

Press Release

Inside/regulated information

Read the entire Half Year 2024 results press release [HERE](#)

IBA REPORTS HALF YEAR 2024 RESULTS

GROUP REVENUES UP 21.9%

ACCELERATED BACKLOG CONVERSION IN PROTON THERAPY
AND OTHER ACCELERATORS

STRONG GROSS MARGIN IMPROVEMENT AND BREAK EVEN
REBIT

Louvain-la-Neuve, Belgium, 29 August 2024 - IBA (Ion Beam Applications S.A), the world leader in particle accelerator technology, today announces its consolidated results for the first half of 2024.

Financial summary

- Group H1 revenues increased by 21.9% to EUR 206.5 million (H1 2023: EUR 169.4 million), driven by accelerated backlog conversion and increasing Services revenues across all businesses
 - Gross margin increased to 33.8%, up from 26.6% last year, driven in particular by an increase in the proportion of Other Accelerators
-

revenues, improvement of project cost estimates and better margin mix in Proton Therapy (PT)

- Group REBIT of EUR 0.04 million, a strong improvement on the same period last year, reflecting a combination of backlog conversion, improvement in gross margin and the uptick in Services revenues
- Group order intake of EUR 113.9 million; of which PT was EUR 34.9 million, Other Accelerators was EUR 47.5 million and Dosimetry was EUR 31.5 million
- Strong acceleration of backlog conversion, but with equipment and upgrade backlog still standing at EUR 715 million (FY 2023: EUR 720 million). Overall Group Equipment and Services backlog remains high at EUR 1.4 billion
- Both PT and Other Accelerators Services revenues grew 8.8%
- Total Group net loss of EUR 10.3 million (H1 2023: EUR 27.3 million loss)
- Healthy balance sheet, with EUR 60.2 million gross cash and EUR 21.7 million net cash position. Cash position reflects strong procurement and backlog conversion activity over the period. EUR 60 million undrawn short-term credit lines available at period end
- Mid-term guidance reiterated

Business summary

- 14 Other Accelerators systems sold in H1, a significant increase on the previous year (H1 2023: 8 systems)
- One Proteus®ONE¹¹ system sold in H1 to Connecticut Proton Therapy Center (H1 2023: Two Proteus®ONE systems and one Proteus®PLUS¹ system) and a partial Proteus®PLUS¹ equipment batch sold to CGN
- Post-period, memorandum of understanding (MoU) signed for two Proteus®ONE proton therapy solutions with the University of Pennsylvania Health System
- 35 PT projects under construction or installation at the end of the period with good progress on major Spanish and Chinese projects
- Strong Industrial Solutions performance, with excellent backlog conversion and growing Services revenue

- Dosimetry acquisition completed of California-based RadCal Corporation, specialists in medical imaging Quality Assurance
- IBA and SCK CEN's joint venture PanTera secured four commercial agreements for early supply of actinium-225 (^{225}Ac) in a highly active market
- B Corp certification renewed during the period, with a significantly improved score of 114 points (2021: 90 points), placing the Group among the top 10% of those certified globally

^[1]Proteus®ONE and Proteus®PLUS are the brand names of Proteus®235

Olivier Legrain, Chief Executive Officer of IBA, commented: *"In the first half of the year, we have made excellent progress with the acceleration of backlog conversion. Other Accelerators has had a particularly strong first half, with a high number of systems sold, strong backlog conversion and growing Services revenues. In the Proton Therapy division, alongside the accelerated delivery of projects, there was an uptick in margins as project costs stabilized after last year's high inflation.*

"While the Dosimetry business was affected during the period by scheduled timing impacts, with slower backlog conversion in the first half and some market effects, we are expecting this to accelerate in the second half of the year, boosted also by the acquisition of RadCal. We are also pleased with the strong progress made by our joint venture PanTera, which is seeking to address the global supply shortage of actinium-225.

"Following the encouraging first half, our strong pipeline across all business units underpins our confidence for the remainder of the year and we expect a second half weighting of financial performance. Looking further ahead, we continue to reshape our businesses and provide them with more accountability in order to capitalize on future growth opportunities while safeguarding our core values across IBA. We are committed to delivering strong results as we continue to innovate to serve our customers in all four businesses. Alongside this, we remain confident on delivering our mid-term guidance with strong progress

already being made towards meeting our targets.”

ENDS

Olivier Legrain, Chief Executive Officer, Henri de Romrée, Deputy Chief Executive Officer and Soumya Chandramouli, Chief Financial Officer, will host a conference call and webcast to present the Interim results, followed by a Q&A session.

The conference call will be held on **Thursday, 29 August 2024 at 3pm CEST / 2pm BST / 9am EDT / 6am PDT** as a Teams webinar and can be accessed via [this link](#).

If you would like to join by phone only, please dial (Phone conference ID 533 540 829#)

Belgium: +32 2 890 97 20

UK: +44 20 3321 5200

NL: +31 20 708 6901

LU: +352 27 87 00 02

US: +1 347-991-7591

FR: +33 1 70 99 53 51

The presentation will be available on [IBA's investor relations](#) website and on:

<https://go.iba-worldwide.com/e/928513/presentation-and-press-release/bjwjlC/896939656/h/YGOqYDh4ikkTs6Pb-wgU5GLY4-pCuWvajeTVBeZm4mo> shortly before the call.

To ensure a timely connection, it is recommended that users register at least 10 minutes prior to the scheduled webcast.

For participants who do not have the Teams application installed, please follow the process described in [this link](#) to access the conference.

Financial calendar

Business Update Q3 2024	21 November 2024
Full Year Results 2024	20 March 2025
Capital Markets Day	Q2 2025
Business Update First Quarter 2025	22 May 2025
Annual General Meeting	11 June 2025
Half Year Results 2025	28 August 2025

About IBA

IBA (Ion Beam Applications S.A.) is the world leader in particle accelerator technology. The company is the leading supplier of equipment and services in the field of proton therapy, considered to be the most advanced form of radiation therapy available today. IBA is also a leading player in the fields of industrial sterilization, radiopharmaceuticals and dosimetry. The company, based in Louvain-la-Neuve, Belgium, employs approximately 2,000 people worldwide. IBA is a certified B Corporation (B Corp) meeting the highest standards of verified social and environmental performance.

IBA is listed on the pan-European stock exchange EURONEXT (IBA: Reuters [IBAB.BR](#) and Bloomberg [IBAB.BB](#)). More information can be found at: www.iba-worldwide.com

For further information, please contact:

IBA

Soumya Chandramouli
Chief Financial Officer
+32 10 475 890
Investorrelations@iba-group.com

Olivier Lechien
Corporate Communication Director
+32 10 475 890
communication@iba-group.com

For media and investor enquiries:

ICR Consilium

Amber Fennell, Angela Gray, Lucy Featherstone

+44 (0) 20 3709 5700

IBA@icrhealthcare.com

Communiqué de presse

Information privilégiée/réglementée

[Cliquez ici pour lire l'intégralité du communiqué de presse des résultats du 1er semestre 2024](#)

IBA PUBLIE SES RESULTATS DU PREMIER SEMESTRE 2024

REVENUS DU GROUPE EN HAUSSE DE 21,9%

ACCELERATION DE LA CONVERSION DU CARNET DE COMMANDES EN PROTONTHERAPIE ET AUTRES ACCELERATEURS

FORTE AMELIORATION DE LA MARGE BRUTE ET REBIT A L'EQUILIBRE

Louvain-La-Neuve, Belgique, jeudi 29 août 2024 - IBA (Ion Beam Applications S.A.), le leader mondial de la technologie d'accélération de particules, annonce ce jour ses résultats consolidés pour le premier semestre 2024.

Résumé financier

- Chiffre d'affaires semestriel du Groupe en hausse de 21,9% à EUR 206,5 millions (S1 2023 : EUR 169,4 millions) soutenu par l'accélération de la conversion du carnet de commandes et l'augmentation des revenus des Services dans toutes les activités
- Marge brute du Groupe en croissance de 33,8%, en hausse par rapport à 26,6% l'année dernière, soutenue par une plus grande proportion des revenus d'Autres Accélérateurs et une meilleure répartition des marges en Protonthérapie (PT)
- REBIT du Groupe d'EUR 0,04 million, une forte amélioration par rapport à la même période de l'année dernière, réalisée par une combinaison de la conversion du carnet de commandes, de l'amélioration de la marge brute et de l'augmentation des revenus des Services
- Prise de commandes du Groupe d'EUR 113,9 millions, dont EUR 34,9 millions pour la Protonthérapie (PT), EUR 47,5 millions pour les Autres Accélérateurs et EUR 31,5 millions pour la Dosimétrie.
- La conversion du carnet de commandes a fortement accéléré, néanmoins le carnet de commandes d'équipements et d'upgrades totalise toujours EUR 715 millions (2023 : EUR 720 millions). Le carnet de commandes du Groupe pour les Équipements et les Services reste élevé, à EUR 1,4 milliard.
- Les revenus des Services en PT et Autres Accélérateurs ont augmenté de 8,8 %.
- Perte nette du Groupe d'EUR 10,3 millions (S1 2023 : perte d'EUR 27,3 millions).
- Bilan sain avec EUR 60,2 millions de trésorerie brute et EUR 21,7 millions de trésorerie nette. La position de trésorerie reflète une forte activité d'approvisionnement et de conversion du carnet de commandes au cours de la période. EUR 60 millions de lignes de crédit à court terme non utilisées sont disponibles à la fin de la période.
- Réitération des prévisions à moyen terme.

Résumé des activités

- 14 systèmes Autres Accélérateurs vendus au premier semestre, une augmentation significative par rapport à l'année précédente (1^{er} semestre 2023 : 8 systèmes)
- Un système Proteus®ONE^[1] vendu au cours de ce semestre au Connecticut Proton Therapy Center (S1 2023 : deux systèmes Proteus®ONE et un système Proteus®PLUS¹) et un lot partiel d'équipements Proteus®PLUS vendu à CGN.
- Après la clôture de la période, signature d'un Protocole d'Accord avec University of Pennsylvania Health System pour deux solutions de protonthérapie Proteus®ONE
- 35 projets de protonthérapie sont en cours de construction ou d'installation à la fin de la période, avec une bonne progression des grands projets espagnols et chinois.
- Forte performance de Solutions Industrielles, avec une excellente conversion du carnet de commandes et une croissance des revenus issus des Services.
- Acquisition par Dosimétrie de la société californienne RadCal Corporation, spécialisée dans l'assurance qualité pour l'imagerie médicale.
- PanTera, la coentreprise d'IBA et du SCK CEN, a conclu quatre accords commerciaux pour la fourniture anticipée d'actinium-225 (²²⁵Ac) sur un marché très actif.
- Renouvellement de la certification B Corp au cours de la période, avec un score nettement amélioré à 114 points (2021 : 90 points), ce qui place le Groupe dans le top 10 % des entreprises ayant cette certification au niveau mondial.

^[1] Proteus®ONE et Proteus®PLUS sont des marques déposées de Proteus 235

Olivier Legrain, Chief Executive Officer d'IBA : « *Au cours de ce premier semestre, nous avons fait d'excellents progrès dans l'accélération de la conversion du carnet de commandes. Les Autres Accélérateurs ont connu un premier semestre particulièrement solide, avec un nombre élevé de systèmes*

vendus, une forte conversion du carnet de commandes et des revenus de Services en hausse. Dans la division Protonthérapie, parallèlement à l'accélération de la livraison des projets, les marges se sont améliorées, les coûts des projets s'étant stabilisés après la forte inflation de l'année dernière. »

« Alors que l'activité Dosimétrie a été affectée au cours de la période par des effets de calendrier prévus, avec une conversion plus lente du carnet de commandes et des effets de marché au cours du premier semestre, nous nous attendons à ce qu'elle s'accélère lors du second semestre, stimulée également par l'acquisition de RadCal. Nous sommes par ailleurs satisfaits des progrès importants réalisés par notre coentreprise PanTera, qui vise à remédier à la pénurie mondiale d'actinium-225. »

« Après un premier semestre encourageant, notre solide pipeline dans toutes nos activités renforce notre confiance pour le reste de l'année et nous nous attendons à une pondération de la performance financière au second semestre. A plus long terme, nous continuons à remanier nos activités et à les doter d'une plus grande autonomie afin de pouvoir saisir les futures opportunités de croissance tout en préservant nos valeurs fondamentales. Nous nous engageons à produire des résultats solides tout en continuant à innover pour servir nos clients dans nos quatre secteurs d'activité. Par ailleurs, nous restons confiants quant à la réalisation de nos objectifs à moyen terme, des progrès importants ayant déjà été accomplis dans ce sens. »

FIN

Olivier Legrain, Chief Executive Officer, Henri de Romrée, Deputy Chief Executive Officer, et Soumya Chandramouli, Chief Financial Officer, présenteront les résultats des six premiers mois de l'année 2024 lors d'une conférence web et téléphonique suivie d'une session de questions-réponses.

Cette conférence se déroulera, en langue anglaise, **le jeudi 29 août 2024 à 15h00, heure de Bruxelles / 14h00, heure de Londres / 9h00, heure de New York / 6h00, heure de San Francisco**. La conférence web se déroulera via un webinaire Teams accessible [via ce lien](#).

Si vous désirez participer à cette conférence uniquement par téléphone, veuillez composer le numéro ci-dessous suivi du code d'accès 533 540 829#)

Belgium:	+32 2 890 97 20
UK:	+44 20 3321 5200
NL:	+31 20 708 6901
LU:	+352 27 87 00 02
US:	+1 347-991-7591
FR:	+33 1 70 99 53 51

La présentation sera également disponible dans la section « [Investor Relations](#) » du site internet de la société sur la page <https://go.iba-worldwide.com/e/928513/presentation-and-press-release/bjwjlc/896939656/h/YGOqYDh4ikkTs6Pb-wqU5GLY4-pCuWvajeTVBeZm4mo> peu avant le début de la conférence.

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

Pour les participants qui ne disposent pas de l'application Teams, veuillez suivre la [marche suivre décrite sur ce lien](#) afin de pouvoir accéder au webinaire.

Agenda de l'actionnaire

Déclaration intermédiaire du troisième trimestre 2024	21 novembre 2024
Résultats annuels 2024	20 mars 2025
IBA Capital Markets Day	Deuxième trimestre
2025	
Déclaration intermédiaire du premier trimestre 2025	22 mai 2025
Assemblée Générale des Actionnaires	11 juin 2025
Résultats du premier semestre 2025	28 août 2025

À propos d'IBA

IBA (Ion Beam Applications S.A.) est le leader mondial dans la technologie d'accélération de particules. La société est le principal fournisseur d'équipements et de services dans le domaine de la protonthérapie, considérée comme la forme la plus avancée de radiothérapie disponible aujourd'hui. IBA est par ailleurs un acteur de premier plan dans les domaines de la stérilisation industrielle, de la radiopharmacie et de la dosimétrie. L'entreprise, basée à Louvain-la-Neuve, en Belgique, emploie environ 2000 personnes dans le monde. IBA est une entreprise certifiée B Corporation (B Corp) qui répond aux plus hauts standards de performance sociale et environnementale.

La société est cotée à la bourse paneuropéenne EURONEXT. (IBA: Reuters [IBAB.BR](#) and Bloomberg [IBAB.BB](#)).

Pour plus d'informations : www.iba-worldwide.com

CONTACTS

Soumya Chandramouli

Chief Financial Officer

+32 10 475 890

Investorrelations@iba-group.com

Olivier Lechien

Corporate Communication Director

+32 10 475 890

communication@iba-group.com

ION BEAM APPLICATIONS SA
Chemin du Cyclotron 3
Ottignies-Louvain-la-Neuve, 1348
Belgium

Tel.: + 32 10 47 58 1 | Fax: + 32 10 47 58 10
E-mail: info-worldwide@iba-group.com | [www.iba-](http://www.iba-worldwide.com)

Copyright © IBA SA 2024. All rights reserved
You can [update from this list](#) or [unsubscribe from all](#) IBA Communications.

[worldwide.com](http://www.worldwide.com)

RPM Brabant wallon | VAT: BE 0428 750 985