un processeur et une carte graphique dédiés au gaming. En ce qui concerne le PC de bureau, une Xilence ECO suffit car le rapport prix/performance est excellent.

**"A noter que l'alimentation Xilence XQ500 bénéficie de la norme 80 + Bronze, un gage de qualité."**

Merci à **Anita Galus**

[Visitez le site de Xilence](#)

[ Merci à **Frédéric K.** pour sa précieuse collaboration ]