

Résultats 1^{er} semestre 2016 en forte augmentation.

Confirmation du retour à la rentabilité.

Une activité qui reste dynamique sur ses deux pôles.

i2S-INNOVATIVE IMAGING SOLUTIONS confirme sur le 1^{er} semestre 2016, le retour durable à la profitabilité sur ses deux pôles d'activité. Avec un chiffre d'affaires en hausse de +10,7% par rapport au 1^{er} semestre 2015, l'EBE ressort en croissance de plus de 500% et le résultat d'exploitation progresse de 170%.

En milliers d'euros (chiffres audités)	S1 2016	S1 2015	Variation
Chiffre d'affaires	7 393	6 679	+10,7%
Marge brute	3 081	2 784	+10,7%
Frais généraux	651	637	+2,3%
Achats R&D	29	48	-39,9%
Valeur ajoutée	2 400	2 099	+14,3%
Frais de personnel	2 072	2 021	+2,5%
EBE	246	36	+576%
Résultat d'exploitation	132	(188)	+170%
Résultat courant	133	(181)	+173%
Résultat net	203	(173)	+218%

Activité en hausse de 11% sur le S1 2016.

i2S-INNOVATIVE IMAGING SOLUTIONS a enregistré une croissance d'activité de 10,7% grâce à une très forte hausse de l'activité de la division Vision sur le 2^{ème} trimestre (+41,1%). **Après une croissance de près de 10% l'an dernier, la division Vision** (2/3 des ventes) continue sa progression avec un chiffre d'affaires de 5 M€ en forte hausse +21,4% sur la période. **La division DigiBook** (32% du CA) a enregistré en revanche une baisse de son chiffre d'affaires (-6,7%) à 2,4 M€. L'export représente 37,2% du chiffre d'affaires global en diminution (- 10,9%) et s'établit à 2,4 M€.

Des résultats en très nette progression au 30 juin 2016.

Avec un chiffre d'affaires en forte hausse, l'**EBE ressort à 246,2 K€ en augmentation de 210 K€**, performance d'autant plus significative qu'elle s'est faite sans aucun apport de subvention.

Le taux de marge brute reste stable à 41,7%.

Comparé au 1^{er} semestre 2015, l'ensemble des frais généraux et des frais de personnel restent bien maîtrisés, avec des hausses limitées. Les dépenses extérieures de R&D ont été réduites de 19 K€, grâce à une meilleure utilisation des ressources internes.

Le résultat net s'établit ainsi à +203 K€ contre une perte de 172,5 K€ sur le S1 2015, soit une marge nette de 2,6%. Ce résultat tient compte de produits exceptionnels pour 57 K€, constitués par le complément de prix sur la vente intervenue fin 2013 des actions de la société Arkhênum.

La capacité d'autofinancement courante s'établit à +245 K€. Toutefois, en raison de l'impact d'une reprise sur provision exceptionnelle de 340 K€ liée à une destruction de stocks intégralement dépréciés, la CAF comptable ressort à -95 K€

Une situation financière saine.

Les capitaux propres restent élevés à 6 450 K€. L'endettement financier long moyen terme s'établit à 374 K€ représentant 5,8% des fonds propres, pour une trésorerie globale de 3 788 K€ au 30 juin 2016 (vs 3 410 K€ au 30.06.15). A noter que, dans le cadre de son programme de rachat d'actions, la société a procédé à l'annulation de 40 557 actions propres, ce qui a diminué les immobilisations financières et a impacté les fonds propres.

Des perspectives encourageantes.

L'activité de Vision Industrielle est maintenant sur une dynamique positive :

- accroissement des volumes de caméras livrées chez nos principaux clients équipementiers,
- aboutissement de contrats de produits OEM entrés en phase de production et,
- réalisation de nouveaux contrats d'étude de produits et de systèmes pour les secteurs du contrôle et de la robotique industrielle, et les marchés médicaux.

La reprise économique qui semble s'annoncer constitue un environnement économique de confiance plutôt favorable. D'autre part, les réussites récentes auprès de clients prestigieux autour de nouvelles technologies comme l'acquisition d'images 3D, la très haute résolution ou le stitching temps réel permettent à i2S d'envisager de nouveaux contrats à moyen terme auprès de clients internationaux.

Fort de sa culture de partenariat et d'innovation technologique, i2S vient de signer la création de deux laboratoires communs :

- PLIIS : Polymers Laboratory for Innovative Imaging Solutions avec le LCPO (Laboratoire de Chimie des Polymères Organiques de Bordeaux) pour développer des technologies innovantes à base d'électronique organique pour le domaine de l'imagerie,
- 2ITeM-Lab (Innovative Imaging Technology Maturation Lab) avec le CEA TECH pour les capteurs d'image innovants

La CAM-TZ, notre nouvelle caméra Terahertz a été présentée pour la première fois avec un très fort succès lors la conférence IRMMW-THZ à Copenhague. Elle est aujourd'hui la caméra la plus aboutie de ce marché émergent tant en résolution qu'en facilité d'utilisation, et les premiers contacts commerciaux internationaux se sont avérés meilleurs que prévus.

L'activité DigiBook se trouve challengée par des mutations profondes du marché, tant sur le plan de sa géographie que sur le plan concurrentiel, sans compter l'arrivée d'une offre de bas de gamme, associée à une exigence toujours plus grande des prix de numérisation, qui perturbe ce marché de niche.

Aussi, afin de répondre offensivement à ces évolutions, DigiBook qui **bénéficie d'une très bonne image de marque auprès des grands donneurs d'ordre** a déjà entrepris un virage visant à renforcer sa position sur le haut de gamme.

Dans la continuité de cette démarche, après la gamme Quartz récemment renouvelée - scanners de grands formats et de très haute définition, répondant aux plus hautes exigences normatives en matière de qualité d'images- DigiBook vient de présenter à quelques clients privilégiés, avec succès, le **CopiBook OS, nouveau scanner à l'ergonomie et à la productivité accrues**, qui sera officiellement lancé au mois de Novembre.

De plus, l'ensemble de la gamme des scanners i2S bénéficie maintenant de la toute dernière version de **la suite logicielle LIMB, laquelle s'est avérée définitivement comme la plus complète du marché** lors du dernier Congrès IFLA à Columbus.

Enfin, l'arrivée imminente de la norme internationale ISO19264 Photography Archiving Systems définissant les critères de qualité des images issues de la numérisation de documents patrimoniaux devrait constituer un événement majeur de structuration du marché et mettre i2s dans une excellente position sur le haut de gamme, étant une des très rares sociétés à respecter les exigences les plus sévères de cette norme sur la quasi-totalité de sa gamme.

i2s va donc amplifier ses actions marketing dans ce sens et renforcer la visibilité de son offre logicielle LIMB. La division DigiBook a largement les capacités, les moyens, et maintenant les offres pour répondre positivement à ces changements de marché, elle devrait donc retrouver son niveau de chiffre d'affaires d'ici la fin de l'année.

i2S-INNOVATIVE IMAGING SOLUTIONS s'affirme de plus en plus comme **spécialiste international de la capture d'images à haute valeur ajoutée**, sur des marchés spécifiques tels que les équipements médicaux, le contrôle industriel, la numérisation du patrimoine, le scanning industriel, la recherche scientifique, l'industrie aéronautique spatiale et militaire, l'industrie agro-alimentaire... les drones, l'agriculture ou le sport.

L'année 2017 verra l'intensification des actions marketing, le développement international des activités de vision industrielle et scientifique, l'aboutissement de contrats OEM en phase de déploiement productif et la sortie de nouveaux produits pour les applications de scanning industriels 2D et 3D et pour des applications nécessitant de la très haute résolution.

[A propos d'i2S :](#)

[i2S -Innovative Imaging Solutions-](#) est un spécialiste de la vision numérique, qu'elle décline autour deux divisions : [i2S -Vision](#) pour la vision industrielle et [i2S -DigiBook](#) pour la numérisation documentaire.

[i2S -Vision](#) est depuis 1980 un acteur européen pour les systèmes d'acquisition et de traitement d'images, présent sur les marchés des équipements biomédicaux et des équipements de contrôle et mesure industriels, demandant une haute technicité et une grande qualité.

[i2S -DigiBook](#), lancée en 1995 est devenue l'un des leaders internationaux sur le marché des scanners de documents reliés et des solutions pour la valorisation de fonds documentaires ou patrimoniaux.

La Société i2S est cotée sur Alternext depuis le 24 octobre 2007
(ISIN : FR 0005854700 / Mnémo : ALI2S). www.i2s-corp.com.



Prochain rendez-vous

Fin janvier 2017

Publication du chiffre d'affaires 2016

Contacts I2S-INNOVATIVE IMAGING SOLUTIONS

Alain RICROS, Président Directeur Général, a.ricros@i2s.fr