

## Soon signe un partenariat stratégique avec Quanta Computing.

***Accélérer la vitesse de chargement des pages d'un site web sous Magento est un défi majeur pour les acteurs du e-commerce. La solution Quanta apporte une réponse efficace en toute transparence pour les utilisateurs.***

L'agence SOON by Kaliop, spécialisée dans les projets e-commerce sous technologie Magento, accompagne de nombreux groupes depuis sa création et se doit de leur apporter des services innovants et d'avoir une politique dynamique de recherche de partenaires. C'est dans le cadre de cette stratégie résolument orientée « Best of Breed » que Soon s'est rapprochée de Quanta Computing. Après une phase de POC sur un client commun et convaincu de la qualité de l'outil, un partenariat technologique avec Quanta Computing a été conclu pendant l'été. Il a pour vocation de proposer une offre adaptée et packagée pour les boutiques Magento CE et EE afin de permettre aux clients de d'augmenter leur visibilité et la notoriété de leur marque.

Avec l'augmentation constant du nombre de sites e-commerce présents sur le net, l'un des défis majeurs relevés dans la gestion des projets et des sites de ses clients sous Magento consiste à optimiser la vitesse de chargement des pages web, que ce soit pour l'internaute ou pour l'administrateur via le back-office.

Dans les faits, chaque seconde gagnée en matière de chargement de pages web peut en effet rapporter 10% de chiffre d'affaires additionnel (Source Amazon). Un site rapide est donc un site qui vend plus et mieux. Quanta, solution française devenue leader de la performance sur Magento et développée par la société éponyme, apporte une réponse efficace à ce besoin. L'entreprise aide aujourd'hui 350 sites e-commerce à optimiser leurs temps de chargement, il était donc naturel que ces deux acteurs qui opèrent sur ce même segment marché, avec des savoir-faire complémentaires, se rapprochent et signent un partenariat technologique.

Les bénéfiques clients sont nombreux, la solution Quanta permet d'améliorer les performances d'une boutique en ligne, autour de 3 axes essentiels.

- **Rapidité** : parce qu'un site rapide est un site qui convertit davantage, la solution Quanta identifie les points de ralentissement d'un site e-commerce. En 3 clics, les différents prestataires - agence et hébergeurs - savent comment optimiser le site via des tableaux de bord simples et intuitifs.
- **Efficacité** : mesurer la capacité d'accueil en temps réel et son évolution dans le temps permet d'optimiser la configuration applicative et système pour anticiper les pics de trafic avec sérénité.
- **Stabilité** : Le monitoring effectué par les sondes Quanta en temps réel permet de vérifier en permanence que l'ensemble des pages comprises dans le tunnel de vente sont accessibles et disponibles rapidement et ce de manière constante. Un système d'alertes SMS et e-mail avertit automatiquement l'administrateur en cas de ralentissement ou coupure de service.

Romuald Cornillet, directeur général et cofondateur de Soon, commente : " *être force de proposition sur des services de qualité à nos clients est dans notre ADN. De fait, nous attachons beaucoup d'importance à nouer des partenariats stratégiques avec des solutions complémentaires pour proposer les meilleures innovations sur Magento. L'outil développé par Quanta offre un service unique de monitoring et d'optimisation ayant un impact très concret sur la progression de l'activité e-commerce de nos clients. Grâce à cet accord technologique, l'outil sera intégré en standard dans notre offre d'accompagnement.* "

---

Guillaume Thibaux, cofondateur et directeur général de Quanta Computing ajoute : « *en créant l'outil Quanta il y a deux ans, nous nous sommes donnés pour mission de faire de Magento la plateforme Ecommerce la plus rapide et la plus stable. La puissance de la solution que nous avons développée additionnée à l'implication de nos partenaires nous permet chaque jour de nous rapprocher de cet objectif. Le partenariat avec Soon, qui est l'un des acteurs majeurs sur cette technologie, a été signé naturellement car nous partageons avec ses équipes, les mêmes valeurs.* »

## **A PROPOS DE QUANTA COMPUTING**

Créée en 2012, cette start-up française, labellisée jeune entreprise innovante en 2013, s'est donnée pour mission de permettre aux marques de maximiser leurs ventes en ligne en agissant sur la rapidité de chargement des pages. Pour ce faire, l'outil identifie en temps réel l'origine du moindre ralentissement. Au delà du gain de vitesse, un bénéfice additionnel est l'optimisation des coûts d'infrastructure et de maintenance applicative.

Avec une vision pragmatique sur l'avenir du e-commerce en forte progression et partant du constat que 26% des sites de ventes en ligne sont conçus à base de Magento, Quanta a fait le choix stratégique de se spécialiser sur cette technologie. Une spécialisation qui lui permet de couvrir un marché très large tout en proposant un service extrêmement ciblé.

## **A PROPOS DU GROUPE KALIOP/SOON**

Fondé en 2002, Kaliop est un groupe international qui réalise des applications web stratégiques dans l'univers des technologies open source et fabrique ainsi l'avenir numérique de ses clients. Les produits et services (projets web, plateformes marketing et e-commerce) répondent aux enjeux d'innovation, de performance ou encore d'internationalisation qui sont au cœur de la stratégie de croissance des acteurs de l'économie.

L'agence SOON by Kaliop est 100% dédiée au e-commerce, à travers la mise en place et l'accompagnement des boutiques en ligne sur la base de la technologie Open Source Magento. Toutes les compétences de l'équipe sont tournées vers la vente en ligne. L'entreprise a bâti sa solide réputation sur la conception de sites e-commerce à l'échelle nationale.

### **Contacts Presse :**

- Véronique PIGOT – Agence Kani RP - + 33 1 49 52 60 64 – [kaliop@kanirp.com](mailto:kaliop@kanirp.com)
  - Sophie IMBACH - Responsable de communication - [simbach@kaliop.com](mailto:simbach@kaliop.com)
  - Yann FRESSIGNAUD - Responsable de communication - [yann.fressignaud@agence-soon.fr](mailto:yann.fressignaud@agence-soon.fr)
-