

SCANCUBE

Photos et animations 360°, les nouvelles solutions

E-commerce et e-marketing ont besoin de visuels adaptés aux spécificités du net dans des délais courts, des volumes importants et à des coûts réduits. La société Altawak technologie, start-up française, développe sous la marque ScanCube des solutions innovantes, simples d'utilisation, qui accélèrent le processus de réalisation des visuels fixes et animés.



Pour l'internaute, la précision et la qualité des visuels doivent compenser l'absence de matérialisation. Le lien de confiance avec le client dépend des informations contenues, de la possibilité de voir une texture, de vérifier un détail, de lire une étiquette. Le plus souvent, un tel résultat ne peut être obtenu par un visuel unique. L'approche doit être multi-vues avec zoom dynamique et, pour de nombreux produits, faire appel aux visuels animés, notamment aux animations 360° avec zoom.

La production par des moyens traditionnels d'une telle masse d'informations est le plus souvent inadaptée en termes de coût et de réactivité. De plus, elle nécessite des compétences dont ne peuvent se doter les petites et moyennes structures.

Pour répondre aux besoins du marché, ScanCube a relevé le défi par l'innovation. Son service R&D a mis au point des systèmes de prise de vues simples d'utilisation, compacts, productifs, entièrement pilotés et assistés par ordinateur.

Après deux ans de recherche et développement, les mini-studios photo ScanCube ont

rapidement séduit de nombreux acteurs du e-commerce. Ces studios connectés sont architecturés autour d'un caisson lumineux et d'un plateau tournant optionnel. Le logiciel Easy-ScanCube gère l'ensemble des matériels et paramètres de prise de vue. Il génère au choix des images optimisées pour le web, des animations 360°, avec ou sans zoom, également visualisables sur smartphone.

Une technologie de pointe pour une utilisation simple

La réussite d'une photo est étroitement liée au réglage de la lumière. Cette opération, habituellement complexe, est considérablement facilitée par l'éclairage assisté via le logiciel Easy-ScanCube et sa bibliothèque de préréglages. La réalisation des animations est automatisée grâce à la synchronisation du processus de prise de vue avec la rotation du plateau. Le centrage des objets cesse d'être laborieux grâce au repérage par laser. Le rétro-éclairage modulable permet d'obtenir un fond blanc sans détourage, ni retouche.

ScanCube permet ainsi à des non professionnels de la photo de produire des visuels de

qualité, adaptés au web et à la demande des internautes, tout en maîtrisant les coûts.

Une large gamme de produits

ScanCube a déjà décliné son concept en 4 tailles de caisson et de plateau pour répondre à la demande de nombreux secteurs d'activité (bijouterie, chaussures, grande distribution, quincaillerie, bagagerie, cosmétique...). La start-up finalise actuellement une version baptisée e-fashion360 destinée au secteur de la mode et du textile. ScanCube travaille également à la mise au point d'accessoires et de solutions métier pour répondre à des besoins et des problématiques techniques plus spécifiques : photos de bouteilles de vin, joaillerie, pièces transparentes ...

Une technologie française reconnue

Conçus et fabriqués en France, les systèmes ScanCube reçoivent le soutien de l'Echangeur PME de la CCIP et de plusieurs Chambres de Commerce qui ont choisi d'y former les futurs professionnels du web. Cette confiance est corroborée par le choix de nombreuses PME et structures telles Leclerc, Cora, La Poste, l'Inra qui ont adopté la technologie ScanCube.



SCANCUBE

CONTACT

Marie ALMEIDA
Claire-Anne BARON
88, bd Ménilmontant - 75020 PARIS
Tél +33 (0)1 58 53 52 52
E-mail : ca.baron@scancube.fr
Site : www.scancube.fr