

**Disclosure of Material Information**

To: Bahrain Bourse

Aluminium Bahrain B.S.C. (Alba) would like to announce the following material information:

**الإفصاح عن معلومات جوهرية**

السادة / بورصة البحرين

تعلن المنيوم البحرين ش.م.ب. (البا) عن الإفصاح عن معلومات جوهرية المبين تفاصيلها أدناه:

Date	8 October 2025 8 أكتوبر 2025	التاريخ
Company Name	Aluminium Bahrain B.S.C. (Alba) المنيوم البحرين ش.م.ب. (البا)	إسم الشركة
Trading Code	ALBH	رمز التداول
Subject	Alba celebrates graduation of 2nd batch from Top-Up BEng programme in partnership with Huddersfield University البا تحتفي بتخرج الدفعة الثانية من موظفيها ضمن برنامج استكمال شهادة البكالوريوس بالتعاون مع جامعة هدرسفيلد	الموضوع
Material Information	No	المعلومات الجوهرية
Impact on Financial Position	---	الأثر على المركز المالي
Previous relevant disclosures (if any)	---	إفصاحات سابقة ذات صلة (إن وجدت)

Name	Eline Hilal	الإسم
Title	Director Investor Relations & Insurance	المسمى الوظيفي

Company Seal ختم الشركة	Signature التوقيع

## **Alba celebrates graduation of 2<sup>nd</sup> batch from Top-Up BEng programme in partnership with Huddersfield University**

Aluminium Bahrain B.S.C. (Alba), the world's largest aluminium smelter on one site, proudly celebrated the graduation of its second batch of employees from the Top-Up Bachelor of Engineering (BEng) programme in Electrical, Electronic and Control System Engineering, delivered in collaboration with the University of Huddersfield, UK.

The ceremony, held on 08 October 2025 at Alba's Oasis Hall, honoured 24 employees for their academic achievement, bringing the total number of national graduates from this programme to 48. The event was attended by Alba's Chief Executive Officer, Ali Al Baqali, members of the Company's Executive Management team, as well as senior officials and faculty members from University of Huddersfield, including Pro Vice-Chancellor Research, Innovation and Knowledge Exchange, Prof. Monty Adkins, and Project Manager, Dr. Mosttafa Alghadhi.

On this occasion, Alba's CEO, Ali Al Baqali, said:

"At Alba, learning never stops. Every graduate here today proves that investing in our people is investing in Alba's future. Empowering our national workforce remains at the heart of our mission and our success."

Further, and in line with Alba's strategic focus on nurturing in-house talent and fostering a culture of continuous learning, Al Baqali announced the launch of the third batch of the Top-Up BEng programme in Mechanical Engineering, commencing this month in collaboration with Huddersfield University.

**ENDS**

### **Photo Caption**

Aluminium Bahrain B.S.C. (Alba), the world's largest aluminium smelter on one site, proudly celebrated the graduation of its second batch of employees from the Top-Up Bachelor of Engineering (BEng) programme in Electrical, Electronic and Control System Engineering, delivered in collaboration with the University of Huddersfield, UK.

*Disclaimer: The information contained in this press release is for media dissemination only. The contents are accurate at the time of publishing; however, it may change over time*



## About Aluminium Bahrain B.S.C. (Alba) [Ticker: ALBH]

**A Global Aluminium Leader:** At plus-1.62 million metric tonnes per annum (mtpa) (2024), Alba is a world-leading aluminium smelter with a proud 50-year legacy in operational excellence, safety, environmental responsibility, and community development.

**Trusted Partner:** A cornerstone of the Bahrain's economy, Alba produces high-quality aluminium, including standard and value-added products, which are exported to over 280 customers globally. With sales' offices in Europe (Zurich), Asia (Singapore), and a subsidiary in the U.S., Alba is a reliable partner on the world stage. Alba is dually listed on Bahrain Bourse and London Stock Exchange and its shareholders are Bahrain Mumtalakat Holding Company B.S.C. @ (69.38%), Saudi Arabian Mining Company (Ma'aden) (20.62%) and General Public (10%). Alba prioritises the highest quality standards, reflected in its certifications: ISO 9001 (quality), ISO 14001 (environment), ISO 27001 (information security), ISO 45001 (occupational health and safety), and ISO 18788 (security operations management). Additionally, Alba demonstrates its commitment to responsible manufacturing through certifications like IATF 16949 (automotive quality), ISO 22301 (business continuity management), ASI Performance and Chain of Custody Standards, and a top 1% Platinum sustainability rating from EcoVadis.

**Pioneering Sustainability:** As the first aluminium smelter in the Middle East, Alba is central to Bahrain's thriving downstream aluminium sector, contributing significantly to the Kingdom's GDP. Committed to social responsibility, Alba employs a workforce that is 87% Bahrainis (2024) and invests heavily in employee training and development. Alba also plays a crucial role in the Aluminium Downstream Park, therefore increasing the contribution of non-oil sectors to the GDP of Bahrain. Alba has been recognised for its initiatives to produce Aluminium responsibly through awards such as Top ESG performer in Bahrain by ESG Invest, Safeguard Label from Bureau Veritas and Best Corporate Governance Award by Ethical Boardroom.

Recognised for its environmental practices, social contributions, and corporate governance, Alba launched a comprehensive ESG Roadmap in 2022 focusing on 6 priority areas: (1) Decarbonisation, (2) Green Energy & Aluminium, (3) Circular Economy & Secondary Aluminium, (4) Employee Welfare, (5) Collaboration & Partnership and (6) Transparency, Communications & Due Diligence. Since its inception, Alba has invested into numerous environment, sustainable and socio-economic development projects that have had a positive impact on the society. Alba's first-of-its-kind US\$37.5 million zero-waste Spent Pot Lining Treatment Plant, Power Station 5 Block 4 Project, and the upcoming +6 MW Solar Farm Project are tangible initiatives aligned with Bahrain's Net Zero Carbon Targets by 2060 led by HRH the Crown Prince and Prime Minister of Bahrain. Specifically, Alba's P55 Block 4 is a new 680.9-megawatt (MW) combined-cycle power plant that expands the existing P55 facility. Block 4 has increased the nameplate capacity of P55 Complex from 1,800 MW to 2,481 MW and is reducing the Company's overall GHG emissions intensity ratio by 0.5 tonnes of CO<sub>2</sub> per 1 tonne of aluminium produced.

In a significant step towards its ESG goals, particularly its commitment to a circular economy and secondary aluminium, Alba introduced EternAl™, its new line of low-carbon aluminium products. Launched in May 2024, EternAl offers two product series with multiple variations to meet diverse customer needs: one featuring recycled content, and the other integrating verified in-house carbon offsets.

**Safety First, Always:** Guided by the motto "Safety First, Safety Always," Alba prioritises the well-being of its employees and contractors. The Company achieved a record-breaking 40 million safe working hours without a lost-time injury in October 2025. The Company has been recognised internationally for its excellent Safety and Health track record with awards such as the RoSPA's Lifetime President and President Awards (10+ Gold Medal Awards), the British Safety Council's International Safety Award with Merit along with 4-Star Audit Rating, as well as numerous awards from the National Safety Council (NSC).

### Alba Stakeholder Engagement Plan

Alba prioritises open communication with all its stakeholders, including the community, environmental and social groups. Through its Stakeholder Engagement Plan, the Company proactively addresses environmental and social impacts of its operations, outlining clear mitigation controls. Alba also maintains an external Grievance Mechanism accessible through the Code of Conduct, allowing stakeholders and the public to voice concerns and raise issues.



*Disclaimer: The information contained in this press release is for media dissemination only. The contents are accurate at the time of publishing, however, it may change over time*



Scan the above to Alba's Stakeholder Engagement Plan

#### Alba's External Grievance Mechanism

Alba prioritises ethical conduct and environmental responsibility. Stakeholders, employees, contractors, and the community can confidentially report any potential breaches of Alba's Code of Conduct or raise concerns about environmental and social impacts through the [Alba Integrity Line](#). This independent, multilingual hotline operates 24/7 and is accessible via a toll-free phone number, the company intranet, or the website at [www.albasmelter.com](http://www.albasmelter.com).



Scan the above to Alba's Code of Conduct

For further details, please contact:

Eline Hilal

Director Investor Relations and Insurance

Tel: (973) 1783 5100

E-mail: [eline.hilal@alba.com.bh](mailto:eline.hilal@alba.com.bh)

Website: [www.albasmelter.com](http://www.albasmelter.com)

Follow us on:

[www.twitter.com/Alba4World](https://www.twitter.com/Alba4World)

[www.facebook.com/Alba4World](https://www.facebook.com/Alba4World)

[www.instagram.com/Alba4World](https://www.instagram.com/Alba4World)

[www.linkedin.com/company/aluminium-bahrain](https://www.linkedin.com/company/aluminium-bahrain)

[www.youtube.com/Alba4World](https://www.youtube.com/Alba4World)

*Disclaimer: The information contained in this press release is for media dissemination only. The contents are accurate at the time of publishing, however, it may change over time*

خبر صحفي للنشر – 08 أكتوبر 2025  
المنامة (ALBH)

## البا تحتفي بتخرج الدفعة الثانية من موظفيها ضمن برنامج استكمال شهادة البكالوريوس بالتعاون مع جامعة هدرسفيلد

احتفت شركة المنيوم البحرين ش.م.ب. (البا)، أكبر مصهر للألمنيوم ذي موقع واحد في العالم، بتخريج الدفعة الثانية من موظفيها المنضوين تحت برنامج استكمال شهادة البكالوريوس في الهندسة الكهربائية والإلكترونية وأنظمة التحكم بالتعاون مع جامعة هدرسفيلد البريطانية.

وبهذه المناسبة، نظمت الشركة حفلاً في قاعة الواحة بتاريخ 8 أكتوبر الجاري للاحتفاء بـ 24 موظفاً بحرينياً نظير إنجازهم الأكاديمي، ليرتفع بذلك إجمالي عدد خريجي هذا البرنامج من الكوادر البحرينية المؤهلة في الشركة إلى 48 موظفاً.

شهدت الفعالية حضور الرئيس التنفيذي لشركة البا علي البقالي، وأعضاء الإدارة التنفيذية بالشركة، إلى جانب عدد من كبار المسؤولين وأعضاء الهيئة التعليمية من جامعة هدرسفيلد، ومن بينهم نائب رئيس الجامعة لشؤون البحوث والابتكار وتبادل المعرفة البروفيسور مونتي أدكنز، ومدير المشاريع د. مصطفى القاضي.

وبهذه المناسبة، أكد الرئيس التنفيذي لشركة البا علي البقالي بأن التعلم في البا عملية مستمرة، مضيفاً بأن "كل خريج اليوم يُثبت أن الاستثمار في موظفينا هو استثمار في مستقبل البا وأن تمكين القوى العاملة الوطنية يأتي في صميم مهمتنا وأساس تقوم عليه نجاحاتنا".

وفي إطار التزام الشركة بأهدافها الاستراتيجية الرامية إلى تنمية وتطوير الكفاءات الوطنية من داخل أوساط الشركة وغرس ثقافة التعلم المستمر، أعلن البقالي عن إطلاق الدفعة الثالثة من برنامج استكمال شهادة البكالوريوس في الهندسة الميكانيكية خلال شهر أكتوبر الجاري، بالتعاون مع جامعة هدرسفيلد.

انتهى

تعليق الصورة

احتفت شركة المنيوم البحرين ش.م.ب. (البا)، أكبر مصهر للألمنيوم ذي موقع واحد في العالم، بتخريج الدفعة الثانية من موظفيها المنضوين تحت برنامج استكمال شهادة البكالوريوس في الهندسة الكهربائية والإلكترونية وأنظمة التحكم بالتعاون مع جامعة هدرسفيلد البريطانية.

نبذة عن شركة المنيوم البحرين ش.م.ب. (البا)  
[رمز التداول: ALBH]

رائدة عالمياً في صناعة الألمنيوم: بإنتاج يتجاوز 1.62 مليون طن متري سنوياً (2024)، تُعد البا أحد مصاهر الألمنيوم الرائدة في العالم، وتفخر الشركة بسجل حافل من التميز على مدى أكثر من 50 عامًا في العمليات التشغيلية، والسلامة، والمسؤولية البيئية، والتنمية المجتمعية.

شريك موثوق: تعتبر البا أحد أركان اقتصاد مملكة البحرين، وتقوم الشركة بإنتاج الألمنيوم عالي الجودة في شكل منتجات معيارية وأخرى ذات قيمة مضافة يتم تصديرها إلى أكثر من 280 عميلاً حول العالم. ومن خلال مكاتب مبيعاتها في أوروبا (زيورخ) وآسيا (سنغافورة)

إخلاء مسؤولية: المعلومات الواردة في هذا البيان الصحفي مخصصة للنشر في وسائل الإعلام فقط كما أن المحتويات دقيقة في وقت النشر إلا أن ذلك قد يتغير مع مرور الوقت.

والشركة التابعة لها في الولايات المتحدة الأمريكية، فإن البيا شرك مؤثوق على الصعيد العالمي. كما أن البيا مدرجة في كل من بورصة البحرين وسوق لندن للأوراق المالية، والمساهمون فيها هم كل من شركة ممتلكات البحرين القابضة ش.م.ب. (مقفلة) (69.38%)، وشركة التعدين العربية السعودية (معادن) (20.62%)، والجمهور العام (10%). وتلتزم البيا بأعلى المعايير الدولية مما أهلها للحصول على شهادات دولية مرموقة مثل اعتماد آيزو 9001 (الجودة)، وآيزو 14001 (البيئة)، وآيزو 27001 (أمن المعلومات)، وآيزو 45001 (الصحة والسلامة المهنية)، وآيزو 18788 (إدارة العمليات الأمنية). كما تظهر البيا التزامها بالتصنيع المسؤول عبر شهادات مرموقة مثل شهادة معيار IATF 16949 (إدارة الجودة لصناعة السيارات)، وآيزو 22301 (إدارة استمرارية الأعمال)، بالإضافة إلى شهادتي معياري الأداء وسلسلة المهدة من مبادرة استدامة الألمنيوم (ASI)، وشهادة التصنيف البلايني للاستدامة من منظمة إيكوفاديس والتي تضع البيا ضمن قائمة النخبة والتي تمثل 1% من الشركات التي شملها التقييم على مستوى العالم.

**الريادة في الاستدامة:** باعتبارها أول مصهر للألمنيوم في الشرق الأوسط، تعتبر البيا القلب النابض لقطاع صناعات الألمنيوم التحويلية المزدهر في مملكة البحرين، وتساهم بشكل كبير في الناتج المحلي الإجمالي للمملكة. وفي إطار التزامها بالمسؤولية الاجتماعية، تبلغ نسبة البحرية في البيا 87% (2024) من إجمالي القوى العاملة، كما تستثمر الشركة بكثافة في تدريب وتطوير موظفيها. ومن جانب آخر، تضطلع البيا بدور مهم ورئيسي في دعم منطقة الصناعات التحويلية للألمنيوم، وبالتالي تعزيز مساهمة القطاعات غير النفطية في الناتج المحلي الإجمالي لمملكة البحرين. ونظير مبادراتها في إنتاج الألمنيوم بطريقة مسؤولة، حصلت البيا على التقدير والتكريم من خلال العديد من الجوائز، منها جائزة أفضل شركة في البحرين من حيث تقييم الجوانب البيئية والاجتماعية والحوكمة من ESG Invest، وشهادة SafeGuard للتميز في النظافة والصحة العامة والسلامة من شركة بيرو فيريتاس (Bureau Veritas)، وجائزة حوكمة الشركات من مجلة Ethical Boardroom.

وتتويجاً لتميزها في الممارسات البيئية والمساهمات الاجتماعية وحوكمة الشركات، أطلقت البيا خارطة طريق شاملة للجوانب البيئية والاجتماعية والحوكمة في عام 2022 تركز على ست أولويات استراتيجية، وهي: (1) إزالة الكربون، (2) الطاقة النظيفة والألمنيوم الأخضر، (3) الاقتصاد الدائري وصناعة الألمنيوم التحويلية، (4) تعزيز رفاهية الموظفين، (5) التعاون والشراكات، (6) الشفافية والاتصالات واستيفاء المتطلبات. ومنذ تأسيسها، استثمرت البيا في العديد من المشاريع على صعيد البيئة والاستدامة والتنمية الاجتماعية والاقتصادية، والتي كان لها أثر إيجابي بالغ على المجتمع. ويمثل مصنع معالجة بقايا بطانة خلايا الصهر دون أي مخلفات الأول من نوعه والبالغة تكلفته 37.5 مليون دولار أمريكي، وكذلك مجمع الطاقة الرابع بمحطة الطاقة الخامسة، إلى جانب مشروع حديقة الطاقة الشمسية المرتقب لتوليد أكثر من 6 ميجاوات من الطاقة النظيفة، بعضاً من مبادرات الشركة الملموسة لتحقيق أهداف الحياد الكربوني الصفري للمملكة بحلول عام 2060 وذلك تحت قيادة صاحب السمو الملكي ولي العهد رئيس مجلس الوزراء حفظه الله. وعلى وجه الخصوص، يمثل مجمع الطاقة الرابع بمحطة الطاقة الخامسة محطة تبلغ طاقتها الإنتاجية 680.9 ميجاوات تعمل بنظام الدورة المركبة. وساهمت هذه التوسعة في رفع الطاقة الإنتاجية الإجمالية لمحطة الطاقة الخامسة من 1,800 ميجاوات إلى 2,481 ميجاوات، وكذلك في خفض معدل تركيز انبعاثات الغازات الدفيئة بواقع 0.5 طن من ثاني أكسيد الكربون لكل طن من الألمنيوم يتم إنتاجه.

وفي خطوة مهمة نحو تحقيق أهدافها المتعلقة بالجوانب البيئية والاجتماعية والحوكمة، لا سيما التزامها بالاقتصاد الدائري والألمنيوم الثائوي، طرحت البيا في مايو 2024 خط منتجاتها الجديد من الألمنيوم منخفض الكربون Eterna™، والذي يشمل سلسلي منتجات بصفات متنوعة لتلبية مختلف احتياجات العملاء، حيث تضم السلسلة الأولى محتوى من الألمنيوم المعاد تدويره، فيما توظف السلسلة الثانية تعويضات الكربون المعتمدة والتي تم تحقيقها مباشرة من خلال مبادرات تحسين الكفاءة التشغيلية بالشركة.

**السلامة أولاً ودائماً:** يؤكد شعار البيا "السلامة أولاً... السلامة دائماً" على أن سلامة وصحة الموظفين وعمال المقاولين هي أولوية قصوى. وتمكنت الشركة من تسجيل رقم قياسي في السلامة بلغ 40 مليون ساعة عمل آمنة دون أي إصابة مضيعة للوقت في أكتوبر 2025 وذلك لأول مرة في تاريخها. وتتمتع الشركة بسجل حافل على المستوى الدولي في مجالات السلامة والصحة، حيث استحوذت الحصول على جوائز مرموقة عديدة مثل جائزة الرئيس الدائم للجمعية الملكية لمكافحة الحوادث (روسيا) وجائزة الرئيس من الجمعية ذاتها (نظير فوزها بالجائزة الذهبية لأكثر من عشر مرات على التوالي)، وجائزة السلامة الدولية مع الاستحقاق إلى جانب تصنيف 4 نجوم من قبل مجلس السلامة البريطاني، فضلاً عن العديد من الجوائز من مجلس السلامة الوطني.

### خطة البيا لإشراك أصحاب المصلحة / الأطراف المعنية

تعطي البيا الأولوية للتواصل المفتوح مع جميع الأطراف المعنية، بما في ذلك مختلف فئات المجتمع البحريني والجهات المعنية بالجوانب البيئية والاجتماعية. ومن خلال خطتها لإشراك أصحاب المصلحة، تعمل الشركة على معالجة الأثر البيئي والاجتماعي

إحلاء مسؤولية: المعلومات الواردة في هذا البيان الصحفي مخصصة للنشر في وسائل الإعلام فقط. كما أن المحتويات دقيقة في وقت النشر إلا أن ذلك قد يتغير مع مرور الوقت.

لعملياتها، ووضع الضوابط اللازمة للحد من تأثير عملياتها التشغيلية. كما تمتلك الباء آلية للتظلم الخارجي عبر "دليل سلوك العمل"، مما يتيح للأطراف المعنية والجمهور العام التعبير عن مخاوفهم وتقديم ملاحظاتهم إزاء أي موضوع متعلق بعمليات الشركة.



امسح رمز الاستجابة السريعة أعلاه للاطلاع على خطة الباء لإشراك أصحاب المصلحة

#### آلية التظلم الخارجي

تعطي الباء الأولوية للسلوك الأخلاقي والمسؤولية البيئية. وبإمكان جميع الأطراف المعنية من الموظفين وعمال المقاولين والجمهور العام الإبلاغ بشكل سري عن أي مخالفات محتملة لدليل سلوك العمل في الباء، أو التعبير عن مخاوفهم المتعلقة بالآثار البيئية والاجتماعية لعمليات الشركة عن طريق [خط الإبلاغ في الباء](#)، حيث يعمل هذا الخط الساخن والمستقل متعدد اللغات على مدار الساعة وطوال أيام الأسبوع، إما عبر رقم الهاتف المجاني أو من خلال الشبكة الداخلية للشركة أو موقعها الإلكتروني الرسمي [www.albasmelter.com](http://www.albasmelter.com)



امسح رمز الاستجابة السريعة أعلاه للاطلاع على آلية التظلم الخارجي

لمزيد من التفاصيل، يرجى الاتصال بـ:

إيلين هلال

مدير إداري لعلاقات المستثمرين والتأمين

هاتف: 1783 5100 (+973)

بريد إلكتروني: [eline.hilal@alba.com.bh](mailto:eline.hilal@alba.com.bh)

الموقع الإلكتروني: [www.albasmelter.com](http://www.albasmelter.com)

تابعونا على:

[www.twitter.com/Alba4World](https://www.twitter.com/Alba4World)

[www.facebook.com/Alba4World](https://www.facebook.com/Alba4World)

[www.instagram.com/Alba4World](https://www.instagram.com/Alba4World)

[www.linkedin.com/company/aluminium-bahrain](https://www.linkedin.com/company/aluminium-bahrain)

[www.youtube.com/Alba4World](https://www.youtube.com/Alba4World)