



CHAIRMAN'S MESSAGE

كلمة رئيس مجلس الإدارة

CEO'S MESSAGE

كلمة الرئيس التنفيذي

A PIONEER OF BAHRAIN AND GCC'S ALUMINIUM INDUSTRY

رائد صناعة الألمنيوم في البحرين والخليج

MEMORABLE MOMENTS 1 الحظات خالدة



At first, I would like to express my heartfelt condolences to His Majesty King Hamad bin Isa Al Khalifa, the King of the Kingdom of Bahrain and His Royal Highness Prince Salman bin Hamad Al Khalifa, the Crown Prince and Prime Minister on the sad demise of His Royal Highness Prince Khalifa bin Salman Al Khalifa, our prayers for his soul to rest in eternal peace.

في البداية اود ان ارفع إلى مقام حضرة صاحب جلالة الملك حمد بن عيسى آل خليفة عاهل بلاد المفدى حفظه الله ورعاه وصاحب السمو ملكي الأمير سلمان بن حمد آل خليفة ولي غالص التعازي في وفاة فقيد البحرين الغالي مغفور له بإذن الله تعالى صاحب السمو ملكي الأمير خليفة بن سلمان آل خليفة رحمه لمه، داعين المولى عز وجل أن يتغمد الفقيد واسع رحمته وأن يسكنه فسيح جناته.

دعيج بن سلمان بن دعيج آل خليفة رئيس مجلس الإدارة

Daij bin Salman bin Daij Al Khalifa

Chairman

e, in the aluminium industry, and at Alba in specific, are indebted to HRH the late Prime Minister. Thanks to his leadership of the Government's initiative to diversify the sources of income for Bahrain, we were able to establish the first aluminium smelter in the region. This decision made Bahrain a pioneer in the aluminium industry, which is a source of great pride for us all.

The inception of Alba paved the way for many downstream industries, which contributed to the prosperity of the industrial sector in the Kingdom and set the scene for other countries in the region to establish their aluminium industries.

HRH the late Prime Minister's support towards this crucial sector continues to this day, as one of the most important international industrial events across the world, the Arab International Aluminium Conference (ARABAL), is held on annual basis. Since its inception back in 1983, this strategic point of convergence for smelters in the region has gained the support of HRH the late Prime Minister and therefore contributed to raising the region's status in the global aluminium industry.

HRH the late Prince Khalifa bin Salman Al Khalifa was the founder of the modern renaissance and one of the most prominent figures in Bahrain's history. HRH the late Prime Minister was able to win the hearts of all people with his spontaneity, kindness and his constant desire to be close to all Bahraini citizens and meet their needs.

He was truly a father figure to everyone.

نحن في صناعة الألمنيوم, بشكل عام، وشركة البا بشكل خاص، مدينون لسموه رحمه الله، حيث كانت قيادته لمبادرة الحكومة في تنويع مصادر الدخل في مملكة البحرين سبباً رئيساً في تأسيس أول مصهر للألمنيوم، في المنطقة، ليكون للبحرين السبق في هذا المجال، الأمر الذي يعد محل فخر واعتزاز بالنسبة لنا جميعاً.

وجاء تأسيس شركة الباليمهد الطريق للعديد من الصناعات التحويلية المرتبطة بها، مما ساهم في ازدهار القطاع الصناعي في المملكة، بل وفتح الطريق أمام دول المنطقة لتأسيس صناعة الألمنيوم فيها.

ولم يتوقف دعم سموه رحمه الله لصناعة الألمنيوم طوال هذه السنوات، بل استمر حتى يومنا هذا، إذ أننا نشهد في منطقتنا سنويًا تنظيم واحد من أهم الفعاليات الصناعية حول العالم، وهو المؤتمر العربي الدولي للألمنيوم (عربال). وحظى هذا المؤتمر، الذي يعد نقطة تلاقٍ استراتيجية للمصاهر في المنطقة، بدعم كبير من سموه – رحمه الله – منذ تأسيسه في عام ١٩٨٣ مما ساهم في رفع شأن المنطقة في صناعة الألمنيوم منذ ذلك الوقت.

صاحب السمو الملكي الأمير خليفة بن سلمان آل خليفة رحمه الله وطيب الله ثراه وأسكنه فسيح جناته هو باني نهضة البحرين الحديثة، ومن الشخصيات الفذة في تاريخ المملكة، فقد استطاع أن يكسب قلوب جميع الناس بعفويته وطيبة قلبه، وحرصه الدائم، على أن يكون قريبًا من المواطن البحريني، مهما كان بسيطًا، لتلبية جميع احتياحاته.

لقد كان سموه - رحمه الله - والدّا للجميع بحق وبكل ما تعنيه العبارة من معنى.

www.albasmelter.com 4 5 www.albasmelter.com



I would like to express my heartfelt condolences to His Majesty King Hamad bin Isa Al Khalifa, the King of the Kingdom of Bahrain and HRH Prince Salman bin Hamad Al Khalifa, the Crown Prince and Prime Minister on the sad demise of HRH Prince Khalifa bin Salman Al Khalifa, praying to Allah the Almighty to bestow mercy upon him and rest his soul in eternal peace. We belong to Allah and to Him we shall return.

أود أن أرفع إلى مقام حضرة صاحب الجلالة لملك حمد بن عيسى آل خليفة عاهل البلاد لمفدى حفظه الله ورعاه وصاحب السمو لملكي الأمير سلمان بن حمد آل خليفة ولي خالص التعازي في وفاة فقيد الوطن المغفور له بإذن الله تعالى صاحب السمو الملكي الأمي خليفة بن سلمان آل خليفة، داعين المولى عز وجل أن يتغمد الفقيد بواسع رحمته وأن يسكنه

> **علي البقالي** الرئيس التنفيذي

Ali Al Baqali
Chief Executive Officer

he history of Alba and the aluminium industry in Bahrain and the region is full of unforgettable historical stances of HRH the late Prime Minister.

HRH the late Prime Minister was among the first to endorse the insightful future vision of Leadership at that time to establish the first aluminium smelter in the region, with the aim of reducing dependence on oil as a source to generate income.

The inception of Alba was followed by several successes and accomplishments that saw major development and expansion projects thanks to the support of HRH the late Prime Minister who provided all the facilities that enabled Alba to become today the largest aluminium smelter in the world except China and paved the way for a flourishing manufacturing sector in the Kingdom of Bahrain.

There is no doubt that with the sad demise of HRH the late Prime Minister, Bahrain has lost one of its most important leaders, a statesman who was keen throughout his life to establish the economic renaissance of the Kingdom of Bahrain and to secure a decent life for the people of Bahrain.

إن تاريخ شركة البا، وصناعة الألمنيوم في البحرين والمنطقة، حافل بالكثير من المواقف التاريخية التي لا تنسى لصاحب السمو الملكي رحمه الله.

فقد كان سموه من أول الداعمين للرؤية المستقبلية لقيادة البحرين الرشيدة والمتمثلة في تأسيس أول مصهر للألمنيوم في المنطقة، وذلك بهدف تقليل الاعتماد على النفط كمصدر للدخل.

وبتأسيس الشركة ، توالت النجاحات والإنجازات من خلال المشاريع التطويرية والتوسعية بدعم ومساندة سموه رحمه الله ، وتقديم كافة التسهيلات التي مكنت شركة البا من أن تصبح اليوم أكبر مصهر للألمنيوم في العالم باستثناء الصين . كما أنها أفسحت المجال لازدهار قطاع الصناعات التحويلية في المملكة .

لا شك أنه برحيل الأمير خليفة بن سلمان رحمه اللّه، قد خسرت البحرين واحدًا من أهم رجالاتها، إذ كان حريصًا طوال حياته على تأسيس النهضة الاقتصادية لمملكة البحرين وتأمين الحياة الكريمة لشعب البحرين كافة.

www.albasmelter.com 7 www.albasmelter.com

HRH THE LATE PRINCE KHALIFA BIN SALMAN:

A PIONEER OF BAHRAIN AND GCC'S ALUMINIUM INDUSTRY



n his role as the Prime Minister of Bahrain between 1971 and 2020, HRH the late Prince Khalifa bin Salman Al Khalifa played a pivotal role as one of the principal architects of the modern transformation of Bahrain and the Gulf Region.

In 1960s, the Leadership of Bahrain envisioned Bahrain as a modern state with a diversified economy. . . one that was not dependent on oil. The long-term goal was to develop and consolidate a broad-based industrial infrastructure that would sustain the economy for years to come.

Believing in this vision, the Leadership of Bahrain along with a determined group of investors took the step to invest in the industrial development of Bahrain by pioneering the aluminium industry in the Kingdom. Thus, Aluminium Bahrain (Alba) was established by charter in 1968 and became a fully operational smelter in 1971 with a production capacity of 120,000 metric tonnes per annum. Along with Alba, rose a new industry in Bahrain – the downstream aluminium cluster.

Alba ushered in a new era of industrialisation in the Gulf and gave an impetus to other Gulf countries to forge ahead with similar industries starting with Dubai, which completed a 135,000 metric tonnes smelter in 1979. This was followed by aluminium smelters in Oman, Qatar, KSA, etc.

Having found its bearing in industrial progress, Alba continued to evolve and began to embark on an expansion every decade. This steady growth and the multifaceted accomplishments were the result of the continuous support received from Bahrain's Leadership. Historic moments such as the inauguration of Reduction Line 3 in 1981, and Reduction Line 5 in 2005 – were all graced by the presence of HRH the late PM. In 2001, under the patronage of HRH the late PM, Alba also started its own calcined petroleum coke production at its new Calciner and Marine Terminal.

Over nearly five decades, Alba became a cornerstone of Bahrain's economy; it constantly evolved and set an example through its visionary objectives and continual growth. From an oil dependent country to housing the world's largest aluminium smelter ex-China, Bahrain has come a long way. With Alba's newest Reduction Line 6, the smelter's nameplate capacity was topped by 540,000 metric tonnes per annum, thus boosting the aluminium sector's current economic contribution to approximately 12% of Bahrain's GDP.

While HRH the late PM was pivotal to establishing the first aluminium smelter in the region, he undoubtedly, had an equally important role in placing the Gulf Region's aluminium smelters on the world map. As a founder member of International Primary Aluminium Institute, Alba, under the patronage and guidance of HRH the late PM, hosted the first international aluminium conference in the 1980s. This event was an early stepping stone into the global aluminium business.

HRH the late PM's inspired foresight and astute judgement alongside the strong support of the leaders from the other Gulf states led to the foundation of the Arab International Aluminium Conference (ARABAL) in 1983. ARABAL today is regarded as one of the foremost aluminium events in the world. For the Gulf smelters, ARABAL is a symbol of the strong and cohesive relationship shared between the region's primary aluminium producers.

The sad demise of His Royal Highness
Prince Khalifa bin Salman Al Khalifa is a big loss
for Bahrain and the region; however, HRH's
memory will remain immortal through his lofty
achievements and the explicit examples of hard
work HRH the late Prime Minister exerted to lay
the foundations of Bahrain's modern renaissance as
we are entering a new phase that promises further
prosperity under the wise leadership of His Majesty
the King and the great and sincere dedication of
His Royal Highness the Crown Prince and Prime
Minister, who is the best successor to the best
predecessor.

التاريخية في مسيرة البا، ومنها افتتاح خط الصهر الثالث في عام ١٩٨١ وخط الصهر الخامس في عام ٥٠٠٠. وعلاوة على ذلك دشنت البا في عام ١٠٠١ برعاية كريمة من لدن سمو الأمير الراحل إنتاج فحم الكوك المكلسن في مصنع التكليس والمرفأ البحرى الجديد.

على مدى ما يقارب خمسة عقود أصبحت البا ركيزة أساسية للاقتصاد في مملكة البحرين، وبفضل تطورها المستمر كانت مثالاً يُحتذى به من خلال أهدافها المستقبلية ونموها المستمر. لتقطع البحرين شوطاً طويلاً بالفعل من خلال تحولها من إمارة تعتمد بشكل أساسي على النفط إلى مملكة تحتضن حالياً أكبر مصهر للألمنيوم في العالم باستثناء الصين. ومع خط الصهر السادس الجديد ازدادت السعة الإنتاجية السنوية للشركة بما يعادل .٤٥ ألف طن متري سنويًا، مما يعزز المساهمة الاقتصادية الحالية لقطاع الألمنيوم إلى ما يقرب من ١٦٪

في حين كان للأمير الراحل دورًا رئيسيًا في إنشاء أول مصهر للألمنيوم في المنطقة، كان له بلا شك دور على نفس القدر من الأهمية في وضع مصاهر الألمنيوم في المنطقة على خريطة العالم، حيث استضافت اليا – باعتبارها عضوًا مؤسسًا في المعهد الدولي للألمنيوم الأساسى – تحت رعاية وتوجيه الفقيد الراحل أول مؤتمر دولى للألمنيوم في ثمانينات القرن الماضي ليشكل هذا الحدث نقطة انطلاق مبكرة للمصاهر الإقليمية في المنطقة نحو السوق العالمية للألمنيوم. وتكللت الرؤية الثاقبة لسمو الأمير الراحل رحمه الله جنبًا إلى جنب مع الدعم القوى من قادة دول الخليج الأخرى بتأسيس المؤتمر العربي الدولي للألمنيوم (عربال) في عام ١٩٨٣، والذي بات اليوم من أهم الفعاليات والأحداث في قطاع الألمنيوم على مستوى العالم بالنسبة للمصاهر في منطقة الخليج العربي، حيث إن مؤتمر عربال يمثل رمزًا للعلاقة القوية والمتماسكة بين منتجى الألمنيوم الخام في المنطقة.

لا شك بأن وفاة صاحب السمو الملكي الأمير خليفة بن سلمان آل خليفة خسارة كبيرة للبحرين والمنطقة، لكن ذكراه ستبقى خالدة بالإنجازات الشامخة والأمثلة الصريحة في العمل الجاد من أجل وضع أساسات النهضة الحديثة في هذا الوطن الذي يقبل على مرحلة جديدة تبشر بالمزيد من الازدهار في ظل القيادة الحكيمة لحضرة صاحب الجلالة ملك البلاد المفدى والعطاء الكبير والبذل المخلص من قبل صاحب السمو الملكي ولي العهد رئيس الوزراء وهو خير خلف لخير سلف.



الأمير الراحل خليفة بن سلمان طيب الله ثراه ... رائد صناعة الألمنيوم في دول مجلس التعاون الخليجي

كان للراحل صاحب السمو الملكي الأمير خليفة بن سلمان طيب اللّه ثراه دورًا محوريًا في وضع الأسس المتينة التي قامت عليها النهضة الاقتصادية التي شهدتها مملكة البحرين على وجه الخصوص ومنطقة الخليج بشكل عام من خلال منصبه كرئيس للوزراء منذ استقلال البحرين في عام ١٩٧١ وحتى عام ٢٠٠٠.

في ستينات القرن الماضي وضعت القيادة الرشيدة في مملكة البحرين تصورًا راجحًا لبناء دولة حديثة ذات اقتصاد متنوع لا يعتمد على النفط فقط. وكان الهدف على المدى الطويل تطوير وتعزيز بنية تحتية صناعية واسعة النطاق من شأنها تعزيز استدامة الاقتصاد لسنوات قادمة.

وإيمانًا بهذه الرؤية، اتخذت القيادة الرشيدة خطوة هامة للاستثمار في التنمية الصناعية من خلال ريادة صناعة الألمنيوم، في المملكة وبمشاركة عدد من المستثمرين العالميين. وهكذا، تأسست شركة ألمنيوم، البحرين (البا) بموجب مرسوم، أميري صدر عام، ١٩٦٨ وبدأ المصهر في العمل بكامل طاقته في عام، ١٩٧١ بسعة إنتاجية بلغت ١٢٠ ألف طن متري سنويًا، ليمهد المصهر بذلك لنشأة قطاع جديد في البحرين – وهو قطاع صناعات الألمنيوم التحويلية.

بشرت البا بعصر جديد من التحول الصناعي في الخليج وأعطت زخماً لدول الخليج الأخرى للمضي قدمًا في صناعات ومشاريع مماثلة بدءًا من دبي التي أنشات مصهرًا بسعة إنتاجية تبلغ ٣٥ ألف طن متري في عام ١٩٧٩ وتبعتها مصاهر الألمنيوم الأخرى في سلطنة عمان ودولة قطر والمملكة العربية السعودية وغيرها.

وبعد أن رسخت مكانتها وتأثيرها في التقدم الصناعي، واصلت البا المضي قدمًا وبدأت في التوسع عقدًا بعد عقد. وكان هذا النمو المضرد والإنجازات متعددة الأوجه التي تحققت نتيجة للدعم المستمر الذي تلقته الشركة من القيادة الحكيمة في مملكة البحرين، وشرف صاحب السمو الملكى الأمير الراحل رحمه الله البا بحضوره أهم اللحظات

www.albasmelter.com 8 9 www.albasmelter.com



MEMORABLE MOMENTS IN ALBA'S HISTORY

RH the late Prime Minister's insightful and wise vision helped in bringing a paradigm shift to the life in the Kingdom of Bahrain and led to many achievements in a spectrum of arenas, the brightest of which is establishing Aluminium Bahrain B.S.C. (Alba), the first aluminium smelter in the Middle East, and first non-oil industry in Bahrain. With the constant support of HRH the late Prime Minister and the Bahrain's Leadership, the aluminium downstream industry thrived, boosting Alba's success story which influenced many Arab countries to take steps towards expanding the Arab world's contribution to the vital aluminium industry by establishing smelters, one after the other.

Let us surf together in Alba's history, and see some of the brightest moments that would have never attained such prominence without the support of HRH the late Prime Minister.



لحظات خالدة في تاريخ البا

ساهمت النظرة الثاقبة والحكيمة لسمو رئيس الوزراء الراحل في تحقيق النقلة النوعية للحياة في مملكة البحرين وسطرت الكثير من الإنجازات على جميع الأصعدة، أبرزها تدشين شركة المنيوم البحرين ش.م.ب. (البا) كأول مصهر للألمنيوم في الشرق الأوسط وأول صناعة غير نفطية في البحرين. فبدعمه وبرعاية القيادة الرشيدة في المملكة، انطلقت الصناعات التحويلية في البحرين لتعزز من قصة نجاح البا التي ألهمت دولاً عربية عديدة سارعت بدورها لتقوية المساهمة العربية في صناعة الألمنيوم الحيوية وذلك بافتتاح مصهر تلو الآخر.

فلنبحر معاً في تاريخ شركة البا، في لحظات لامعة لم تكن لتبلغ هذه الأهمية لـولا دعم سمـوه – رحمه الله – السخـى.

FIRST HOT METAL

Tuesday 11 May 1971

RH the late Prime
Minister Prince Khalifa
bin Salman Al Khalifa,
accompanies HH the late
Amir of Bahrain Shaikh Isa bin
Salman Al Khalifa, may Allah
rest their souls in peace, during
the ceremony of pouring the
first ingot to mark the start
of Alba's operations with a
capacity of 120,000 mtpa on
Tuesday 11 May 1971
at 11:30 AM.

رئيس الوزراء الراحل صاحب السمو الملكي الأمير خليفة بن سلمان آل خليفة بن سلمان آل خليفة بن سلمان آل شهد قيام أمير البلاد الراحل حضرة صاحب السمو الشيخ عيسى بن سلمان آل خليفة طيب الله ثراه بصب أول سبيكة ألمنيوم أنتجتها شركة البا في الساعة ٣٠٤٠ من صباح يوم الثلاثاء الموافق اا مايو صباح يوم الثلاثاء الموافق اا مايو التشغيلية بالشركة بطاقة إنتاجية الغنت ١٦٠ ألف طن متري سنويًا انذاك.



THE 10TH ANNIVERSARY OF ALBA'S FOUNDATION STONE

Saturday 06 January 1979



RH the late Prime Minister accompanies HH the late Amir of Bahrain, during the ceremony of the 10th anniversary of Alba's foundation stone, which was laid by HH the late Amir on Monday 06 January 1969 at 4 PM.

سمو رئيس الوزراء الراحل يرافق سمو أمير البلاد الراحل، طيب اللّه ثراهما، خلال حفل الذكرى السنوية العاشرة لوضع حجر أساس شركة البا، والذي تم وضعه من قبل سمو الأمير الراحل يوم الإثنين الموافق ٦ يناير ١٩٦٩ في تمام الساعة الرابعة عصرًا.

INAUGURATION OF REDUCTION LINE 3

Monday 25 May 1981



RH the late Prime Minister accompanies HH the late Amir of Bahrain, during the inauguration of Alba's Reduction Line 3 with a production capacity of 50,000 mtpa. Line 3 brought the total annual capacity of Alba's smelter to 170,000 mt.

سمو رئيس الـوزراء الراحل يرافق سمو أمير البلاد الراحل، طيب اللّه ثراهما، خلال افتتاع خط الصهر الثالث بشركة البا بطاقة إنتاجية بلغت ٥٠ ألف طن متري سنويًا لتصل الطاقة السنوية الإجمالية لمصهر الشركة إلى ١٧٠ ألف طن مترى.

12TH ANNUAL GENERAL MEETING OF IPAI

Saturday 28 April 1984

RH the late Prime Minister inaugurates the 12th Annual General Meeting of the International Primary Aluminium Institute (IPAI), held on 28 and 29 April 1984 for the 50 member companies that were operating around 135 smelters world-wide.

سمورئيس الوزراء الراحل يفتتح الاجتماع السنوي العام الثاني عشر للاتحاد الدولي لمنتجي الألمنيوم المنعقد في ٢٨ و ٢٩ أبريل ١٩٨٤، والذي ضم آنذاك عضوية خمسين شركة مسؤولة عن تشغيل ما يقارب ٣٠ امصهرًا عالميًا.



POTROOM MODERNISATION PROJECT

Tuesday 22 March 1988

RH the late Prime
Minister visits Alba
to see first-hand
the Potroom Modernisation
Project. The feasibility study for
Reduction Line 4 began under
the guidance of HRH.

سمورئيس الوزراء الراحل يزور شركة البا للاطلاع على مشروع تحديث المصهر، وانطلاق دراسة الجدوى لتشييد خط الصهر الرابع بتوجيهات من سموه.



THE 4TH INTERNATIONAL ARAB ALUMINIUM CONFERENCE (ARABAL)

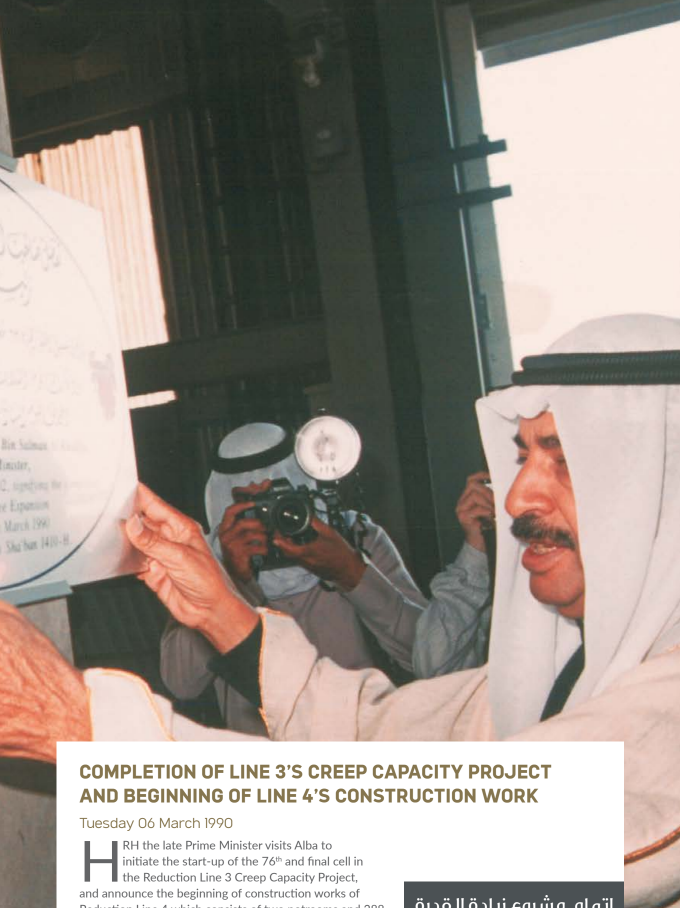
Tuesday 14 November 1989

RH the late Prime
Minister inaugurates the
4th International Arab
Aluminium Conference (Arabal)
which attracted eighteen prominent
speakers and 430 delegates from 47
countries.

سمورئيس الوزراء الراحل يفتتح المؤتمر العربي الدولي الرابع للألمنيوم (عربال) بمشاركة ثمانية عشر متخصصاً و ٤٣٠ مندوباً من ٤٧ دولة.



www.albasmelter.com 14 www.albasmelter.com



Reduction Line 4 which consists of two potrooms and 288 reduction cells.

سمورئيس الوزراء الراحل يتفضل بتشغيل خلية الصهررقم ٧٦ وهي آخر خلية متبقية في مشروع زيادة القدرة الإنتاجية للخط الثالث ويعلن عن بدء الأعمال الإنشائية لخط الصهر الرابع المكون من عنبرین یضمان ۲۸۸ خلیة صهر.

اتمام مشروع زيادة القدرة الإنتاجية للخط الثالث وبدء الأعمال الإنشائية لخط الصهر الرابع

20TH ANNIVERSARY OF PRODUCTION

Wednesday 08 May 1991

RH the late Prime Minister visits Alba to patronize the celebration of 20th anniversary of operations as well as review the progress of Reduction Line 4 Project.

سمو رئيس الـوزراء الراحل يزور شركة البا ليرعى حفل الذكرى السنوية العشرين على بدء الإنتاج وليطلع على آخر تطورات مشروع خط الصهر الرابع.



HIGH-LEVEL KUWAITI DELEGATION VISITS ALBA

Wednesday 28 July 1993

RH the late Prime Minister accompanies HH Shaikh Saad Al-Abdullah Al-Salim Al-Sabah, the late Amir of Kuwait, during HH's visit to Alba - along with a high-level Kuwaiti delegation when HH was the Crown Prince and Prime Minister of Kuwait.

سمورئيس الوزراء الراحل يرافق المغفور له بإذن الله تعالى صاحب السمو الشيخ سعد العبدالله السالم الصباح، أمير دولة الكويت الراحل، عندما كان سموه ولى عهد دولة الكويت ورئيس وزرائها، خلال زيارة لشركة البا مع وفد كويتى رفيع المستوى.



المعرض الأول للصناعات الوطنية «صنع في البحرين»

THE 1ST 'MADE IN BAHRAIN' EXHIBITION

Monday 15 May 1995



RH the late Prime Minister patronises the inaugural 'Made in Bahrain' Exhibition - the first comprehensive exhibition that showcases local products, and visits Alba's stand.

سمورئيس الوزراء الراحل يدشن المعرض الأول للصناعات الوطنية «صنع في البحرين»، الذي عرض ولأول مرة تحت سقف واحد جميع المنتجات الصناعية الوطنية، ويتفضل سموه – رحمه الله – بزيارة جناع شركة البا.

OFFICIAL INAUGURATION CEREMONY OF ALBA'S CALCINER PLANT

Wednesday 30 January 2002

RH the late Prime Minister officially inaugurates Alba's Calciner Plant which was commissioned with a capacity of 450,000 metric tonnes per annum in 2001.

سمورئيس الوزراء الراحل يتفضل بتدشين مصنع تكليس الفحم البترولي بطاقة إنتاجية سنوية بلغت ٤٥٠ ألف طن متري وذلك بعد أشهر قليلة من تشغيله في عام ٢٠٠١.



PRINCE KHALIFA BIN SALMAN AL KHALIFA AWARD FOR EXCELLENCE IN INDUSTRY

Saturday 12 June 1999

RH the late Prime Minister presents the inaugural Prince Khalifa bin Salman Al Khalifa Award for Excellence in Industry to Alba's former CEO Karim Salimi

سمورئيس الوزراء الراحل يتفضل بتسليم جائزة الأمير خليفة بن سلمان آل خليفة للتفوق الصناعي إلى الرئيس التنفيذي السابق لشركة الباكريم سليمي.

جائزة الأمير خليفة بن سلمان آل خليفة للتفوق الصناعي

السبت ۱۲ یونیو ۱۹۹۹



MEETING WITH BAHRAIN'S REPRESENTATIVES ON ALBA'S BOARD OF DIRECTORS

Tuesday 12 July 2005



RH the late Prime Minister receives the appointed Kingdom of Bahrain's representatives on the Alba's Board of Directors, namely, Dr. Mohamed Alghatam, Shaikh Daij bin Salman bin Daij Al Khalifa, Shaikh Mohammed bin Khalifa Al Khalifa, Nader Khalil Al Moayyed, Dr. Essam Abdulla Fakhro, Fawzi Ahmed Kanoo, and David Meen.

سمو رئيس الوزراء الراحل يستقبل ممثلي حكومة البحرين المعينين في مجلس إدارة شركة البا وهم كل من الدكتور محمد الغتم، والشيخ دعيج بن سلمان بن دعيج آل خليفة، والشيخ محمد بن خليفة آل خليفة، ونادر خليل المؤيد، والدكتور عصام عبدالله فخرو، وفوزي أحمد كانو، وديفد مين. ممثلو حكومة البحرين المعيّنون حديثًا في مجلس إدارة البا

التلاتاء ۱۲ يوليو ۲..۰

www.albasmelter.com 18 www.albasmelter.com

OFFICIAL INAUGURATION CEREMONY OF **REDUCTION LINE 5**

Monday 05 September 2005

RH the late Prime Minister inaugurates Alba's Reduction Line 5, which was started in 77 days only, breaking the world's record. At a cost of USD 1.7 billion and being the longest reduction line at that time, Reduction Line 5 added 307,000 mtpa to Alba's total capacity, bringing it to more than 830,000 mtpa.

سمورئيس الوزراء الراحل يدشن خط الصهر الخافس بعد تحقيق الشركة رقماً قياسياً عالمياً بتشغيله في ٧٧ يوماً فقط. رفع خط الصهر الخامس – الذي بلغت قدرته الإنتاجية ٣٠٧ ألف طن مترى سنوياً – من القدرة الإنتاجية الإجمالية للشركة لتتجاوز ۸۳۰ ألف طن مترى سنوياً، وبلغت تكلفة المشروع ١٫٧ مليار دولار أمريكي.





GULF INDUSTRY FAIR (GIF)

inally, we conclude this supplement with a set of precious photos taken for HRH the late Prime Minister during the inauguration ceremonies of the Gulf Industry Fair (GIF) from 2014 to 2018. This Fair, has become one of the most acclaimed trade exhibitions in GCC thanks to the generous support of HRH the late Prime Minister, and continues to bolster Bahrain's position as an attractive destination for investors in the region.

وأخيراً وليس آخراً، نختتم هذا العدد الخاص بمجموعة من الصور الملتقطة لسمو رئيس الوزراء الراحل خلال مراسم افتتاح معرض الخليج للصناعة في الأعوام من ١٤.٦ وحتى ٢٠١٨. هذا المعرض أصبح أحد أهم وأشهر المعارض التي تسهم في تعزيز مكانة البحرين واجتذاب الاستثمارات التجارية في المنطقة بفضل دعم سموه رحمه الله. معرض الخليج للصناعة





TUESDAY 04 FEBRUARY 2014



TUESDAY 03 FEBRUARY 2015



TUESDAY 09 FEBRUARY 2016



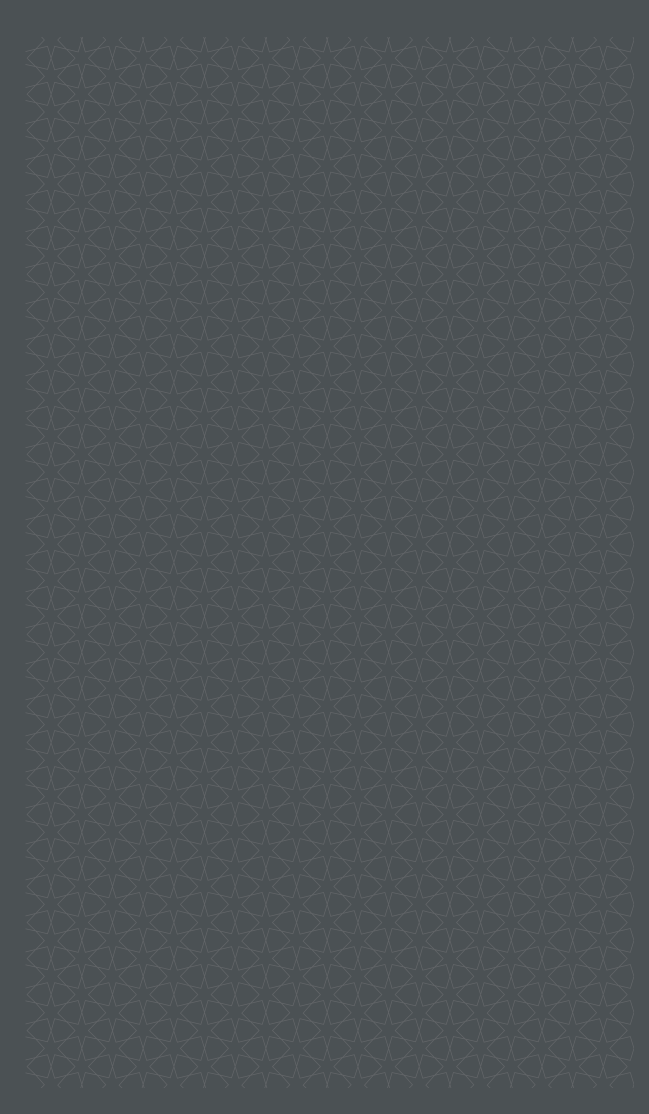
TUESDAY 07 FEBRUARY 2017

TUESDAY 06



www.albasmelter.com 20 www.albasmelter.com







Aluminium for the world

www.albasmelter.com

@Alba4World ▶ f ⊙ ♡