

## IBA PUBLIE SES RESULTATS DU 1<sup>ER</sup> SEMESTRE 2015

### PROGRESSION DES VENTES DE 23,3 % ET PREVISIONS DE CROISSANCE 2015 REVUES A LA HAUSSE

Louvain-La-Neuve, Belgique, 27 août 2015 - IBA (Ion Beam Applications S.A., EURONEXT), le premier fournisseur mondial de solutions de protonthérapie pour le traitement du cancer, annonce aujourd'hui ses résultats consolidés pour le premier semestre 2015.

	S1 2015	S1 2014	Variation	
	(EUR 000)	(EUR 000)	(EUR 000)	%
<b>Ventes et prestations</b>	<b>120 997</b>	<b>98 159</b>	<b>22 838</b>	<b>23,3%</b>
<b>REBITDA</b>	<b>14 605</b>	<b>12 251</b>	<b>2 354</b>	<b>19,2%</b>
<i>% des ventes</i>	<i>12,1%</i>	<i>12,5%</i>		
<b>REBIT</b>	<b>12 614</b>	<b>9 645</b>	<b>2 969</b>	<b>30,8%</b>
<i>% des ventes</i>	<i>10,4%</i>	<i>9,8%</i>		
<b>Résultat net</b>	<b>14 450</b>	<b>7 441</b>	<b>7 009</b>	<b>94,2%</b>
<i>% des ventes</i>	<i>11,9%</i>	<i>7,6%</i>		

#### Événements marquants

- Haut niveau de prise de commandes dans le segment Protonthérapie et Autres Accélérateurs d'EUR 110 millions, soit une hausse de 86 % par rapport à la même période en 2014, comprenant trois systèmes *Proteus®ONE\**, trois systèmes *Proteus®PLUS* et six accélérateurs.
- Niveau record de carnet de commandes en fin de période pour le segment Protonthérapie et Autres Accélérateurs d'EUR 303,2 millions, soit une hausse de 56 % en comparaison annuelle, dont 25 % portent sur des commandes *Proteus®ONE*, ce qui témoigne de l'importance croissante des solutions compactes à salle unique pour lesquelles IBA possède un avantage concurrentiel incontestable.
- Progression constante du carnet de commandes pour les Services de Protonthérapie, qui s'élève à présent à EUR 506,6 millions à reconnaître graduellement en résultats, soit une hausse de 24 % en comparaison annuelle, en raison d'un taux élevé de succès pour les nouveaux équipements.
- La Dosimétrie continue à enregistrer des résultats en nette amélioration, avec une progression de ses revenus de 19,3 % à EUR 26,8 millions, par rapport à EUR 22,5 millions au cours de la même période l'année passée, et un carnet de commandes qui reste bien rempli avec EUR 17,8 millions
- La collaboration avec Philips porte ses fruits avec trois commandes *Proteus®ONE* signées au Royaume-Uni avec Proton Partners International.
- Alliance stratégique signée avec Toshiba Corporation pour *Proteus®ONE* au Japon et la thérapie par ions carbone dans le reste du monde.

#### Chiffres marquants

- Revenus totaux du groupe d'EUR 121,0 millions pour les six premiers mois de 2015, soit une hausse de 23,3 % (1<sup>er</sup> semestre 2014 : EUR 98,2 millions)



## Communiqué de presse | Information réglementée

- REBIT en hausse de 30,8 % à EUR 12,6 millions avec une marge de 10,4 %, conformément aux prévisions
- Bénéfice net rapporté d'EUR 14,4 millions, soit une progression de 94,2 % en comparaison annuelle avec une augmentation de la marge de 7,6 % en 2014 à 11,9% en 2015
- Revue à la hausse des prévisions de croissance pour 2015 avec augmentation attendue des revenus de 15 à 20 % pour l'ensemble de l'année au lieu de « supérieur à 10 % » annoncé précédemment

### Événements marquants après la clôture de la période

- Finalisation de l'acquisition d'IBA Molecular North America, Inc. (IBAM NA) par Illinois Health and Science (IHS). La transaction ne devrait pas avoir d'impact significatif sur le compte de résultats 2015 d'IBA mais améliorera la position de trésorerie nette d'environ EUR 10 millions au troisième trimestre 2015.

**Olivier Legrain, Chief Executive Officer d'IBA, déclare :** « IBA a connu un excellent premier semestre, soutenu par une activité très dynamique dans le segment de la protonthérapie. Comme nous sommes la seule entreprise au monde capable de proposer à la fois des systèmes de protonthérapie multisalles et des systèmes compacts à salle unique, je suis heureux de voir les très bons résultats obtenus par ces deux solutions malgré une concurrence accrue, ce qui atteste de la grande attractivité de l'offre d'IBA en solutions de protonthérapie. »

« Nous sommes également ravis de voir que la Dosimétrie renoue avec la croissance et que les Services, qui représentent désormais un tiers des revenus de Protonthérapie, confirment être une source importante de revenus récurrents. »

« Selon nos prévisions, ce dynamisme dans nos activités se poursuivra au cours du deuxième semestre, surtout sur le marché de la protonthérapie, ce qui nous conduit à revoir en toute confiance nos prévisions à la hausse pour 2015. Nous tablons ainsi sur une croissance de 15-20 % du chiffre d'affaires, au lieu des 10 % attendus précédemment et confirmons la tendance vers un ratio de distribution de dividendes de 30 %. »

### Informations relatives à la conférence téléphonique :

IBA organisera une conférence téléphonique et un webcast aujourd'hui à 14:00 CEST / 13:00 BST / 8:00 EDT. Olivier Legrain, Chief Executive Officer, et Jean-Marc Bothy, Chief Financial Officer, tiendront une conférence téléphonique en anglais. Celle-ci sera diffusée en ligne et sera accessible sur la page investisseurs du site Internet d'IBA à l'adresse : [www.iba-worldwide.com/?page=investor-relations](http://www.iba-worldwide.com/?page=investor-relations). Si vous voulez participer à la session de questions et réponses, veuillez composer l'un des numéros suivants (code PIN 21347202#) :

Belgique :	+32 2 404 03 05
Grande Bretagne :	+44 207 750 9926
Pays-Bas :	+31 207 133 488
Luxembourg :	+352 278 601 66
États-Unis :	+1 914 885 0779
France :	+33 172 040 033

La présentation en webcast sera disponible sur le site Internet de la Société peu après la fin de la



## Communiqué de presse | Information réglementée

conférence téléphonique.

### **Calendrier financier**

Déclaration intermédiaire – Troisième Trimestre  
Publication des Résultats Annuels 2015

17 novembre 2015  
24 mars 2016

### **À propos d'IBA**

IBA (Ion Beam Applications S.A.) est une société de technologies médicales spécialisée dans le développement de solutions innovantes et intégrées pour le diagnostic et le traitement du cancer. IBA est le leader mondial en protonthérapie, la forme de radiothérapie la plus avancée à ce jour. IBA adapte ses solutions de protonthérapie aux besoins des clients grâce à une gamme complète allant de centres de protonthérapie multisalles aux systèmes compacts, composés d'une salle de traitement. IBA développe également des solutions de dosimétrie pour la radiothérapie et la radiologie, ainsi que des accélérateurs de particules pour des applications médicales et industrielles.

Avec son siège social situé en Belgique, IBA emploie plus de 1100 personnes dans le monde et installe ses systèmes partout dans le monde, en Europe, aux États-Unis et dans les pays émergents. La société est cotée à la bourse paneuropéenne EURONEXT. (IBA: Reuters IBAB.BR et Bloomberg IBAB.BB). Pour plus d'informations: [www.iba-worldwide.com](http://www.iba-worldwide.com)

*\* Proteus<sup>®</sup>ONE est la marque déposée d'une nouvelle configuration du Proteus<sup>®</sup>235*

**Pour plus d'informations, veuillez contacter :**

### **IBA**

#### **Jean-Marc Bothy**

Chief Financial Officer  
Tél: +32 10 47 58 90

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

#### **Thomas Ralet**

Vice-President Corporate Communication  
+32 10 47 58 90

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

## Revue opérationnelle

### Protonthérapie et Autres Accélérateurs

	S1 2015 (EUR 000)	S1 2014 (EUR 000)	Variation (EUR 000)	Variation %
<b>Ventes nettes</b>	<b>94 211</b>	<b>75 707</b>	<b>18 504</b>	<b>24,4%</b>
- Protonthérapie	68 603	55 070	13 533	24,6%
- Autres Accélérateurs	25 608	20 637	4 971	24,1%
<b>REBITDA</b>	<b>9 105</b>	<b>9 173</b>	<b>-68</b>	<b>-0,7%</b>
% des ventes	9,7%	12,1%		
<b>REBIT</b>	<b>7 778</b>	<b>7 038</b>	<b>740</b>	<b>10,5%</b>
% des ventes	8,3%	9,3%		

Les ventes nettes totales ont augmenté de 24,4 % au cours du premier semestre pour atteindre EUR 94,2 millions. Cette hausse est soutenue par une forte croissance de la Protonthérapie (PT), avec une hausse à deux chiffres tant pour les ventes de services que d'équipements. Les revenus des services ont contribué pour environ 33 % des revenus du segment, ce qui représente une légère baisse en pourcentage par rapport à la même période l'année passée en raison de la forte contribution des revenus de la vente d'équipements PT et Autres Accélérateurs qui ont augmenté de 28,2 % à EUR 63,2 millions.

Le REBITDA pour le segment d'activités a légèrement diminué de -0.7 % pour atteindre EUR 9,1 millions suite à la mise en place de structures opérationnelles permettant de faire face à la demande croissante résultant du carnet de commandes record et la perspective du maintien du rythme soutenu de prise de commandes attendu. Cette légère diminution reflète aussi la poursuite des investissements de l'entreprise en Recherche et Développement (R&D) afin de maintenir sa position en tant que leader technologique sur ses marchés. Au cours du premier semestre de 2014, ces investissements étaient partiellement couverts par plusieurs subventions réparties dans le temps de manière non linéaire. Les dépenses actuelles sont conformes aux dépenses en R&D du deuxième semestre de 2014.

### Protonthérapie

#### Succès commerciaux majeurs

IBA a enregistré une très bonne performance au premier semestre avec plusieurs succès commerciaux majeurs. Avec la vente de six systèmes de protonthérapie au cours du premier semestre 2015, IBA a enregistré des ventes record et a renforcé sa position de fournisseur de protonthérapie le plus expérimenté et le plus rapide du marché. Les six systèmes PT vendus par IBA au cours de cette période sont répartis sur des sites clients aux États-Unis, en Europe et en Asie :

**L'Institut contre le Cancer de Miami du Baptist Health South Florida** sera équipé de la solution *Proteus®PLUS* d'IBA configurée avec trois salles de traitement munies chacune d'un portique rotatif ainsi que de la technologie Pencil Beam Scanning (PBS) de nouvelle génération.



Le **Centre médical universitaire de Groningen** construit le premier centre de protonthérapie aux Pays-Bas, à Groningen. Il sera équipé d'une solution *Proteus®PLUS* configurée avec deux salles de traitement munies de portiques rotatifs et de la technologie Pencil Beam Scanning de nouvelle génération ainsi que du système de positionnement Cone Beam Computed Tomography (CBCT).

IBA a également signé une extension au contrat de collaboration avec **Guangdong Hengju Medical Technologies Co. Limited** pour deux salles de traitement supplémentaires. En décembre 2014, IBA et Hengju avaient signé un premier contrat de collaboration pour l'installation du premier système de protonthérapie dans le sud de la Chine.

Trois solutions compactes de protonthérapie d'IBA seront installées au Royaume-Uni. **Proton Partners International (PPI)**, une société privée, a signé un contrat avec IBA pour l'installation de systèmes *Proteus®ONE* dans trois cliniques privées. Ces projets au Royaume-Uni sont le résultat de l'accord signé par IBA et Philips en septembre 2014.

## Technologie de protonthérapie

IBA a achevé l'installation du système compact de protonthérapie *Proteus®ONE* au Willis-Knighton Cancer Center de Shreveport, en Louisiane, États-Unis, en un temps record de 11 mois, soit l'installation la plus rapide d'un centre de PT au monde. Après neuf mois d'exploitation, la durée moyenne de traitement avec le système s'élève à 15 minutes par patient pour la plupart des types de cancer, même avec plusieurs champs, ce qui se traduit par un volume quotidien de 20 patients par journée de huit heures. IBA s'attend à ce que les volumes augmentent encore grâce à des temps de traitement encore plus courts et à des nouvelles indications grâce à la technique sophistiquée de guidage par l'image avec le Cone Beam CT (CBCT), qui permet d'administrer un traitement de précision de manière encore plus rapide.

Par ailleurs, IBA a encore progressé au niveau de la technologie de radiothérapie en installant le premier système compact de protonthérapie au monde pour des traitements cliniques avec le Pencil Beam Scanning. Le PBS permet de traiter les types les plus courants de cancer tels que le cancer du cerveau et de la prostate et il s'étend à présent à d'autres indications comme le cancer du sein, de la tête et de la nuque, de l'œsophage et des poumons, les tumeurs malignes pédiatriques et diverses indications au niveau du bassin.

En mai, IBA aussi annoncé la commercialisation d'une fonctionnalité unique qui permet de réduire la consommation électrique de son cyclotron isochrone 230 MeV (*Cyclone®230*) de plus de 30 %. Résultant du programme de développement durable d'IBA, cette fonctionnalité unique aide à réduire le coût global de la protonthérapie, la rendant encore plus accessible aux patients du monde entier.

## Partenariats pour construire l'avenir de la protonthérapie

IBA a établi des partenariats stratégiques avec des entreprises internationales de premier plan, **Philips** et **Toshiba Corporation**, afin de renforcer encore sa position sur le marché mondial de la protonthérapie. Ces partenariats se concrétisent déjà, comme en témoignent la vente du centre de protonthérapie Apollo en Inde (en 2013) et la vente des trois systèmes compacts à Proton Partners International au Royaume-Uni, ainsi que la signature d'une alliance exclusive pour améliorer l'accès à la protonthérapie en Inde.

En plus des ventes et du marketing, IBA s'attend à ce que son partenariat avec **Philips** permette, entre autres, de développer la technologie CBCT embarquée sur le portique rotatif avec une qualité d'image la plus élevée possible et une version du système de planification des traitements (TPS)

dernière génération de Philips entièrement compatible avec les systèmes de protonthérapie d'IBA. Cet accord représente une étape importante vers la thérapie adaptative du cancer et vers une approche thérapeutique personnalisée.

IBA et **Toshiba Corporation** collaborent à l'extension de l'accès à la thérapie de pointe par particules dans le monde entier. Toshiba Medical Systems Corporation deviendra le distributeur au Japon de *Proteus<sup>®</sup>ONE*, la solution compacte de protonthérapie à salle unique d'IBA, et IBA deviendra l'agent pour la solution de thérapie par ions carbone de Toshiba en dehors du Japon.

## Autres Accélérateurs

Au cours des six premiers mois de l'année, IBA a décroché six contrats importants pour sa division Autres Accélérateurs en Asie, en Europe, en Amérique du Nord, en Russie et au Moyen-Orient. Certains de ces contrats sont des solutions *IntegraLab<sup>®</sup>* qui combinent équipements et services pour l'installation de centres de production de radiopharmaceutiques.

## Dosimétrie

	S1 2015 (EUR 000)	S1 2014 (EUR 000)	Variation (EUR 000)	Variation %
<b>Ventes nettes</b>	<b>26 786</b>	<b>22 452</b>	<b>4 334</b>	<b>19,3%</b>
<b>REBITDA</b>	<b>5 500</b>	<b>3 078</b>	<b>2 422</b>	<b>78,7%</b>
% des ventes	20,5%	13,7%		
<b>REBIT</b>	<b>4 836</b>	<b>2 607</b>	<b>2 229</b>	<b>85,5%</b>
% des ventes	18,1%	11,6%		

Le segment Dosimétrie a connu un net regain d'activité avec des ventes qui totalisent EUR 26,8 millions, soit une hausse de 19,3 % par rapport au premier semestre 2014. Sur une base comparable, on a observé une amélioration du taux de conversion des contrats qui est passé de 90 % à 103 %. Cette amélioration est le résultat d'une progression de 4,6 % du carnet de commandes pour le premier semestre, qui atteint EUR 26 millions dans les Amériques et sur les marchés émergents. La division enregistre un carnet de commandes record d'EUR 17,8 millions, par rapport à EUR 16,8 millions en 2014, ce qui conforte IBA dans la perspective d'excellents résultats au cours du deuxième semestre de l'année.

Après la clôture de la période, en juillet, IBA Dosimétrie a annoncé qu'un premier patient avait bénéficié avec succès d'un contrôle qualité réussi au moyen de *myQA<sup>®</sup>*, une plateforme de Contrôle Qualité globale, au LewisGale Regional Center de Pulaski, Virginie aux États-Unis. C'est la première vérification de plan de traitement basée sur une plateforme de ce type qui offre des avantages évidents tels que l'intégration du logiciel dans une base de données. Contrairement à une installation locale, cela signifie que l'on peut accéder aux données, n'importe où et n'importe quand, en connectant le personnel et les sites de traitement.

## Événements marquants après la clôture de la période

En août, après la clôture de la période, Illinois Health and Science (IHS), une organisation de soins de santé sans but lucratif, a signé un accord définitif avec IBA Molecular (IBAM), une joint-venture





détenue conjointement par IBA et SK Capital Partners, en vue de l'acquisition d'IBA Molecular North America, Inc. (IBAM NA), la filiale américaine d'IBA Molecular. L'acquisition porte sur tous les sites cyclotron d'IBAM NA et ses installations de recherche et développement.

Une partie des revenus de cette acquisition sera utilisée pour rembourser la dette d'IBAM et la partie restante sera distribuée aux actionnaires d'IBAM (IBA S.A. détient 40 % d'IBAM). La transaction ne devrait pas avoir d'impact significatif sur le compte de résultats 2015 d'IBA mais améliorera sa position de trésorerie nette d'environ EUR 10 millions au troisième trimestre 2015.

Le 26 août 2015, IBA a été informée qu'elle a été choisie par l'Hôpital Universitaire de Leuven (UZ Leuven), en partenariat avec l'Université Catholique de Louvain (UCL) et d'autres universités belges, comme fournisseur pour installer un centre de protonthérapie à Louvain, en Belgique. IBA a été désignée comme meilleur fournisseur à la suite d'un appel d'offres public européen lancé par l'UZ Leuven. IBA et l'UZ Leuven devraient signer un contrat ferme dans les prochaines semaines, après que la période moratoire de 15 jours calendrier avant l'attribution finale soit échu.

## Revue des états financiers

IBA a enregistré une hausse de ses revenus de 23,3% à EUR 121,0 millions au cours du premier semestre 2015 (S1 2014 : EUR 98,2 millions). Cette croissance a été enregistrée tant dans la fourniture d'équipements que de services.

Le résultat d'exploitation récurrent avant impôts et charges financières (REBIT) a continué à s'améliorer par rapport au premier semestre 2014, malgré des dépenses élevées en R&D au cours du premier semestre 2015, par rapport à la même période en 2014, et grâce à la nette amélioration de la rentabilité du segment Dosimétrie.

La marge brute a progressé de 43,8 % au premier semestre 2014 à 44,1 % au premier semestre 2015.

Au niveau des charges d'exploitation, les dépenses liées aux ventes et au marketing ont augmenté de 26,3 % au premier semestre 2015 par rapport à la même période en 2014, ce qui reflète les efforts réalisés pour décrocher un volume record de commandes en Protonthérapie. Les frais généraux et administratifs ont connu une hausse modeste de 6,8 % comparée à l'augmentation à deux chiffres du chiffre d'affaires pour la période. Les frais de recherche et développement ont augmenté de 41 % par rapport à la même période l'année passée, qui avaient bénéficié d'un niveau élevé de subventions et dont IBA ne s'attend pas pouvoir réitérer chaque semestre. Il convient aussi de souligner qu'aucune dépense en R&D n'a été capitalisée au cours des dernières années et que toutes les dépenses ont été prises directement en charge, créant une certaine volatilité dans le compte de résultats mais évitant aussi tout risque bilantaire.

Par conséquent, le REBIT de la Société a augmenté de 30,8 % au premier semestre 2015; passant d'EUR 9,6 millions à EUR 12,6 millions. La marge REBIT a progressé de 9,8% au premier semestre 2014 à 10,4% pour la même période cette année.

Les autres produits d'exploitation nets qui s'élèvent à EUR 0,3 million comprennent l'impact des options sur actions, les bonus spéciaux uniques octroyés aux employés d'IBA hors direction, d'autres amortissements exceptionnels et engagements dans des projets de Protonthérapie et Autres Accélérateurs ainsi que d'autres actifs de même que la reprise d'une provision de démantèlement suite à une cession d'actifs et d'autres produits divers.

# Communiqué de presse |

Information réglementée



Le renforcement de l'USD a permis de réaliser des gains de change pendant le premier semestre de l'année, ce qui a plus que compensé les charges d'intérêt sur la dette brute en baisse de la Société. Les produits financiers nets s'élèvent à EUR 2,6 millions pour le premier semestre 2015 par rapport à une charge d'EUR 0,9 million l'année passée.

La part de (bénéfice)/perte des entreprises mises en équivalence représente un bénéfice d'EUR 1,1 million pour le premier semestre 2015, par rapport à une perte d'EUR 4,7 millions l'année passée qui n'était pas récurrente.

L'augmentation du REBIT, les gains de change, la mise en équivalence de la joint-venture dans IBA Molecular et les autres produits d'exploitation ont conduit à une augmentation du bénéfice avant impôts s'élevant à EUR 16,5 millions, par rapport à EUR 3,8 millions au cours de la même période l'année dernière.

Les charges fiscales ont été partiellement neutralisées par l'évolution des actifs d'impôt différés et par conséquent, le bénéfice net des activités poursuivies s'élève à EUR 14,5 millions, par rapport à EUR 3,8 millions l'année passée. En tenant compte du gain de EUR 3,7 millions (n'ayant aucun impact sur cette année) réalisé l'année passée sur la cession des actifs de PharmaLogic, le bénéfice net pour la période est d'EUR 14,4 millions, par rapport à EUR 7,4 millions au premier semestre 2014.

Les flux de trésorerie opérationnels ont augmenté d'EUR 15,2 millions à la fin juin 2014 à EUR 17,6 millions à la fin juin 2015, en raison d'une rentabilité accrue et d'une variation positive du fond de roulement. Les flux de trésorerie des activités d'investissement qui étaient positifs de EUR 3,9 millions l'année dernière suite aux dividendes perçus provenant de la vente des actifs de Pharmalogic au Canada sont négatifs d'EUR 1,5 million pour le premier semestre 2015, ce qui témoigne d'une politique limitée et bien contrôlée des dépenses en équipements et autres investissements.

Les flux de trésorerie des activités de financement sont négatifs d'EUR 3,3 millions, ce qui représente la compensation entre une augmentation du capital d'EUR 4,9 millions (suite à l'exercice des plans d'options sur actions), EUR 5,0 millions de paiement de dividendes et EUR 3,2 millions de remboursements contractuels sur la dette avec la Banque européenne d'investissement ainsi que d'autres flux financiers divers.

IBA a une position de trésorerie nette positive à la fin du premier semestre 2015 d'EUR 20,7 millions, soit pratiquement le double d'EUR 10,8 millions à la fin du premier semestre 2014.

## Prévisions

IBA maintient ses prévisions annoncées au moment de la publication des résultats annuels 2014 de la Société en mars 2015. De 2015 à 2018, IBA s'attend à réaliser une croissance moyenne de ses revenus supérieure à 10 % par an. Étant donné les excellents résultats du premier semestre 2015, IBA prévoit à présent une hausse du chiffre d'affaires de 15-20 % pour l'ensemble de l'année 2015.

La Société confirme s'attendre à ce que son bénéfice d'exploitation se stabilise à 10 % en 2015 pour ensuite augmenter de 1 % par an jusqu'en 2018. La dette nette devrait rester limitée au cours des années à venir.

IBA a payé en 2015 un ratio de distribution de dividende correspondant à 20 % des résultats 2014. Comme les conditions du marché sont restées favorables, ce ratio est confirmé à 30 %.





## 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 consolidés condensés intermédiaires arrêtés au 30 juin 2015, dont le total du bilan s'élève à € (milliers) 328.371 et dont le compte de résultats se solde par un résultat net (part du groupe) de € (milliers) 14.450. Nous confirmons que ces données comptables ne présentent pas de disparités significatives par rapport aux états financiers consolidés condensés intermédiaires.

Nous avons émis un rapport de revue limitée déclarant que, sur la base de notre revue limitée, nous n'avons pas relevé de faits qui nous laissent à penser que les états financiers consolidés condensés intermédiaires n'ont pas été établis, dans tous ses aspects significatifs, conformément à IAS 34, tel qu'adopté par l'Union Européenne.

Diegem, le 26 août 2015

Ernst & Young Reviseurs d'Entreprises SCCRL  
Commissaire  
représentée par

Vincent Etienne  
Associé



## Déclarations 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.

## Chiffres-clé sélectionnés

	30/06/2015	30/06/2014	Variance	
	(EUR '000)	(EUR '000)	(EUR '000)	%
Ventes et prestations de services	120 997	98 159	22 838	23,3%
Coût des ventes et prestations	67 655	55 118	12 537	22,7%
<b>Marge brute</b>	<b>53 342</b>	<b>43 041</b>	<b>10 301</b>	<b>23,9%</b>
	44,1%	43,8%		
Frais de ventes et marketing	11 842	9 374	2 468	26,3%
Frais généraux et administratifs	15 600	14 600	1 000	6,8%
Frais de recherche et développement	13 286	9 422	3 864	41,0%
<b>Charges récurrentes</b>	<b>40 728</b>	<b>33 396</b>	<b>7 332</b>	<b>22,0%</b>
<b>Résultat récurrent</b>	<b>12 614</b>	<b>9 645</b>	<b>2 969</b>	<b>30,8%</b>
	10,4%	9,8%		
Autres charges/(produits) d'exploitation	-280	245	-525	-214,3%
Charges/(produits) financier	-2 564	872	-3 436	-393,9%
Quote-part dans le (bénéfice)/perte des entités mises en équivalence	-1 072	4 689	-5 761	-122,9%
<b>Résultat avant impôts</b>	<b>16 530</b>	<b>3 839</b>	<b>12 691</b>	<b>330,6%</b>
Charges/(produits) d'impôts	2 039	81	1 958	2421,1%
<b>Résultat de la période des activités poursuivies</b>	<b>14 491</b>	<b>3 758</b>	<b>10 733</b>	<b>285,6%</b>
Bénéfice/(perte)de la période des activités abandonnées	-41	3 683	-3 725	-101,1%
<b>Résultat de la période</b>	<b>14 450</b>	<b>7 441</b>	<b>7 009</b>	<b>94,2%</b>
REBITDA	14 605	12 251	2 354	19,2%

	30/06/15	31/12/14	
	(EUR '000)	(EUR '000)	(EUR '000)
<b>ACTIF</b>			
Goodwill	3 821	3 821	0
Autres immobilisations incorporelles	8 540	9 178	-638
Immobilisations corporelles	8 873	8 663	210
Sociétés mises en équivalence et autres investissements	37 702	37 479	223
Actifs d'impôts différés	22 726	23 018	-292
Actifs financiers à long terme	592	1	591
Autres actifs à long terme	13 406	20 539	-7 133
<b>Actifs non courants</b>	<b>95 660</b>	<b>102 699</b>	<b>-7 039</b>
Stocks et commandes en cours d'exécution	91 610	91 731	-121
Créances commerciales	67 821	54 799	13 022
Autres créances	23 048	20 270	2 778
Actifs financiers à court terme	302	381	-79
Actifs destinés à être cédés	0	0	0
Trésorerie et équivalents de trésorerie	49 930	37 176	12 754
<b>Actifs courants</b>	<b>232 711</b>	<b>204 357</b>	<b>28 354</b>
<b>Total de l'actif</b>	<b>328 371</b>	<b>307 056</b>	<b>21 315</b>
<b>PASSIF</b>			
<b>FONDS PROPRES</b>	<b>121 591</b>	<b>107 526</b>	<b>14 065</b>
Dettes à long terme	24 077	26 679	-2 602
Passifs financiers à long terme	1 577	882	696
Passifs d'impôts différés	697	854	-157
Provisions à long terme	3 495	9 607	-6 112
Autres dettes à long terme	2 974	3 066	-92
<b>Passifs non courants</b>	<b>32 820</b>	<b>41 088</b>	<b>-8 268</b>
Provisions à court terme	6 292	7 160	-868
Dettes à court terme	5 202	5 196	6
Passifs financiers à court terme	3 728	1 759	1 969
Dettes commerciales	28 797	36 145	-7 348
Dettes fiscales	134	186	-52
Autres dettes	129 807	107 996	21 811
<b>Passifs courants</b>	<b>173 960</b>	<b>158 442</b>	<b>15 518</b>
<b>Total dettes</b>	<b>206 780</b>	<b>199 530</b>	<b>7 250</b>
<b>Total du passif</b>	<b>328 371</b>	<b>307 056</b>	<b>21 315</b>

	30/06/15 (EUR '000)	30/06/14 (EUR '000)
<b>TRESORERIE D'EXPLOITATION</b>		
<b>Bénéfice/(perte) net de la période (part des propriétaires de la société mère)</b>	<b>14 450</b>	<b>7 441</b>
Ajustements pour:		
Amortissements et réductions de valeur sur immobilisations corporelles	924	1 024
Amortissements et réductions de valeur sur immobilisations incorporelles	1 012	925
Réductions de valeur sur créances	53	513
Variations dans la juste valeur ((gains)/pertes) des actifs financiers	816	278
Variations des provisions	-4 988	-1 086
Impôts différés	346	-997
Quote-part dans le résultat des entités mises en équivalence	-1 102	4 620
Autres éléments non décaissés/(non encaissés)	1 079	-3 762
<b>Variation nette de la trésorerie avant variation du fonds de roulement</b>	<b>12 590</b>	<b>8 956</b>
Créances commerciales, autres créances et comptes de régularisation de l'actif	-9 821	5 151
Stocks et commandes en cours	20 933	-8 209
Dettes commerciales, autres dettes et comptes de régularisation du passif	-7 231	7 485
Autres actifs et passifs à court terme	963	781
<b>Variation du fonds de roulement</b>	<b>4 844</b>	<b>5 208</b>
Impôts sur le résultat payés/reçus nets	-388	0
Charges d'intérêts / Produits d'intérêts	558	1 079
<b>Variation nette de la trésorerie d'exploitation</b>	<b>17 604</b>	<b>15 243</b>
<b>TRESORERIE D'INVESTISSEMENT</b>		
Acquisitions d'immobilisations corporelles	-1 080	-1 213
Acquisitions d'immobilisations incorporelles	-472	-636
Cessions d'immobilisations	12	5
Acquisitions d'autres investissements et d'entités mises en équivalence	0	-21
Cession d'autres investissements	20	5 738
Autres flux d'investissement	-1	0
<b>Variation nette de la trésorerie d'investissement</b>	<b>-1 521</b>	<b>3 873</b>
<b>TRESORERIE DE FINANCEMENT</b>		
'Reverse convertible bond" de la S.R.I.W.	0	5 000
Remboursements d'emprunts	-2 596	-12 599
Intérêts payés/Intérêts reçus	-549	-1 080
Augmentation de capital (ou produits de l'émission d'actions ordinaires)	4 936	6 259
Acquisitions d'actions de trésorerie	230	0
Dividendes payés	-4 999	-11
Autres flux de financement	-308	-240
<b>Trésorerie nette de financement</b>	<b>-3 286</b>	<b>-2 671</b>
<b>Trésorerie et équivalents de trésorerie au début de l'année</b>	<b>37 176</b>	<b>29 090</b>
Variation nette de trésorerie	12 797	16 445
Ecarts de conversion sur trésorerie et équivalents de trésorerie	-43	-35
<b>Trésorerie et équivalents de trésorerie à la fin de l'année</b>	<b>49 930</b>	<b>45 500</b>