



## IBA annonce ses résultats annuels pour 2019

DES PRISES DE COMMANDES IMPORTANTES ET UN CARNET DE COMMANDES RECORD DANS TOUTES LES DIVISIONS

UN BILAN CONSIDÉRABLEMENT RENFORCÉ

Louvain-La-Neuve, Belgique, le 26 mars 2020 - IBA ([Ion Beam Applications SA](#), EURONEXT), le premier fournisseur mondial de solutions de protonthérapie pour le traitement du cancer, annonce aujourd'hui ses résultats annuels consolidés pour l'exercice 2019.

	2019** (EUR 000)	2018* (EUR 000)	Variation (EUR 000)	Variation %
Protonthérapie et Autres Accélérateurs	228 706	206 958	+21 748	+10,5%
Dosimétrie	53 846	50 449	+ 3 397	6,7%
<b>Ventes nettes totales</b>	<b>282 552</b>	<b>257 407</b>	<b>+25 145</b>	<b>9,8%</b>
<b>REBITDA</b>	<b>12 459</b>	<b>13 211</b>	<b>-752</b>	<b>-5,7%</b>
% des ventes	4,4%	5,1%		
<b>REBIT</b>	<b>87</b>	<b>5 662</b>	<b>-5 575</b>	<b>-98,5%</b>
% des ventes	0%	2,2%		
<b>Résultat avant impôts</b>	<b>10 766</b>	<b>-894</b>	<b>11 660</b>	<b>N/A</b>
% des ventes	3,8%	-0,3%		
<b>RÉSULTAT NET</b>	<b>7 610</b>	<b>-4 401</b>	<b>12 011</b>	<b>N/A</b>
% des ventes	2,7%	-1,7%		

\* Les chiffres de Dosimétrie (comprenant RadioMed) réintégrés suite à la décision en 2019 de conserver cette activité

\*\* Chiffres RadioMed intégrés pour 11 mois suite à la cession de cette activité en décembre 2019

IFRS 16 « Les contrats de location » a pris effet le 1<sup>er</sup> janvier 2019. L'effet de cette norme comptable au 31 décembre 2019 est une amélioration du REBIT d'EUR 0,3 million et du REBITDA d'EUR 4,9 millions. L'impact sur le résultat net est insignifiant

**Olivier Legrain, Chief Executive Officer d'IBA :** « Notre expertise pointue de leader mondial en accélération de particules est au cœur des activités d'IBA. Ce savoir-faire inégalé combiné à plus de 30 ans d'application opérationnelle ont permis à IBA de constituer quatre divisions solides : Protonthérapie, Dosimétrie, Radiopharma et Solutions Industrielles. »

« Au cours de l'année 2019, toutes ces divisions ont enregistré d'importantes prises de commandes qui, combinées à une conversion notable du carnet de commandes au cours du deuxième semestre, ont aidé IBA à réaliser une augmentation encourageante des revenus du Groupe. Les neuf salles vendues en Protonthérapie dans toutes les grandes zones géographiques et un nombre record de 25 nouvelles commandes dans la division Autres Accélérateurs ont contribué à une hausse de 10 % des revenus par rapport à l'année dernière. Nos activités de Services ont également connu une autre excellente année avec une croissance à deux chiffres, cette source de revenus continuant à évoluer et à contribuer positivement aux résultats du Groupe. »



« L'impact de la pression sur les prix pour les nouveaux contrats de protonthérapie a continué à se faire ressentir, nos concurrents essayant de gagner des parts de marché. Nous avons toutefois continué à prendre des mesures pour atténuer cet impact sur nos marges en poursuivant nos efforts de réduction des coûts et en appliquant des mesures systémiques en matière d'efficacité et de contrôle des coûts afin d'atteindre une rentabilité durable. Nous faisons également tout notre possible pour veiller sur nos équipes dans le monde, nos clients et leurs patients du fait que nous sommes toujours confrontés aux effets du COVID-19 sur la vie familiale et les activités commerciales. »

« Nous avons entamé l'année 2020 avec un bilan renforcé et une concentration accrue sur trois moteurs principaux : le savoir-faire, la mise en œuvre et l'innovation. Nos connaissances en accélérateurs de particules sont inégalées, avec près de 100 000 patients traités avec nos solutions de protonthérapie et plus de 550 accélérateurs en opération dans le monde, dans tous nos secteurs d'activités. La conversion de notre carnet de commandes record en équipements et services se poursuit et, combinée à notre bonne position de trésorerie, nous permettra de continuer à investir dans les technologies de prochaine génération, telles que l'irradiation FLASH, afin de maintenir une offre très attrayante sur tous nos marchés principaux. »

### Résumé financier \*

- Les revenus totaux s'élèvent à EUR 282,6 millions pour 2019, soit une augmentation de 10 % (2018 : EUR 257,4 millions). L'augmentation s'explique par d'excellentes prises de commandes en Protonthérapie et Autres Accélérateurs, la livraison de neuf salles de protonthérapie et un nombre record de 25 commandes d'Autres Accélérateurs auprès de nos clients, le maintien de revenus élevés dans les Services et de très bons résultats pour la division Dosimétrie
- Carnet de commandes en équipements et services d'EUR 1,1 milliard, dont un carnet de commandes d'équipements pour la Protonthérapie et les Autres Accélérateurs d'EUR 379 millions à la fin de l'exercice 2019 ainsi qu'un carnet de commandes de services en Protonthérapie d'EUR 744 millions
- Le REBIT annuel s'élève à EUR 0,1 million contre EUR 5,7 millions pour l'année précédente, ce qui reflète la faiblesse de la marge brute en raison de la pression sur les prix pour les nouveaux contrats ainsi qu'à une hausse des investissements en R&D
- Bénéfice net du Groupe d'EUR 7,6 millions, ce qui représente une hausse significative par rapport à l'exercice précédent (2018 : EUR – 4,4 millions), grâce à la plus-value réalisée sur la cession de RadioMed
- Endettement net d'EUR 3 millions à la fin 2019\*\* avec une forte amélioration par rapport à EUR 47,1 millions à la fin décembre 2018\*\* grâce à une gestion prudente du fonds de roulement
- Finalisation du refinancement des lignes de crédit de la Société, permettant une flexibilité et des investissements futurs dans des technologies innovantes. EUR 37 millions de lignes de crédit non utilisées sont encore disponibles à ce jour
- À la date de la publication de ce communiqué, la Société a une situation de trésorerie brute de plus d'EUR 85 millions et présente une position de trésorerie nette positive (chiffres non-audités).



- Conformément à la politique de dividende d'IBA, le Conseil d'administration recommandera lors de l'Assemblée Générale annuelle la distribution d'un dividende total de EUR 0,076 par action (approximativement EUR 2,3 millions), ce qui représente une distribution de 30% du bénéfice net

\* Les chiffres pour 2018 ont été retraités pour réintégrer le segment Dosimétrie suite à la décision en 2019 de conserver cette activité

\*\* Sur une base comparable excluant l'impact de la nouvelle norme IFRS 16 d'EUR 18,1 millions

## Résumé des activités

- Prises de commandes importantes dans toutes les divisions, dont neuf salles de protonthérapie dans toutes les grandes zones géographiques, avec les premiers systèmes vendus en Géorgie et en Indonésie
- Actuellement, 21 centres PT sont en cours de construction ou d'installation, dont 14 Proteus<sup>®</sup>ONE<sup>1</sup> et sept Proteus<sup>®</sup>PLUS<sup>1</sup>
- Année record pour la division Autres Accélérateurs avec 25 accélérateurs vendus en Asie, en Europe et aux États-Unis, ce qui reflète la forte demande en radiopharmaceutiques, principalement sur les marchés émergents et le marché croissant des solutions de stérilisation à base d'accélérateurs
- L'activité Services continue sa forte progression avec une croissance à deux chiffres dans les lignes Protonthérapie et Autres Accélérateurs ; les services ont représenté près de la moitié des revenus du segment Protonthérapie et Autres Accélérateurs en 2019
- Concentration accrue sur les activités principales des accélérateurs de particules et de la dosimétrie avec la vente de RadioMed, l'activité des marqueurs fiduciaux d'alignement VISICOIL<sup>™</sup>, à IZI Medical Products LLC en décembre et la prise de décision de conserver la division Dosimétrie dans le Groupe
- Les mesures de contrôle des coûts à l'échelle de la Société restent en vigueur, tout en permettant des investissements stratégiques en R&D afin d'atteindre une rentabilité durable
- Une progression continue avec des technologies hautement innovantes telles que la gestion des mouvements des tumeurs, l'ARC thérapie et l'irradiation FLASH, avec les premières irradiations FLASH utilisant des protons réalisées en mode recherche au Centre Médical Universitaire de Groningen (UMCG), Pays-Bas, et au Rutherford Cancer Centre à Reading, Royaume-Uni, ce qui témoigne du rôle de leader d'IBA dans cette nouvelle méthode non invasive de radiation à très forte dose
- Collaborations multiples avec plusieurs centres de protonthérapie de premier plan dans le cadre de leurs recherches de pointe visant à mieux comprendre les mécanismes de l'irradiation FLASH, notamment avec l'Institut Curie à Paris et l'Université de Pennsylvanie pour tester la faisabilité, la sécurité et l'efficacité de l'administration d'une dose complète de radiothérapie en une fraction de seconde
- En septembre, Normandy Hadrontherapy, une société dans laquelle IBA possède des intérêts minoritaires, a lancé le codéveloppement d'un système de traitement par ions carbone en Normandie, France. L'hadronthérapie qui utilise des ions carbonés fonctionne de la même manière que la protonthérapie, mais présente l'avantage d'être particulièrement efficace pour le traitement de tumeurs résistantes aux radiations.

# Communiqué de presse

Information privilégiée/réglementée



\*\*\*FIN\*\*\*

Une conférence internet pour présenter les résultats annuels de la Société se déroulera **aujourd'hui, jeudi 26 mars 2020, à 15h00, heure de Bruxelles / 14h00, heure de Londres / 10h00, heure de New York / 7h00, heure de San Francisco, en langue anglaise**. La conférence web sera accessible via le lien :

<http://arkadinemea-events.adobeconnect.com/iba260320/event/registration.html>

Si vous désirez participer à la session de questions réponses, veuillez composer le numéro ci-dessous suivi du Code PIN 72868170# :

Belgique : +32 2 403 58 16  
Grande Bretagne : +44 20 71 94 37 59  
Pays-Bas : +31 207 09 51 19  
Luxembourg : +352 2 730 01 63  
Etats-Unis : +1 64 67 22 49 16  
France : +33 1 72 72 74 03

La présentation sera également disponible dans la section « [Investor Relations](#) » du site internet de la société sur la page <https://iba-worldwide.com/content/full-year-2019-results-conference-call> peu avant le début de la conférence.

Afin d'assurer une connexion optimale, il est recommandé aux participants de s'enregistrer au minimum 10 minutes avant le début officiel de la conférence.

## Calendrier financier

Déclaration intermédiaire du premier trimestre 2020	13 mai 2020
Assemblée générale annuelle	10 juin 2020
Publication des résultats de mi-année 2020	26 août 2020
Déclaration intermédiaire du troisième trimestre 2020	19 novembre 2020

## 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, considérée comme étant 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 1500 personnes dans le monde et installe ses systèmes partout dans le monde.

4

Communiqué de presse | 26 mars 2020

IBA | Ion Beam Applications SA

Chemin du Cyclotron, 3 | 1348 Louvain-la-Neuve | Belgique | RPM Brabant wallon | TVA : 0428.750.985  
T +32 10 47 58 11 | F +32 10 47 58 10 | [info@iba-group.com](mailto:info@iba-group.com) | [iba-worldwide.com](http://iba-worldwide.com)

PROTECT +  
ENHANCE +  
SAVE LIVES

# Communiqué de presse

Information privilégiée/réglémentée



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)

<sup>1</sup> *Proteus@ONE et Proteus@PLUS sont des marques déposées de Proteus 235*

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

## **IBA**

**Soumya Chandramouli**

Chief Financial Officer

+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

	Année 2019 (EUR 000)	Année 2018 (EUR 000)	Variation (EUR 000)	Variation %
<b>Ventes nettes</b>	<b>228 706</b>	<b>206 958</b>	<b>+21 748</b>	<b>+10,5%</b>
- Protonthérapie	158 273	160 395	-2 122	-1,3%
- Autres Accélérateurs	70 433	46 563	+23 870	+51,3%
<b>REBITDA</b>	<b>5 844</b>	<b>7 782</b>	<b>-1 938</b>	<b>-24,9%</b>
% des ventes	2,6%	3,8%		
<b>REBIT</b>	<b>-4 827</b>	<b>885</b>	<b>-5 712</b>	<b>-645,4%</b>
% des ventes	-2,1%	0,4 %		

IFRS 16 – « Les contrats de location » a pris effet au 1<sup>er</sup> janvier 2019. L'effet de cette norme comptable au 31 décembre 2019 est une amélioration du REBIT d'EUR 0,2 million et du REBITDA d'EUR 3,7 millions.

Le total des ventes nettes pour la Protonthérapie (PT) et les Autres Accélérateurs a augmenté de 10,5 % d'une année à l'autre pour atteindre EUR 228,7 millions. Ce résultat s'explique en grande partie par des ventes importantes dans les Autres Accélérateurs auprès de nouveaux prospects et par la conversion du carnet de commandes bien rempli en 2018. En Protonthérapie, l'activité Services a continué à enregistrer de bons résultats, ce qui a largement compensé la faiblesse des revenus en équipements qui ont dans certains cas été impactés par la pression sur les prix ainsi que par la variété des projets.

En 2019, les prises de commandes en PT ont été bonnes avec neuf salles vendues dans toutes les grandes zones géographiques, aux États-Unis, en Europe et en Asie, dont les premiers systèmes en Géorgie et en Indonésie. À fin 2019, il y avait 21 projets en cours de construction ou d'installation, dont 14 solutions Proteus<sup>®</sup>ONE et 7 Proteus<sup>®</sup>PLUS.

IBA a vendu 25 systèmes Autres Accélérateurs en 2019, affichant des années record pour les solutions RadioPharma et les Solutions Industrielles. RadioPharma en particulier, trois machines haute énergie ont été vendues : un Cyclone<sup>®</sup> 30 et, surtout, deux systèmes Cyclone<sup>®</sup> 70, tandis que plusieurs systèmes Cyclone<sup>®</sup>KIUBE ont été vendus sur des marchés tels que la Chine, la Russie et la Turquie, ce qui témoigne de la force de la technologie de pointe d'IBA dans la production de radioisotopes. L'activité Solutions Industrielles a elle aussi enregistré un nombre record de systèmes vendus, ce qui reflète l'évolution de la dynamique du marché dans le secteur de la stérilisation, avec une tendance émergente vers la stérilisation par accélérateurs. IBA suscite un intérêt marqué pour 1) sa nouvelle génération d'accélérateurs Rhodotron<sup>®</sup> pour la stérilisation et les applications médicales (production de radioisotopes et de théranostics) et 2) son cyclotron à haute énergie



## Communiqué de presse

Information privilégiée/réglementée



Cyclone<sup>®</sup> 70 qui permet la recherche de nouveaux isotopes rares et la production d'isotopes utilisés dans le diagnostic de maladies cardiovasculaires et autres maladies graves. Cela a fortement contribué à l'augmentation des ventes nettes de la division Autres Accélérateurs à EUR 70,4 millions, soit une hausse de 51 % par rapport à l'exercice précédent (2018 : EUR 46,6 millions).

La prise de commandes totales pour l'année 2019 s'élève à EUR 254 millions, soit le plus haut montant de commandes jamais réalisé sur une seule année et représentant plus du double par rapport à l'année précédente (2018 : EUR 117 millions).

Dans l'ensemble, l'activité de Services a aussi continué à afficher une forte croissance, franchissant la barre des EUR 700 millions en carnet de commandes, avec une croissance à deux chiffres tant pour les revenus de PT que pour ceux d'Autres Accélérateurs. Pour l'exercice 2019, l'activité de Services a représenté 47 % des revenus totaux du segment Protonthérapie et Autres Accélérateurs, contribuant progressivement à des revenus récurrents plus élevés avec de fortes marges. De plus, comme déjà mentionné dans le passé, la Société continue à travailler sur sa feuille de route pluriannuelle du développement des services, afin d'améliorer encore les marges.

La marge REBIT a été impactée négativement par une marge brute affaiblie par la pression exercée sur les prix des contrats, des concurrents essayant d'acquérir des parts de marché. Malgré cela, tous les contrats génèrent des bénéfices et IBA reste le seul fournisseur de PT rentable sur le marché. La Société travaille sur plusieurs initiatives visant à améliorer ses marges sur le long terme, dont des projets destinés à rationaliser les frais généraux et à partager davantage de ressources entre ses différentes activités.

La marge REBIT a également été affectée par une hausse de l'activité R&D vu que le Groupe investit dans la croissance future de l'entreprise, conformément à un objectif stratégique fondamental consistant à se concentrer sur l'innovation technologique, comme la gestion des mouvements des tumeurs, les thérapies ARC et FLASH. Les frais généraux et administratifs (G&A) et les frais de vente et de marketing (S&M) ont été globalement similaires à ceux de la même période l'année passée, en tenant compte d'une certaine inflation.

IBA reste engagée dans des initiatives de contrôle des coûts au niveau du Groupe, qui ont été mises en œuvre avec succès et qui seront poursuivies au cours de l'année à venir, tout en maintenant les investissements stratégiques en R&D afin de préserver le leadership technologique d'IBA.

### Feuille de route d'IBA

Dans chacune de nos activités, une concentration accrue est accordée à nos principaux moteurs : savoir-faire, mise en œuvre et innovation.



### Savoir-faire

Notre expertise inégalée dans l'accélération de particules est au centre de tout ce que nous réalisons. Cette connaissance de base rassemble 34 ans d'application opérationnelle. Avec 550 accélérateurs en opération pour la stérilisation de produits médicaux et la production de radiopharmaceutiques ainsi que le traitement de près de 100 000 patients par protonthérapie dans le monde, IBA s'est forgé une avance significative dans l'utilisation des technologies des accélérateurs de particules pour en faire des modèles économiques rentables.

Ceci sera un moteur important de notre succès futur du fait que nous continuerons de nous appuyer sur cette connaissance pour fournir les offres les plus attractives dans tous les secteurs d'activités d'IBA.

### Mise en œuvre

À la fin de l'année 2019, 21 centres de protonthérapie étaient en construction ou en cours d'installation, dont 14 solutions Proteus®ONE et sept solutions Proteus®PLUS. IBA réalise constamment les installations les plus rapides du marché, un élément qui ne cesse de s'améliorer, procurant une plus grande efficacité à cette activité. En 2018, IBA a livré cinq centres de protonthérapie à ses clients. En 2019, IBA a installé huit systèmes additionnels pour atteindre un total de 37 centres en opérations, faisant encore progresser la mission d'IBA de traiter davantage de patients avec ses solutions. De plus 14 machines ont également été livrées aux clients de Solutions RadioPharma et de Solutions Industrielles, ce qui accroît encore la présence d'IBA dans le monde et plusieurs douzaines d'upgrade ont également été réalisées.

L'attention continue d'IBA pour une mise en œuvre intégrée et plus rapide continuera d'être un moteur important pour le succès d'IBA dans les processus d'appel d'offres ainsi que pour la capacité d'IBA à améliorer ses marges.

### Innovation

Afin de continuer à mettre en œuvre et mener les marchés sur lesquels IBA opère, la Société doit innover en vue de maintenir son avance. IBA emploie actuellement 200 ingénieurs et experts en R&D qui travaillent à améliorer l'accessibilité, les preuves des bénéfices cliniques et la facilité d'utilisation pour nos clients. IBA peut aussi compter sur plus de 500 brevets dont près de la moitié protège la technologie d'IBA Protonthérapie.

La feuille de route technologique d'IBA Protonthérapie s'articule autour de trois axes : la gestion des mouvements des tumeurs, l'ARC thérapie et l'irradiation FLASH.

- Des outils de gestion des mouvements sont nécessaires pour offrir un traitement plus précis en gérant les difficultés engendrées par le mouvement de la tumeur. Il est estimé que 20% des patients qui reçoivent des traitements de radiothérapie auraient un avantage à être traité par





protonthérapie. Pour 25% de ces patients éligibles, des mouvements de la tumeur peuvent se produire au cours du traitement. C'est la raison pour laquelle IBA s'efforce de proposer une solution intégrée pour la gestion des mouvements qui couvre tous les besoins des patients.

- La Proton ARC thérapie a la possibilité d'améliorer encore la qualité du traitement et d'augmenter le nombre de patients traités par un centre de protonthérapie. Cette évolution technologique offrira aux patients de nombreux avantages, dont une meilleure conformité de la dose au niveau de la tumeur et une réduction de la dose totale reçue par le patient, tout en permettant un traitement simplifié et plus rapide.
- La thérapie FLASH a le potentiel de changer radicalement le paysage de la radiothérapie et des soins aux personnes atteintes du cancer, en la rendant encore plus efficace et plus accessible que la radiothérapie conventionnelle. En tant que leader du secteur, IBA collabore avec plusieurs grands centres de protonthérapie dans le cadre de leur recherche de pointe pour mieux comprendre les mécanismes de l'irradiation FLASH. Ce travail de développement précoce permet aujourd'hui à IBA de réaliser des irradiations FLASH sur ses plateformes actuelles de protonthérapie à une ou plusieurs salles, dans un environnement clinique en mode recherche. De plus, après avoir publié les premiers résultats qui démontrent les effets de la radiothérapie FLASH utilisant des protons au début de cette année 2020, l'Université de Pennsylvanie mène un essai clinique pour évaluer la radiothérapie FLASH utilisant des protons sur des chiens atteints d'un ostéosarcome.
- IBA Solutions Industrielles et IBA Solutions RadioPharma développent un nouvel accélérateur, le Rhodotron® TT300-HE, pour produire de manière plus sûre et plus propre des radioisotopes tels que le molybdène-99 (Mo-99) et son produit de désintégration technetium-99m (Tc-99m) qui sont largement utilisés pour le diagnostic médical. La production de ces isotopes à partir d'électrons à haute énergie avec le Rhodotron® permet d'éviter l'utilisation d'uranium afin de les fournir aux patients de manière optimisée.

## Dosimétrie

	Exercice 2019** (EUR 000)	Exercice 2018* (EUR 000)	Variation (EUR 000)	Variation %
<b>Ventes nettes Dosimétrie</b>	<b>53 846</b>	<b>50 449</b>	<b>+3 397</b>	<b>+6,7%</b>
<b>REBITDA</b>	<b>6 615</b>	<b>5 429</b>	<b>+1 186</b>	<b>+21,8%</b>
<i>% des ventes</i>	12,3%	10,8%		
<b>REBIT</b>	<b>4 914</b>	<b>4 777</b>	<b>+137</b>	<b>+2,9%</b>
<i>% des ventes</i>	9,1%	9,5%		

\* Les chiffres de Dosimétrie (comprenant RadioMed) réintégrés suite à la décision en 2019 de conserver cette activité

\*\* Chiffres RadioMed intégrés pour 11 mois suite à la cession de cette activité en décembre 2019

IFRS 16 « Les contrats de location » a pris effet le 1<sup>er</sup> janvier 2019. L'effet de cette norme comptable au 31 décembre 2019 est une amélioration du REBIT d'EUR 0,1 million et du REBITDA d'EUR 1,2 millions.



La division Dosimétrie continue d'enregistrer d'excellentes performances en termes de ventes en 2019, avec une prise de commandes en progression de 4 % à EUR 48,7 millions et des revenus en hausse de 6,7 % à EUR 53,8 millions grâce à de solides contrats relatifs à la radiothérapie conventionnelle. La marge REBIT a très légèrement diminué de 9,5 % à 9,1 % en raison des dépenses prudentes et des initiatives en cours visant à rationaliser l'activité, tout en continuant à investir dans des innovations hardware et software.

Le carnet de commandes en Dosimétrie a atteint EUR 17,7 millions par rapport à EUR 15 millions à la fin de l'année dernière. Il convient de noter que les chiffres de 2018 incluent 12 mois d'activité RadioMed tandis que les chiffres de 2019 n'incluent que 11 mois en raison de la vente de l'activité RadioMed en décembre 2019.

IBA Dosimétrie a enregistré des ventes record dans son activité traditionnelle de Water Phantom et a lancé plusieurs produits innovants en 2019 tels que myQA Daily TM et myQA iON TM, qui bénéficient d'une popularité croissante sur le marché mondial. Par ailleurs, un ambitieux programme de renouvellement du Patient QA pour l'offre en radiothérapie conventionnelle a été lancé et devrait encore consolider la position concurrentielle d'IBA Dosimétrie afin de poursuivre l'expansion de sa base de plus de 10000 clients dans le monde.

### Revue des états financiers

Comme indiqué précédemment, vu la décision prise en décembre 2019 de conserver l'activité Dosimétrie dans le Groupe, ce segment d'activité a été reconsolidé dans les chiffres du Groupe à compter de la fin de l'exercice 2019.

Les revenus du Groupe pour l'année se sont élevés à EUR 282,6 millions, soit une augmentation de 10 % par rapport à 2018 (2018 : EUR 257,4 millions), stimulés par d'excellents résultats pour la division Autres Accélérateurs qui compensent la faiblesse de la ligne d'équipements de Protonthérapie, auxquels s'ajoutent une forte croissance continue des Services et d'excellentes performances en Dosimétrie, qui a enregistré des revenus d'EUR 53,8 millions, soit une hausse de 6,7 % par rapport à l'année dernière.

Malgré la croissance des revenus, le résultat d'exploitation récurrent avant impôts et charges financières (REBIT) a diminué à EUR 0,1 million (2018 : 5,7 millions), principalement à cause de l'affaiblissement de la marge brute en grande partie dû à la pression sur les prix pour les nouveaux contrats. Au niveau des charges d'exploitation, il y a eu une augmentation en R&D qui s'explique par les investissements du Groupe dans la croissance future de l'entreprise, auxquels s'ajoutent plusieurs hausses liées à l'inflation. Les mesures de contrôle des coûts d'IBA se poursuivent tout en

## Communiqué de presse

Information privilégiée/réglementée



maintenant les investissements stratégiques en R&D afin de conserver la position de leader technologique d'IBA.

Les autres produits d'exploitation pour l'année se sont élevés à EUR 14,6 millions (2018 : 2,3 millions de charges) et se composent principalement de la plus-value réalisée sur la cession de RadioMed au quatrième trimestre 2019, d'une plus-value sur la vente de la propriété intellectuelle sur l'hadronthérapie et des frais de réorganisation engagés au début de 2019 dans le cadre des mesures d'efficience en cours.

Les résultats financiers comprennent des charges d'intérêts nettes sur le financement et des frais bancaires, tandis que la part de la perte des entités mises en équivalence inclut des coûts provenant des intérêts minoritaires qu'IBA a pris dans Normandy Hadrontherapy.

En conséquence des effets ci-dessus, IBA a enregistré un bénéfice net d'EUR 7,6 millions, comparé à une perte nette d'EUR 4,4 millions en 2018.

Le Conseil d'administration a l'intention de recommander lors de l'Assemblée Générale qu'un dividende brut d'EUR 0,076 par action soit payé en 2020 sur base des résultats 2019.

Les flux de trésorerie opérationnels en 2019 se sont élevés à EUR 48,6 millions, ce qui représente un renversement de tendance par rapport aux flux de trésorerie opérationnels négatifs d'EUR 18,5 millions en 2018. La forte augmentation par rapport à l'année dernière s'explique par une gestion rigoureuse des stocks, associée à un recouvrement important de factures auprès des clients.

Les flux de trésorerie des activités d'investissement ont généré un montant positif d'EUR 1,8 million par rapport à des sorties de trésorerie d'EUR 18,7 millions en 2018. L'amélioration par rapport à l'année précédente est en grande partie due à la vente de RadioMed, compensée par l'investissement d'intérêts minoritaires dans Normandy Hadrontherapy ainsi que par un retour des dépenses d'investissement à un niveau récurrent après l'achèvement des nouvelles installations de production en 2018.

Les flux de trésorerie des activités de financement ont généré un montant négatif d'EUR 42,8 millions, principalement à cause du remboursement d'emprunts à long terme.

Le bilan s'est considérablement renforcé avec un endettement net réduit à seulement EUR 3 millions\* par rapport à EUR 47,1 millions l'année précédente. IBA a clôturé l'exercice avec un solde de trésorerie brut d'EUR 46 millions, soit une amélioration significative par rapport à la période précédente (2018 : EUR 38,7 millions), qui s'est poursuivie en 2020 suite à la réception de plusieurs paiements importants de clients après la clôture comptable. La fin du refinancement des lignes de crédit de la Société offre une plus grande flexibilité et permet de poursuivre les investissements dans des technologies innovantes afin de stimuler la croissance future.

À la date de la publication de ce communiqué, la Société a une situation de trésorerie brute de plus d'EUR 85 millions et présente une position de trésorerie nette positive (chiffres non-audités). La Société a également des lignes de crédit non utilisées d'EUR 37 millions.



## **Perspectives**

IBA est active dans le monde entier et dans de nombreuses zones géographiques touchées par l'épidémie de coronavirus (COVID-19). Cette même répartition géographique permet au Groupe d'atténuer dans une certaine mesure les effets de la crise, vu que les pays se trouvent à différents stades de gestion de l'épidémie. IBA continue de suivre la situation de manière proactive afin de protéger ses employés, ses clients et leurs patients, tout en veillant à perturber le moins possible ses activités.

IBA a un bilan solide et une position de trésorerie excellente qui la mettent en bonne position pour faire face aux défis de la situation actuelle.

À ce jour, tous les centres de protonthérapie en opération d'IBA continuent à traiter les patients. IBA se consacre entièrement à veiller à ce que les patients continuent de recevoir leurs diagnostics et leur traitements vitaux. De plus, certains signes de reprise économique sont déjà perceptibles dans certains pays, comme la Chine et les discussions pour les appels d'offres en cours se poursuivent normalement tant sur ce marché qu'à l'international. Des retards dans la chaîne d'approvisionnement d'IBA et dans certaines installations en cours ont été enregistrés. Pour le moment ces retards sont gérables et nous suivons la situation de très près. Toutefois, étant donné l'évolution rapide de la crise actuelle qui a entraîné un renforcement des mesures de confinement et des interdictions de voyager dans certains pays dont la Belgique, la capacité du Groupe à fonctionner efficacement pourrait être entravée à un moment donné.

IBA continue de se concentrer à apporter de la valeur à ses parties prenantes, en restant le leader sur tous ses marchés tout en favorisant l'efficacité dans tous les domaines, mais reste prudente quant à l'évolution de ses marchés à moyen terme. A ce jour, étant donné les conditions actuelles liées au COVID-19, IBA ne peut fournir une guidance fiable sur ses performances prévues pour 2020. Néanmoins, la Société tiendra le marché informé de sa situation dès que possible.

*\* Sur une base comparable excluant l'impact de la nouvelle norme IFRS 16 d'EUR 18,1 millions*

## Communiqué de presse

Information privilégiée/réglémentée



### **Rapport du commissaire aux comptes sur les données comptables présentées dans le communiqué de presse annuel d'Ion Beam Applications SA**

Le commissaire aux comptes, EY Réviseurs d'Entreprises SRL, représenté par Vincent Etienne, a confirmé que les procédures d'audit sur les informations financières consolidées reprises dans ce communiqué sont terminées quant au fond et n'ont pas révélé de corrections significatives qui devraient être apportées à l'information reprise dans ce communiqué. Le commissaire aux comptes émettra une opinion sans réserve sur les États Financiers consolidés IFRS.

### **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) Soumya Chandramouli.



## Chiffres-clés

	31-12-19	31-12-18	Variation
	(EUR '000)	(EUR '000)	(EUR '000)
<b>ACTIF</b>			
Goodwill	3 821	0	3 821
Autres immobilisations incorporelles	6 355	8 717	-2 362
Immobilisations corporelles	19 572	34 542	-14 970
Droit d'utilisation d'actifs	30 400	0	30 400
Sociétés mises en équivalence et autres investissements	18 096	13 005	5 091
Actifs d'impôts différés	6 985	6 161	824
Actifs financiers à long terme	0	33	-33
Autres actifs à long terme	21 372	16 700	4 672
<b>Actifs non courants</b>	<b>106 601</b>	<b>79 158</b>	<b>27 443</b>
Stocks et commandes en cours d'exécution	120 369	131 073	-10 704
Créances commerciales	120 199	96 550	23 649
Autres créances	31 532	22 155	9 377
Actifs financiers à court terme	320	95	225
Actifs destinés à être cédés	0	26 696	-26 696
Trésorerie et équivalents de trésorerie	46 090	36 402	9 688
<b>Actifs courants</b>	<b>318 510</b>	<b>312 971</b>	<b>5 539</b>
<b>Total de l'actif</b>	<b>425 111</b>	<b>392 129</b>	<b>32 982</b>
	31-12-19	31-12-18	Variation
	(EUR '000)	(EUR '000)	(EUR '000)
<b>PASSIF</b>			
Capital souscrit	42 294	42 278	16
Primes d'émission	41 978	41 863	115
Actions propres	-8 502	-8 502	0
Réserves	16 375	15 675	700
Ecart de conversion	-3 503	-3 299	-204
Résultats reportés	22 700	15 076	7 624
<b>Capitaux propres et réserves</b>	<b>111 342</b>	<b>103 091</b>	<b>8 251</b>
<b>FONDS PROPRES</b>	<b>111 342</b>	<b>103 091</b>	<b>8 251</b>
Dettes à long terme	58 973	43 278	15 695
Passifs financiers à long terme	581	220	361
Passifs d'impôts différés	1 112	0	1 112
Provisions à long terme	6 775	4 930	1 845
Autres dettes à long terme	4 185	13 304	-9 119
<b>Passifs non courants</b>	<b>71 626</b>	<b>61 732</b>	<b>9 894</b>
Provisions à court terme	4 443	5 749	-1 306
Dettes à court terme	8 404	42 510	-34 106
Passifs financiers à court terme	1 432	571	861
Dettes commerciales	41 133	42 074	-941
Dettes fiscales	2 150	1 224	926
Autres dettes	184 581	124 171	60 410
Passifs directement liés aux actifs destinés à être cédés	0	11 007	-11 007
<b>Passifs courants</b>	<b>242 143</b>	<b>227 306</b>	<b>14 837</b>
	<b>313 769</b>	<b>289 038</b>	<b>24 731</b>
<b>Total du passif</b>	<b>425 111</b>	<b>392 129</b>	<b>32 982</b>





## Chiffres-clés choisis

	31-12-19	30-12-18	Variance	
	(EUR '000)	(EUR '000)	(EUR '000)	%
Ventes et prestations de services	282 552	257 407	25 145	9,8%
Coût des ventes et prestations	-189 415	-163 251	-26 164	-16,0%
<b>Marge brute</b>	<b>93 137</b>	<b>94 156</b>	<b>-1 019</b>	<b>-1,1%</b>
	33,0%	36,6%		
Frais de ventes et marketing	-24 504	-24 830	326	1,3%
Frais généraux et administratifs	-37 413	-35 709	-1 704	-4,8%
Frais de recherche et développement	-31 133	-27 955	-3 178	-11,4%
<b>Charges récurrentes</b>	<b>-93 050</b>	<b>-88 494</b>	<b>-4 556</b>	<b>-5,1%</b>
<b>Résultat récurrent</b>	<b>87</b>	<b>5 662</b>	<b>-5 575</b>	<b>-98,5%</b>
	0,0%	2,2%		
Autres charges/(produits) d'exploitation	14 559	-2 316	16 875	NA
Charges financières	-2 756	-4 240	1 484	35,0%
Quote-part dans le (bénéfice)/perte des entités mises en équivalence	-1 124	0	-1 124	
<b>Résultat avant impôts</b>	<b>10 766</b>	<b>-894</b>	<b>11 660</b>	<b>NA</b>
Charges/(produits) d'impôts	-3 156	-3 507	351	10,0%
<b>Résultat de la période des activités poursuivies</b>	<b>7 610</b>	<b>-4 401</b>	<b>12 011</b>	<b>NA</b>
Bénéfice/(perte)de la période des activités abandonnées	0	0	0	
<b>Résultat de la période avant retraitement technique des ajustements des écarts de conversion (*)</b>	<b>7 610</b>	<b>-4 401</b>	<b>12 011</b>	<b>NA</b>
	12 459	13 211	-752	-5,7%



	31-12-19 (EUR '000)	31-12-18 (EUR '000)
<b>Bénéfice/(perte) net de la période (part des propriétaires de la société mère)</b>	<b>7 610</b>	<b>-4 401</b>
Ajustements pour:		
Amortissements et réductions de valeur sur immobilisations corporelles	8 860	3 311
Amortissements et réductions de valeur sur immobilisations incorporelles	3 571	3 476
Réductions de valeur sur créances	-503	-502
Variations dans la juste valeur ((gains)/pertes) des actifs financiers	-1 056	769
Variations des provisions	7 052	2 633
Impôts différés	-18	-521
Quote-part dans le résultat des entités mises en équivalence	1 124	0
(Gain)/perte réalisé sur cession d'actifs destinés à être cédés	-13 505	0
Autres éléments non décaissés/(non encaissés)	-4 918	2 359
<b>Variation nette de la trésorerie avant variation du fonds de roulement</b>	<b>8 217</b>	<b>7 124</b>
Créances commerciales, autres créances et comptes de régularisation de l'actif	-21 746	-41 410
Stocks et commandes en cours	65 653	15 572
Dettes commerciales, autres dettes et comptes de régularisation du passif	2 867	2 358
Autres actifs et passifs à court terme	-6 838	-2 723
<b>Variation du fonds de roulement</b>	<b>39 936</b>	<b>-26 203</b>
Impôts sur le résultat payés/reçus nets	-1 939	-1 712
Charges d'intérêts / Produits d'intérêts	2 411	2 270
<b>Variation nette de la trésorerie d'exploitation</b>	<b>48 625</b>	<b>-18 521</b>
<b>TRESORERIE D'INVESTISSEMENT</b>		
Acquisitions d'immobilisations corporelles	-4 582	-18 024
Acquisitions d'immobilisations incorporelles	-541	-717
Cessions d'immobilisations	2 008	10
Acquisitions d'autres investissements et d'entités mises en équivalence	-6 105	0
Cession de filiales	12 487	0
Autres flux d'investissement	-1 516	12
<b>Variation nette de la trésorerie d'investissement</b>	<b>1 751</b>	<b>-18 719</b>
<b>TRESORERIE DE FINANCEMENT</b>		
Nouveaux emprunts	9 000	46 333
Remboursements d'emprunts	-50 120	-3 313
Intérêts payés/Intérêts reçus	-2 732	-2 279
Augmentation de capital (ou produits de l'émission d'actions ordinaires)	131	766
Autres flux de financement	1 348	8 126
<b>Trésorerie nette de financement</b>	<b>-42 373</b>	<b>49 633</b>
<b>Trésorerie et équivalents de trésorerie au début de l'année</b>	<b>38 696</b>	<b>27 273</b>
Variation nette de trésorerie	8 003	12 393
Ecarts de conversion sur trésorerie et équivalents de trésorerie	-609	-971
<b>Trésorerie et équivalents de trésorerie à la fin de l'année</b>	<b>46 090</b>	<b>38 696</b>