



## IBA enregistre une forte croissance de ses bénéfices au cours du 1<sup>er</sup> semestre 2013 malgré un chiffre d'affaires en baisse

Louvain-la-Neuve, Belgique, 29 août 2013 - IBA (Ion Beam Applications S.A.), leader mondial dans le domaine de la protonthérapie de nouvelle génération et des technologies de pointe pour le diagnostic et le traitement du cancer, annonce ses résultats consolidés pour le 1<sup>er</sup> semestre 2013.

	S1 2013	S1 2012	Variation	
	(EUR 000)	(EUR 000)	(EUR 000)	%
Ventes et prestations	97 379	106 091	-8 712	-8,2%
<b>REBITDA</b>	<b>10 297</b>	<b>8 672</b>	<b>1 626</b>	<b>18,7%</b>
<i>% des Ventes</i>	<i>10,6%</i>	<i>8,2%</i>		
<b>REBIT</b>	<b>8 291</b>	<b>6 341</b>	<b>1 950</b>	<b>30,8%</b>
<i>% des Ventes</i>	<i>8,5%</i>	<i>6,0%</i>		
<b>Résultat net</b>	<b>4 129</b>	<b>-1 407</b>	<b>5 536</b>	<b>N/A</b>
<i>% des Ventes</i>	<i>4,2%</i>	<i>-1,3%</i>		

**REBITDA:** Résultat d'exploitation récurrent avant amortissements des immobilisations et des écarts de consolidation, impôts et charges financières.

**REBIT:** Résultat d'exploitation récurrent avant impôts et charges financières.

Chiffres 2012 corrigés pour reclasser Bioassays en "activités abandonnées"

### Evénements marquants

- Bonne croissance de la Division 'Accélérateurs' (hausse de 13,7 % au cours du 1<sup>er</sup> semestre 2013) mais faible taux d'avancement des commandes en protonthérapie (PT) à cause des plannings de production des clients (les ventes en PT montrent un recul de 14,4% au cours du 1<sup>er</sup> semestre).
- Les incertitudes observées sur le marché américain des appareils médicaux ainsi que la faiblesse de l'euro par rapport au dollar ont entraîné une diminution des revenus en dosimétrie malgré une bonne performance sur les marchés émergents.
- Les programmes d'efficacité ont généré une belle croissance du REBIT (plus de 30,8%). IBA est sur la bonne voie pour atteindre la marge d'exploitation de 10% qu'elle s'est fixée pour 2014.
- Intérêt toujours croissant pour le Proteus<sup>®</sup>ONE\*, système plus compact et moins onéreux, avec la signature d'un nouveau contrat à Taiwan.
- Avancées significatives vers un règlement des litiges et vers le recentrage des activités sur la protonthérapie :
  - Le litige concernant le centre de PT à Essen est proche d'un accord final.
  - Accord intervenu sur les conditions de vente de l'activité Bioassays.
  - Le montant des réclamations déposées par SK Capital Partners a diminué grâce à des règlements à l'amiable, l'impact de celles restantes a été provisionné dans la mesure jugée nécessaire par la Direction d'IBA.
- Le marché de la protonthérapie est soutenu par un usage plus large de la protonthérapie pour traiter de plus nombreuses indications cliniques et par le soutien des gouvernements sur les principaux marchés.



## Chiffres marquants

- Les revenus se réduisent de 8,2% par rapport au 1<sup>er</sup> semestre 2012 pour atteindre 97,4 millions d'euros à cause du faible taux de conversion du carnet de commandes et de la baisse des revenus en dosimétrie principalement aux Etats-Unis.
- Les marges opérationnelles augmentent de 8,5%, contre 6,0% en 2012 (corrigés) malgré de plus faibles revenus.
- Le bénéfice net reporté s'élève à 4,1 millions d'euros contre une perte de 1,4 millions d'euros au cours du 1<sup>er</sup> semestre 2012.
- La dette nette (y compris Bioassays) s'élève à 58,0 millions d'euros. On s'attend à ce qu'elle se réduise au cours du 2<sup>ème</sup> semestre grâce au remboursement, prévu fin octobre 2013, des 31,2 millions d'euros du crédit fournisseur pour le projet Trento.
- Les prévisions de vente sont revues à une baisse « mid-single digit » en 2013 contre la croissance « mid-single digit » annoncée en mars dernier.

**Olivier Legrain, Chief Executive Officer d'IBA, déclare :** « Les améliorations en productivité réalisées au cours de l'année dernière nous ont permis d'accroître notre rentabilité opérationnelle au premier semestre 2013. Bien que les revenus soient plus faibles, en grande partie à cause du planning de production des clients, le carnet de commandes reste bien rempli et l'intérêt soulevé par Proteus<sup>®</sup>ONE ainsi que par le niveau croissant d'aides gouvernementales à l'investissement en protonthérapie dans le monde offrent de belles perspectives à notre activité. Au cours du semestre dernier, nous avons également fait quelques progrès remarquables dans le règlement des litiges en cours. »

« Nous avons également observé un ralentissement dans le processus de signature des contrats en protonthérapie dû principalement à un climat financier contraignant même si le nombre de prospects en protonthérapie est très élevé et que notre objectif de vendre 8 salles en 2013 est toujours à notre portée. Nous nous attendons à de bonnes prises de commande pour les accélérateurs au cours de la 2<sup>ème</sup> partie de l'année, surtout en provenance des pays émergents. Grâce aux bénéfices que nous continuerons à engranger via le programme de réduction de coûts au 2<sup>ème</sup> semestre, nous sommes toujours en bonne voie pour atteindre les 10% de REBIT en 2014.

## Informations au sujet de la conférence téléphonique de ce jour :

Olivier Legrain et Jean-Marc Bothy présideront la conférence téléphonique retransmise en direct sur internet ce jour à 14.00 heure de Bruxelles. Cette discussion se tiendra en anglais et est accessible via le lien [www.group.iba-worldwide/investor-relations](http://www.group.iba-worldwide/investor-relations).

Si vous souhaitez participer à la séance de questions-réponses, veuillez composer (PIN Code 509290#):

Belgique: +32 2 404 03 05

UK: +44 207 750 9926

NL: +31 207 133 488

LU: +352 278 601 66

US: +1 914 885 0779

FR: +33 172 040 033

Peu de temps après la conférence téléphonique, une rediffusion sera disponible sur le site d'IBA.



## Calendrier financier

Résultats financiers du 3<sup>ème</sup> trimestre  
Résultats financiers 2013

13 novembre 2013 (au lieu du 14)  
28 mars 2014

- Fin -

## À propos d'IBA

IBA (Ion Beam Applications S.A.) développe des équipements innovants pour le diagnostic et le traitement du cancer, et est le leader mondial en protonthérapie, la forme de radiothérapie la plus avancée à ce jour.

La société consacre le principal de ses activités au développement de technologies de protonthérapie de nouvelle génération afin de fournir aux services d'Oncologie des équipements d'une qualité optimale. Les solutions de protonthérapie IBA sont évolutives et se composent d'une gamme complète allant de centres de protonthérapie multisalles aux systèmes compacts de nouvelle génération composés d'une salle de traitement. IBA développe également des solutions de dosimétrie pour l'assurance qualité d'équipements médicaux permettant une sécurité accrue du patient ainsi que des accélérateurs de particules pour des applications médicales et industrielles.

Avec son siège social situé en Belgique et plus de 1200 employés dans le monde, IBA installe des systèmes en Europe et aux États-Unis, et croît sur les marchés émergents. La société privilégie une croissance globale durable pour ses investisseurs par l'offre de technologies innovantes au monde oncologique.

IBA est cotée à la bourse paneuropéenne Euronext. (IBA: Reuters IBAB.BR et Bloomberg IBAB.BB). Site web: [www.iba-worldwide.com](http://www.iba-worldwide.com)

## Pour plus d'informations, veuillez contacter :

### IBA

#### Jean-Marc Bothy

Chief Financial Officer

Tel: +32 10 47 58 90

[InvestorRelations@iba-group.com](mailto:InvestorRelations@iba-group.com)

#### Thomas Ralet

Vice President Corporate Communication

Tel: +32 10 47 58 90

[communication@iba-group.com](mailto:communication@iba-group.com)

### For media and investor enquiries:

#### Consilium Strategic Communications

Amber Bielecka, Mary-Jane Elliott, Matthew Neal

+44 (0) 207 920 2333

[IBA@consilium-comms.com](mailto:IBA@consilium-comms.com)

\* *Proteus® ONE est le nom commercial d'une nouvelle configuration du Proteus 235, comprenant certains développements soumis à un examen par les autorités compétentes (FDA, organismes de contrôle européens, etc.) avant d'être commercialisée.*



### Revue opérationnelle

#### Protonthérapie et Accélérateurs

	S1 2013 (EUR 000)	S1 2012 (EUR 000)	Variance (EUR 000)	Variance %
<b>Ventes et prestations</b>	<b>74 962</b>	<b>82 110</b>	<b>-7 148</b>	<b>-8,7%</b>
-Protonthérapie	56 100	65 527	-9 427	-14,4%
- Autres Accélérateurs	18 862	16 583	2 279	13,7%
<b>REBITDA</b>	<b>6 900</b>	<b>4 436</b>	<b>2 464</b>	<b>55,5%</b>
% des Ventes	9,2%	5,4%		
<b>REBIT</b>	<b>5 196</b>	<b>2 534</b>	<b>2 662</b>	<b>105,0%</b>
% des Ventes	6,9%	3,1%		

#### Protonthérapie

Les ventes d'équipements de protonthérapie (PT) ont été assez faibles comparé à l'année dernière ainsi que le taux d'avancement des commandes dû en grande partie au planning de production des clients. Le nouveau contrat signé pour la vente d'un Proteus<sup>®</sup>ONE\* à Taiwan montre que ce système plus compact a beaucoup de potentiel au niveau mondial. Le carnet de commandes pour la PT et les autres Accélérateurs reste bien rempli, et s'élève à 211 millions d'euros à la fin du 1er semestre (la commande de Taiwan y compris). Les perspectives de vente au Royaume-Uni et aux Pays-Bas sont également très encourageantes. Elles font suite aux annonces gouvernementales de ces deux pays qui reconnaissent tous deux la valeur médicale de la protonthérapie et font état de leurs intentions d'investir des sommes substantielles dans l'achat d'équipements de protonthérapie.

L'intérêt pour le Proteus<sup>®</sup>ONE, notre nouvelle solution en protonthérapie, lancée en 2012, va croissant et notamment au sein des groupes hospitaliers ainsi que des institutions académiques. D'un point de vue technologique, le Proteus<sup>®</sup>ONE a franchi des étapes importantes au cours de ce 1er semestre 2013, notamment avec l'envoi d'un portique rotatif compact à Schreveport, aux Etats-Unis et avec l'entrée en phase test de l'accélérateur compact en usine. Le Proteus<sup>®</sup>ONE est une solution compacte à une salle qui est plus petite, moins chère, plus facile à installer, à gérer et donc à financer. Le Proteus<sup>®</sup>ONE offre un large panel de solutions de traitement (IMPT\*\*, IGPT\*\*\*) qui permettent aux médecins de tirer parti de l'efficacité clinique que permet la grande précision du faisceau de protons.

En juin 2013, lors d'une conférence sur la protonthérapie qu'IBA a organisée, 60 spécialistes en radiothérapie ont assisté à une démonstration exclusive en usine de l'utilisation du Proteus<sup>®</sup>ONE. Le succès de cette visite, et le niveau d'expertise des personnes présentes, prouvent bien le grand intérêt de la communauté des radiothérapeutes mondiaux pour la protonthérapie et les progrès qu'IBA réalise sur son Proteus<sup>®</sup>ONE.



Au cours de ce premier semestre 2013, IBA garde son avancée dans le déploiement de sa technologie. En effet, la quasi-totalité des centres de PT qui sont construits à l'heure actuelle par IBA vont être équipés de sa solution unique en IMPT, le Pencil Beam Scanning (PBS), une technologie toujours inégalée. Neuf centres sont déjà équipés de cette technologie PBS et huit autres viendront s'ajouter à la liste dans les mois à venir. Le PBS offre une précision au millimètre qui permet à la dose de protons d'être modelée de manière à atteindre les plus hauts niveaux de conformité et d'uniformité, et ce même pour traiter des tumeurs aux formes les plus complexes.

Au cours du 1<sup>er</sup> semestre 2013, IBA continue de prouver qu'elle est capable d'accélérer la vitesse à laquelle elle construit ses nouveaux centres de PT, réduisant ainsi les risques technologiques et financiers des intervenants. Comme le montre le centre de PT Procure à Seattle, Etats-Unis, IBA est capable d'installer un centre comprenant un cyclotron cliniquement opérationnel, une ligne de faisceau ainsi qu'une salle de traitement des plus moderne en l'espace de 12 mois à partir de la date de réception du bâtiment. Ce délai n'a jamais été égalé par la concurrence.

IBA a également le plaisir d'annoncer qu'elle a reçu le certificat d'acceptation de la livraison de la première salle de traitement équipée de la technologie PBS au centre ATreP (l'Agence Provinciale pour la Protonthérapie) à Trento, en Italie. Cette étape importante permet à IBA d'initier le processus de paiement du centre par son client ATreP, lequel processus aboutira en octobre et permettra à IBA de rembourser le prêt de 31,2 millions d'euros qui finance actuellement le projet et qui apparaît dès lors dans son bilan. Le centre d'ATreP à Trento disposera des équipements de protonthérapie les plus avancés au monde, avec notamment la technologie PBS d'IBA de dernière génération qui permet de délivrer des spots de tailles différentes afin de mieux couvrir la zone ciblée et d'optimiser la durée du traitement en IMPT. IBA innove constamment dans ce domaine.

IBA a fait d'autres avancées significatives vers un règlement final du litige avec WPE (Westdeutsches Protonentherapiezentrum Essen GmbH). Les parties ont toutes signé des lettres d'intention, les documents finaux étant prévus pour signature fin septembre. Le centre d'Essen a traité son premier patient le 29 mai dernier et les services qu'IBA fournira, définis dans un contrat de gestion et de maintenance, débiteront à la signature de l'accord. Les coûts finaux additionnels, liés à l'exécution de l'accord, provisionnés dans les états financiers de l'entreprise, s'élèvent à 1,8 millions d'euros.

### *Accélérateurs*

Grâce à de bonnes prises de commandes en 2012, les revenus provenant des accélérateurs font état d'une belle croissance au cours du 1<sup>er</sup> semestre 2013, avec des ventes en hausse de 13,7% qui atteignent 18,9 millions d'euros (contre 16,6 millions d'euros pour la même période en 2012). Au cours de ce semestre, quatre machines ont été vendues pour un total de 9,5 millions d'euros contre 6 au 1<sup>er</sup> semestre 2012 pour une valeur de 11,3 millions d'euros.



### Dosimétrie

	S1 2013 (EUR 000)	S1 2012 (EUR 000)	Variance (EUR 000)	Variance %
<b>Ventes et prestations</b>	<b>22 417</b>	<b>23 981</b>	<b>-1 564</b>	<b>-6,5%</b>
<b>REBITDA</b>	<b>3 398</b>	<b>4 236</b>	<b>-838</b>	<b>-19,8%</b>
<i>% des Ventes</i>	<i>15,2%</i>	<i>17,7%</i>		
<b>REBIT</b>	<b>3 096</b>	<b>3 807</b>	<b>-711</b>	<b>-18,7%</b>
<i>% des Ventes</i>	<i>13,8%</i>	<i>15,9%</i>		

Les ventes en dosimétrie subissent les effets du ralentissement du marché mondial de la radiothérapie qui ne croit plus que d'1% l'an.

On observe une grande variation régionale dans ce secteur. En effet, la Chine et l'Amérique Latine enregistrent une belle croissance qui est contrebalancée par le recul des marchés européens et du Moyen Orient ainsi que par les incertitudes liées aux réductions des dépenses médicales qui engendrent un repli sévère des marchés aux Etats-Unis. Cette tendance des marchés, combinée à la faiblesse du dollars par rapport à l'euro, a pour effet de faire décroître les ventes de 6,5% pour atteindre 22,4 millions d'euros (contre 24,0 millions d'euros au 1<sup>er</sup> semestre 2012) même si la tendance semble être à l'amélioration au cours du 2<sup>ème</sup> trimestre par rapport au premier. En comparaison avec les très bons chiffres enregistrés pour la même période en 2012, les prises de commande en dosimétrie sont faibles mais le carnet de commandes est bien rempli et les perspectives de commandes au cours du 2<sup>ème</sup> semestre sont encourageantes.

Lors du 55<sup>ème</sup> congrès de l'AAPM (l'Association Américaine des physiciens en médecine) qui s'est tenu début août à Indianapolis, Etats-Unis, IBA Dosimetry a lancé son nouveau système de vérification du plan de traitement, le COMPASS 3.0. Le COMPASS est la solution de haute technologie centrée sur l'anatomie du patient la plus avancée pour l'IMRT et pour la vérification du plan de traitement rotationnel.

### IBA Molecular

Au cours du 1<sup>er</sup> semestre 2013, l'activité d'IBA Molecular représente pour le Groupe consolidé une perte de 2,0 millions d'euros contre une perte de 1,7 millions d'euros l'année dernière pour la même période. De ces 2,0 millions d'euros, 1,4 millions ont trait à la nouvelle joint venture (JV) pour le développement de nouvelles molécules, dont les dépenses avaient déjà été réduites par rapport aux 2,0 millions d'euros du 2<sup>ème</sup> semestre 2012. D'autres réductions sont à l'étude mais dépendent de l'évolution des molécules en développement.

Nous continuons de progresser de manière satisfaisante dans le règlement du litige qui nous oppose à SK Capital Partners, qui avait déposé une série de réclamations à notre encontre en novembre dernier en prétendant avoir subi des pertes approximatives de 24 millions d'euros. Le montant de ces pertes supposées a maintenant été réduit à 4,4 millions d'euros. Toute incidence potentielle sur les comptes d'IBA a été provisionnée, dans la mesure jugée nécessaire par la Direction.



### Activités abandonnées

#### *IBA Bioassays*

La cession de Bioassays est sur la bonne voie. IBA a donné l'exclusivité à un fonds d'investissements privé en mai dernier et a prolongé cette exclusivité jusque fin septembre. Le processus de vérification préalable (due diligence) est à présent en cours et une annonce sera publiée dès que les discussions avec l'acquéreur potentiel seront terminées.

En conséquence de la décision d'IBA de céder cette activité, les résultats de Bioassays sont reportés en activités abandonnées. Au cours du 1<sup>er</sup> semestre, les activités de Bioassays et l'impact prévu de la vente représentent un bénéfice net de 2,0 millions d'euros.

#### *Pharmalogic*

Le Conseil d'administration a donné son accord quant à la cession de Pharmalogic. Même si la recherche d'un futur acquéreur n'a pas vraiment progressé, des négociations sont actuellement en cours avec l'actionnaire principal de Pharmalogic. Egalement reportée dans les activités abandonnées, Pharmalogic apporte une contribution positive, qui s'élève à 0,4 millions d'euros pour le 1<sup>er</sup> semestre 2013, au bénéfice consolidé d'IBA.

### Revue financière

IBA enregistre un recul de ses revenus de 8,2% à 97,4 millions d'euros pour le 1<sup>er</sup> semestre 2013 (contre 106,1 millions d'euros pour la même période en 2012, corrigés en 2013 et 2012 après la cession de 60% d'IBA Molecular et le reclassement de Bioassays en activités abandonnées). La baisse des revenus est due au faible taux d'avancement des commandes en PT et aux conditions difficiles du marché de la dosimétrie surtout aux Etats-Unis, contrebalancée par une bonne croissance de la vente des accélérateurs.

Le résultat d'exploitation récurrent avant intérêts et impôts (REBIT) continue de s'améliorer, comparé au 1<sup>er</sup> semestre 2012, grâce à la mise en œuvre du programme de productivité et d'efficacité décidé par l'entreprise. A périmètre constant, la marge brute est passée de 39,9% au cours du 1<sup>er</sup> semestre 2012 à 42,2% au 1<sup>er</sup> semestre 2013 et les frais d'exploitation ont chuté à 3,2 millions d'euros (soit une baisse de 8,8%). Par conséquent, le REBIT de l'entreprise enregistre une hausse de 30,8% au cours du 1<sup>er</sup> semestre 2013, passant de 6,3 millions d'euros au 1<sup>er</sup> semestre 2012 pour atteindre 8,3 millions d'euros pour la même période en 2013, avec des marges opérationnelles en hausse de 8,5% pour le 1<sup>er</sup> semestre 2013 contre 6,0% l'année dernière.

Des événements non récurrents, principalement liés au litige du projet à Essen et à des dépenses de restructuration (licenciements, fermeture de l'usine en Chine qui se monte à 1,2 millions d'euros) atteignent un total de 4,7 millions d'euro (contre 22,4 millions en 2012). Le bénéfice net après impôts provenant des activités poursuivies s'élève quant à lui à 1,8 millions d'euros (contre une perte nette de 21,7 millions en 2012 pour la même période), influencée positivement par la comptabilisation d'actifs d'impôts différés qui proviennent de nouvelles estimations faites de l'utilisation potentielle future de pertes fiscales reportées.



En intégrant la contribution bénéficiaire des activités abandonnées qui se montent à 2,3 millions d'euros (contre 20,3 millions au 1<sup>er</sup> semestre 2012), IBA annonce un bénéfice net de 4,1 millions d'euros au 1<sup>er</sup> semestre 2013 (contre une perte nette de 1,4 millions d'euros pour la même période en 2012).

Les flux de trésorerie opérationnel nets pour les 6 premiers mois de l'année montrent un déficit de 25,2 millions d'euros qui s'explique par :

- Un flux de trésorerie opérationnel positif qui s'élève à 9,5 millions d'euros (contre un flux négatif à 3,9 millions d'euros l'année dernière)
- Une variation négative du fonds de roulement de 35,3 millions d'euros (contre une variation négative de 54,1 millions d'euros en 2012).

Le flux de trésorerie d'investissement s'élève à 7,1 millions d'euros pour le 1<sup>er</sup> semestre 2013 dont 1,3 millions d'euros ont été investis dans le JV en vue du développement de nouvelles molécules avec IBA Molecular et 3,8 millions prêtés à Procure comme convenu dans le contrat de partenariat existant entre les deux parties, afin que Procure développe le marché de la protonthérapie aux Etats-Unis. Le flux de trésorerie positif de 50,7 millions d'euros enregistré au 1<sup>er</sup> semestre 2012 incluait le paiement initial effectué par SK Capital Partners pour l'acquisition de 60% d'IBA Molecular.

La rentrée de fonds de 8,4 millions d'euros liées au financement provient d'un prélèvement additionnel sur le prêt de 10 millions accordé par la SRIW (portant la dette à 20 millions d'euros), duquel les remboursements effectués à la BEI sont déduits ainsi que les intérêts courant sur la période. La dette nette, y compris Bioassays, s'élève à 58 millions d'euros à fin juin (contre 28,3 millions d'euros au 31 décembre 2012) et inclut également le crédit fournisseur de 31,2 millions d'euros du contrat Trento.

### Guidance

Le marché de la protonthérapie poursuit sa belle progression et nous sommes tout particulièrement contents que les gouvernements du Royaume Uni et des Pays-Bas se soient engagés à augmenter leurs dépenses en équipements de protonthérapie dans un avenir proche. Dès réception de l'approbation de la FDA pour le Proteus<sup>®</sup>ONE, prévue en 2014, nous nous réjouissons de pouvoir pénétrer davantage le marché des systèmes compacts.

Le carnet de commandes des divisions de protonthérapie et accélérateurs de 211 millions d'euros reste des plus encourageants même si les problèmes de planning des clients nous empêchent d'estimer précisément quand les commandes deviendront sources de revenus. IBA espère toujours pouvoir vendre 8 salles de traitement en 2013 et de bonnes prises de commandes pour les accélérateurs au 2<sup>ème</sup> semestre, surtout en provenance des pays émergents. Cet état de fait, combiné au ralentissement observé en dosimétrie, a conduit IBA à revoir ses prévisions de vente légèrement à la baisse en 2013 contre la légère hausse prévisionnelle donnée en mars dernier. Malgré cela, IBA s'attend à ce que sa rentabilité opérationnelle s'améliore dans la 2<sup>ème</sup> partie de l'année vu les restructurations et les initiatives prises en vue d'augmenter l'efficacité menées en Belgique, en Chine et aux Etats-Unis. IBA prévoit toujours des résultats nets positifs pour 2013 et confirme sa prévision d'une marge de 10% de REBIT pour 2014. A moyen terme, IBA croit fermement qu'elle pourra atteindre une croissance annuelle moyenne de ses revenus de 5 à 10% au cours des 3 prochaines années et qu'elle pourra recommencer à verser des dividendes à ses actionnaires.





IBA espère pouvoir réduire sa dette nette à un niveau de 10 à 25 millions d'euros d'ici la fin de l'année une fois que les rentrées afférentes au projet Trento, à la cession de Bioassays et à la vente de salles de traitement additionnelles auront été comptabilisées.

### Rapport du commissaire

Rapport du commissaire sur les données comptables reprises dans le communiqué semestriel de Ion Beam Applications SA

Nous avons comparé les données comptables reprises dans le communiqué semestriel de Ion Beam Applications SA avec les états financiers intermédiaires résumés et consolidés arrêtés au 30 juin 2013, dont le total du bilan s'élève à € (milliers) 335.068 et dont le compte de résultats se solde par un résultat net (participation du groupe) de € (milliers) 4.129. Nous confirmons que ces données comptables ne présentent pas de disparités significatives par rapport aux états financiers intermédiaires résumés et consolidés.

Nous avons émis un rapport de revue limitée relatif à ces états financiers intermédiaires résumés et consolidés, déclarant que, sur la base de notre revue limitée, aucun élément n'a été révélé qui impliquerait que les états financiers intermédiaires résumés et consolidés ne sont pas présentés, à tous les égards importants, conformément à l'IAS 34, approuvé par l'Union Européenne.

Sans remettre en cause la conclusion ci-dessus, nous attirons l'attention sur les éléments d'incertitude qui subsistent dans le cadre des demandes de dédommagements de l'acheteur de l'activité radiopharmaceutique cédée en 2012. Le Conseil d'administration a pris certaines hypothèses de résolution du différend qui pourraient s'écarter de manière significative de sa résolution effective.

Diegem, le 28 août 2013

Ernst & Young Reviseurs d'Entreprises SCCRL  
Commissaire  
représentée par

Martine Blockx  
Associée

### Déclaration des Dirigeants

En conformité avec l'Arrêté Royal du 14 novembre 2007, IBA indique que ce communiqué a été établi par le Chief Executive Officer (CEO) Olivier Legrain et le Chief Financial Officer (CFO) Jean-Marc Bothy.

\* *Proteus®ONE est le nom commercial d'une nouvelle configuration du Proteus 235, comprenant certains développements soumis à un examen par les autorités compétentes (FDA, organismes de contrôle européens, etc.) avant d'être commercialisée*

\*\* *IMPT – Intensity modulated proton therapy*

\*\*\* *IGPT – Image guided proton therapy*



	30/6/13	30/6/12	Variance	
	(EUR '000)	(EUR '000)	(EUR '000)	%
Ventes et prestations	97.379	106 091	-8.712	-8,2%
Coût des ventes et prestations	56.269	63 765	-7.496	-11,8%
<b>Marge brute</b>	<b>41.110</b>	<b>42.326</b>	-1.216	<b>-2,9%</b>
	42,2%	39,9%		
Frais de ventes et marketing	8.851	9 944	-1.093	-11,0%
Frais généraux et administratifs	14.440	14 793	-353	-2,4%
Frais de recherche et développement	9.528	11 248	-1.720	-15,3%
<b>Charges récurrentes</b>	<b>32.819</b>	<b>35.985</b>	-3.166	<b>-8,8%</b>
<b>Résultat récurrent</b>	<b>8.291</b>	<b>6.341</b>	1.950	<b>30,8%</b>
	8,5%	6,0%		
Autres charges d'exploitation	5.625	22.562	-16.937	-75,1%
Autres (produits) d'exploitation	-910	-180	-730	405,6%
charges financières	3.126	4.728	-1.602	-33,9%
(Produits) financiers	-2.619	-3.990	1.371	-34,4%
Quote-part dans le (bénéfice)/perte des entités mises en équivalence	1.954	1.766	188	10,6%
<b>Résultat avant impôts</b>	<b>1.115</b>	<b>-18.545</b>	19.660	<b>-106,0%</b>
Charges/(produits) d'impôts	-679	3.128	-3.807	-121,7%
<b>Résultat de la période des activités poursuivies</b>	<b>1.794</b>	<b>-21.673</b>	23.467	<b>-108,3%</b>
Bénéfice/(perte) de la période des activités abandonnées	2.335	20.266	-17.931	-88,5%
<b>Résultat de la période</b>	<b>4.129</b>	<b>-1.407</b>	5.536	<b>-393,5%</b>
Résultat attribuables aux :				
Propriétaires de la Société mère	4.129	-1.407	5.536	-393,5%
Participations ne donnant pas le contrôle attribuables aux activités	0	0	0	
<b>Résultat de la période</b>	<b>4.129</b>	<b>-1.407</b>	5.536	
<b>REBITDA des activités poursuivies</b>	<b>10.298</b>	<b>8.672</b>	<b>1.626</b>	<b>18,8%</b>

	30/6/13	31/12/12	
	(EUR '000)	(EUR '000)	(EUR '000)
<b>ACTIF</b>			
Goodwill	3.844	3.878	-34
Autres immobilisations incorporelles	9.082	8.949	133
Immobilisations corporelles	8.211	10.203	-1.992
Sociétés mises en équivalence et autres investissements	33.923	31.721	2.202
Actifs d'impôts différés	15.941	13.624	2.317
Actifs financiers à long terme	1	5	-4
Autres actifs à long terme	21.377	26.213	-4.836
<b>Actifs non courants</b>	<b>92.379</b>	<b>94.593</b>	<b>-2.214</b>
Stocks et commandes en cours d'exécution	102.135	83.923	18.212
Créances commerciales	35.225	49.371	-14.146
Autres créances	49.672	80.398	-30.726
Actifs financiers à court terme	104	121	-17
Actifs financiers disponibles à la vente	38.031	35.299	2.732
Trésorerie et équivalents de trésorerie	17.522	42.494	-24.972
<b>Actifs courants</b>	<b>242.689</b>	<b>291.606</b>	<b>-48.917</b>
<b>Total de l'actif</b>	<b>335.068</b>	<b>386.199</b>	<b>-51.131</b>
<b>PASSIF</b>			
Capital souscrit	38.509	38.420	89
Primes d'émission	25.178	25.032	146
Actions propres	-8.612	-8.612	0
Réserves	11.483	9.756	1.727
Ecarts de conversion	-10.286	-10.135	-151
Résultats reportés	7.967	3.831	4.136
Réserves d'un Groupe classé comme disponible à la vente	-610	-632	22
<b>Capitaux propres et réserves</b>	<b>63.629</b>	<b>57.660</b>	<b>5.969</b>
<b>Participations ne donnant pas le contrôle</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>FONDS PROPRES</b>	<b>63.629</b>	<b>57.660</b>	<b>5.969</b>
Dettes à long terme	41.154	36.814	4.340
Passifs financiers à long terme	1.925	1.868	57
Passifs d'impôts différés	1.104	1.083	21
Provisions à long Terme	10.636	19.377	-8.741
Autres dettes à long terme	958	861	97
<b>Passifs non courants</b>	<b>55.777</b>	<b>60.003</b>	<b>-4.226</b>
Provisions à court terme	26.064	46.917	-20.853
Dettes à court terme	38.471	33.665	4.806
Passifs financiers à court terme	111	1.041	-930
Dettes commerciales	38.611	45.947	-7.336
Dettes fiscales	2.559	1.741	818
Autres dettes	98.556	127.755	-29.199
Passifs financiers disponibles à la vente	11.290	11.470	-180
<b>Passifs courants</b>	<b>215.662</b>	<b>268.536</b>	<b>-52.874</b>
	<b>271.439</b>	<b>328.539</b>	<b>-57.100</b>
<b>Total du passif</b>	<b>335.068</b>	<b>386.199</b>	<b>-51.131</b>

	30/06/2013	30/06/2012
	(EUR '000)	(EUR '000)
<b>TRESORERIE D'EXPLOITATION</b>		
<b>Bénéfice/(perte) net de la période (part des propriétaires de la société mère)</b>	<b>4.129</b>	<b>-1.407</b>
Ajustements pour:		
Amortissements et réductions de valeur sur immobilisations corporelles	1.047	1.534
Amortissements et réductions de valeur sur immobilisations incorporelles	1.157	981
Réductions de valeur sur créances	296	469
Variations dans la juste valeur ((gains)/pertes) des actifs financiers	-215	1.009
Variations des provisions	5.039	17.562
Impôts différés	-2.257	1.486
Quote-part dans le résultat des entités mises en équivalence	1.558	1.766
(Gain)/perte réalisé sur cession d'actifs destinés à être cédés	0	-25.576
Autres éléments non décaissés/(non encaissés)	-1.263	-1.710
<b>Variation nette de la trésorerie avant variation du fonds de roulement</b>	<b>9.491</b>	<b>-3.886</b>
Créances commerciales, autres créances et comptes de régularisation de l'actif	-7.357	-33.185
Stocks et commandes en cours	-7.753	-21.373
Dettes commerciales, autres dettes et comptes de régularisation du passif	-9.114	6.119
Autres actifs et passifs à court terme	-11.058	-5.638
<b>Variation du fonds de roulement</b>	<b>-35.282</b>	<b>-54.077</b>
Impôts sur le résultat payés/reçus nets	0	0
Charges d'intérêts / Produits d'intérêts	569	-30
<b>Variation nette de la trésorerie d'exploitation</b>	<b>-25.222</b>	<b>-57.993</b>
<b>TRESORERIE D'INVESTISSEMENT</b>		
Acquisitions d'immobilisations corporelles	-1.063	-806
Acquisitions d'immobilisations incorporelles	-1.307	-1.400
Cessions d'immobilisations	113	5
Acquisitions de filiales, hors trésorerie acquise	0	0
Acquisitions d'autres investissements et d'entités mises en équivalence	0	-21.304
Cession de filiales	169	75.809
Cession d'autres investissements	0	0
Acquisition d'actifs financiers non-courants et prêts accordés	0	0
Autres flux d'investissement	-5.014	-1.630
<b>Variation nette de la trésorerie d'investissement</b>	<b>-7.102</b>	<b>50.674</b>
<b>TRESORERIE DE FINANCEMENT</b>		
Nouveaux emprunts	10.000	18.252
Remboursements d'emprunts	-1.356	-125
Intérêts payés/Intérêts reçus	-571	-721
Augmentation de capital (ou produits de l'émission d'actions ordinaires)	235	19
Acquisitions d'actions de trésorerie	0	0
Dividendes payés	0	0
Autres flux de financement	140	1.628
<b>Trésorerie nette de financement</b>	<b>8.448</b>	<b>19.053</b>
<b>Trésorerie et équivalents de trésorerie au début de l'année</b>	<b>45.733</b>	<b>20.410</b>
Variation nette de trésorerie	-23.876	11.734
Ecarts de conversion sur trésorerie et équivalents de trésorerie	-255	-123
<b>Trésorerie et équivalents de trésorerie à la fin de l'année</b>	<b>21.602</b>	<b>32.021</b>