

NASS TALK

Issue 16 | April 2016

NASS Group and Corporation's Official Newsletter



Applied Science University Celebrating Ten Years of Education

Follow us on



www.nassgroup.com | www.nasscorporation.com



Cover Story:
ASU Celebrating Ten Years
of Education

04



In Focus - Project:
A Global Engineering
Achievement

10



After Hours:
Nass Medal –
Golf Tournament

14

09

In Focus - Company:
Reforming Bahrain's
National Asset



Inside this Issue

January - March 2016 Newsletter | Issue 16

Get in Touch

Please e-mail or write to us with your views. All Nass employees are kindly urged to participate in further improving Nass Talk by sending their valued suggestions, views, ideas, proposals, articles, or news on their personal achievements, company activities or social events. Any contribution to the Nass photographic and film archive will also be gratefully accepted, please contact the Corporate Communication and Marketing Department on 1745 6191; pr@nasslogistics.com / pr.aala@nasslogistics.com so we can safely archive any old Nass Group's film or images.

- 03** Foreword
- 04-05** Nass Buzz - Cover Story
- 06-08** Nass Buzz - News Clips
- 08** International Flash
- 09** In Focus: Company National Quarry of Bahrain
- 10-11** In Focus: Project Pressure Vessel to Reliance, J3 Expansion Project
- 12** Staff News
- 13** Interview with Mohammed Al Jassim
- 14** Social Corner

CONTRIBUTORS:

- | | |
|---------------------|-----------------------|
| Tania Kashou | Hussain Abbas |
| Prof. Ghassan Aouad | Gerard Hutton |
| Susan Menezes | Vinayadas Abraham |
| Yousif Nass | Hemal Shah |
| Hemant Joshi | Stuart Smith |
| Noora Musalam | Mohammed Al Jassim |
| Jon Mottram | Eltayeb Ibrahim Hadra |
| Chinmay Mahapatra | Fatima Zuwayed |
| Feryal Nass | Abdulla Kutty A.V. |
| Christina | David Anthony |



Cover Photography By:
Mohammed Aljanahi, ASU student

Follow us on:



/NassGroup



@nassgroup



/NASS Group & Corporation



/nassgroup



+NASS The Group



#nassgroup

NASS TALK

NASS Group and Corporation's
Official Newsletter

In a Few Words...

Bashar Nass

Director



Greetings to all!

Welcome to the 16th issue of **Nass Talk**.

I'd like to begin by wishing you all a Happy Eid.

This quarter we're celebrating more than 10 years of excellence at the Applied Science University (ASU), one of the country's first private universities. Partnered with international and renowned universities, ASU has been successful in catering to market needs by offering various learning initiatives and great leadership.

We also congratulate Nass Industrial Services on their recently completed project, the crucial and timely delivery of nine pressure vessels to Reliance, India for the J3 Expansion Project.

Amongst other news, Nass Corporation participated at the 27th Arab Engineering Conference, wherein Nass Asphalt's General Manager gave a presentation on the use of Slag aggregates for road construction. The company has also recently been chosen as the operator for Bahrain's National Quarry, which opened after a one-year hiatus.

We hope you enjoy learning about developments at Nass and we'll be back with you next quarter.

Best Regards.

Cover Story

Achievements & Milestones...

Celebrating Ten Years of Education

For over a decade the Applied Science University (ASU) has empowered students with key abilities and skills to excel in their respective fields and join the nation's diverse workforce.

Established in July 2004, ASU became one of Bahrain's first private universities offering post-secondary and post-graduate programs under the Colleges of Administrative Sciences, Arts & Science and Law. Ten years on, the university has managed to set an example of how to cater to the needs of a growing economy through various learning initiatives and visionary leadership and guidance.





Going Global - Dual Degree Programs

By partnering with leading UK universities, ASU is able to award its students with dual-degrees. ASU is currently affiliated with The London South Bank University and Cardiff Metropolitan University in its aim to create global professionals. Students are offered internationally recognized qualifications, one from the Applied Science University and another from the partner institute. The programs are currently available under the Bachelor of Engineering and Bachelor of Administrative Science streams subject to the approval by the Higher Education Council.

Not only do the students develop lifelong learning skills, but they also enjoy the ongoing opportunities to complete their internship in the UK, thus allowing them to interact and collaborate with top international firms. Access to the online database of partner universities, in addition to the one already provided by ASU, opens further avenues of information for students and the overall experience gears them to pursue master degrees from other international institutes.



Exceptional Teaching & Learning

ASU has entered a consultancy agreement with the Higher Education Academy (HEA) to develop, deliver and train lecturers through completion of a Certificate in Learning and Teaching Education which will be aligned to the UK Professional Standards Framework (UKPSF) and result in successful participants being awarded Fellowship and Senior Fellowship of HEA.

The HEA is a UK-based body that is responsible for enhancing teaching and learning support in higher education and helps ensure the education taught is world-class.

The university is also delighted to invite guest speakers who offer insight and share their success stories with students and teachers in the same field. Last year, seven-time Emmy Award Winner, Dr. William Baker delivered a lecture on 'Entrepreneurism in the



Arts' and toured the campus as part of his cultural visit to Bahrain. He is widely known for introducing the Oprah Winfrey Show and Charlie Rose talk show. He also helped to launch the Discovery Channel and the Disney Channel.

“

ASU's ongoing commitment towards excellence in Research and Innovation is emphasized by the recent launch of three research-related publications, which have rightfully become flagships of the institute.

”

Leaders in Research

ASU's ongoing commitment towards excellence in Research and Innovation is emphasized by the recent launch of three research-related publications, which have rightfully become flagships of the institute. The Journal of Applied Science University is aimed at publishing all aspects of applied sciences research wherein all articles undergo rigorous reviews, governed by an Advisory Board. AS-U-RAIN (Applied Science University Research and Innovation Newsletter) is the university newsletter which reports on excellence in

deadline. Thirty ASU students gained practical skills about the early stages of a project, including research and idea generation, prioritizing ideas under a time constraint, and collaborating with partners in other countries during the development process.

Visits to ministries and other government entities exposes students to the practical links between theory and the real world. Such interactions allow fruitful discussions to take place between industry leaders, staff and students in evaluating how the university programs can better fit the market needs and requirements for graduates.



research and innovation and its impact on the economy and wealth generation of the Kingdom of Bahrain. This publication plays a great role in increasing public awareness of the university's achievements both at national and international levels.

The third publication reported on the unique workshop "Research Leadership and Creating Capacity of Research" which was held under the patronage of His Excellency Professor Riyadh Hamzah (Former Secretary General of the Higher Education Council in Bahrain) and delivered under the sponsorships of the Arab European Leadership Network in Higher Education (ARELEN) and in association with Cardiff Metropolitan University (UK) and the Association of Arab Universities (Jordan).

ASU hosted the workshop last year for managers who deal with research planning and management in Arab universities and other organizations with research budgets and aspirations. Workshops such as these help increase the level of understanding of research and its management. The platform teaches the importance of research in education, how to create a strong research culture and how to become a research leader. The workshop was attended by around 50 people from local universities and HEC.

Bridging the Gap between Academia & Industry Practices

Events, conferences and workshops held in collaboration with the Bahrain Statistical Society, various embassies and ministries, and joint R&D projects with partner universities help participating students apply their knowledge to practical real-life issues.

Seminars such as the "Role of the Scientific Establishments in Consolidating the Features of the Civilized Culture, Al-Haj as a Model", led by figures such as Head of the Sharia Court and Head of the Haj and Omra in the Islamic Affairs, allows students to learn about the role and leadership of the Kingdom of Saudi Arabia in facilitating Al-Haj affairs through its projects and arrangements and preparation for pilgrims. 48 Hours to Create Ideas is another exciting event wherein college students around the world are challenged to generate creative ideas for specific business solutions within a 48 hour

We salute our guiding spirit!

He dared to dream. His dream was to create an educational institution that would become a pride of Bahrain. He conceived of an establishment that would provide opportunities for value-based, quality education and research to the younger generation and empower them for a compelling future. Today, ten years since the seed was sown, the cherished dream has been realized and mission accomplished. The manifestation of the dream is the Applied Science University of Bahrain and the insightful, awe-inspiring individual who conceived and helped realize the dream is Late Mr. Abdulla Ahmed Nass.

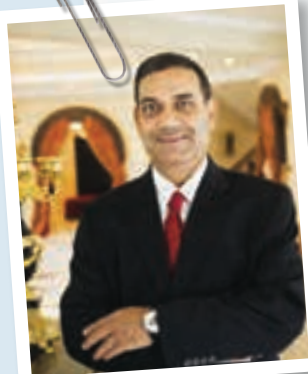
It is said that intelligence and character, together make the ultimate goal of education. It is gratifying that the person who was instrumental in creating an institution, such as ASU, was a personification of both these attributes.

The secret behind the above success story is that Mr. Abdulla was not merely a dreamer but also someone who would pursue his dreams with dogged determination. He was innovative in his thinking and inspired people around him to exploit their full potential. Mr. Abdulla could envision the future and the challenges it posed. 'Education is the only tool to bring about a qualitative shift in a generation', he emphasised. He strongly advocated the need for providing quality education, especially vocational training, to youngsters. He was pragmatic in his approach and suggested that no matter how big one's dream is, it is important to be humble enough and take small

but steady steps to be able to reach one's destination. ASU which began in a modest way, ten years ago, has become today, a renowned institution in the Gulf region.

ASU and its team are conscious of the fact that they have a long way to go and attain loftier goals; they are striving incessantly to fulfill the aspirations of the founders and of the younger generation. ASU's mission is to carve a niche for itself by being an institution that provides not only degrees but dignity, impart not just competence but also character, teach not just techniques but also trust; its aim is to become 'an institution with a difference' that makes a difference in the lives of youngsters.

ASU is proud that it is marching ahead on the Road to Excellence, Road of Excellence and a Road through Excellence, with the help of a candle provided by Mr. Abdulla Nass which over the years has burnt like a resplendent and dazzling torch. ASU today, on the occasion of the 10th Anniversary, fondly remembers and salutes its guiding spirit!



Hemant Joshi



Festivities at Nass Industrial Services (NIS)

Nass Industrial Services celebrated the New Year by hosting a cake cutting ceremony for staff at the Hidd industrial area. NIS also took part in wishing its employees a Happy Diwali and distributing sweets and gifts to them at the company's workshop.

University Students Gain Industry Insight

Civil engineering students from Kingdom University visited Delmon Precast in April, welcomed by Precast Production Manager, Yianto Charles and ably assisted by Mohammed Aqeel. The students were taken on a tour of the factory, taught through the production processes and overview of the products offered by Delmon Precast.



Health and Safety Comes First

Employees and management staff of Nass Marine recently participated in a health and safety course and were awarded certificates after demonstrating required skills. Designed for the workplace, the program covered health and safety basics, first aid, CPR, accidents, manual handling, risk assessment and firefighting.



NASS BUZZ

Our happenings in a nutshell.

Connecting with Prospective Employees

Nass Corporation participated at the Applied Science University's Job Fair in March, held under the Patronage of the Labour and Social Development Minister, His Excellency Jameel Bin Mohammed Ali Hamaidan, and under the invitation of the President of the University, Professor Ghassan Aouad and Chairman, Dr. Waheeb Al Khaja.





Artland Interior Graces Housing Project

Artland Interiors W.L.L. was awarded the task of supplying and installing wooden doors for the East Hidd Housing Project of 483 villas which they successfully completed. The scope of works also included all associated ironmongery works, handrails, meter boxes and DB boxes. General Manager of Artland Interior, Feryal Abdulla Nass visited the project site for inspection and commented about the timely completion of this project.

27th Arab Engineering Conference

Held under the Patronage of His Royal Highness Prince Khalifa Bin Salman Al Khalifa Prime Minister, Kingdom of Bahrain, the conference focused on the on-going integrated Arab economic development in light of globalization challenges facing the Arab World. Nass Corporation participated in this conference, wherein General Manager of Nass Asphalt, Gerard Hutton gave a presentation on using slag aggregates for road construction.



INTERNATIONAL Flash

‘People Build Project’ - An initiative by Al Taweelah Alumina (ATA) Project

ABU DHABI: Contractor's of Al Taweelah Alumina Project has displayed excellent employee welfare practices by providing its employees with air-conditioned buses with IVMS, an adequate lunch room (air-conditioned and weather proof) to accommodate workers, newly issued PPE and elevated drinking water placed close to work area, clearly labelled, kept cold and replenished daily. They also provided the facility of clean and well-maintained toilets. Amongst other contractors working on the project, Nass Contracting surpassed and was awarded the Salem Award for "Highly Commended Contractor Q1". The fact that Nass Contracting started work on the site a month later further enhances this achievement. It has been praised for its regular maintenance of safe work environment, while BPJV (Bechtel Petrofac Joint venture) and EGA Excellence have assisted by performing regular safety audits and working with contractors on improvement plans. Appropriate PPE, daily checks, monthly safety audits, employee training, joint health & safety committee meetings and corporate safety audits are all components of a robust safety program.



Reforming Bahrain's National Asset

Nass Asphalt has collaborated with Bahrain's National Quarry to reopen the site for business after it experienced a one-year hiatus.



Blasting on-site

The National Quarry at Asker was closed in February 2015 to facilitate a change in the operational methods to ensure that its use more closely reflects its value as a national asset. Subsequently, a tender was brought out to operate the quarry. Nass Asphalt was successfully awarded the contract by the Ministry of Works and Municipalities Affairs

and Urban Planning for its management and operation; the National Quarry of Bahrain with Nass Asphalt as its operating company reopened for business in May 2016.

Under this new agreement, several new procedures and controls have been introduced in co-ordination with the ministry, including financial, security and safety issues. The

operation of the quarry requires new skills, which include drilling and blast design. It also requires specialist equipment such as drill rigs and large excavators. Upon receiving confirmation of the tender in mid-January, Nass Asphalt immediately began putting its team and equipment together. Some of the mobile assets brought into the operation so far include two drill rigs, three 50 tonne excavators, 14 trucks with rock bodies and six loading shovels. The specialist team includes a drill and blast manager, two blasting engineers and three drill rig operators.

The contract requires that the National Quarry of Bahrain produces a minimum of 4 million tonnes of blasted rock per annum. However there is capability of increasing this figure to 6 million tonnes if Nass Asphalt's resources are slightly increased.

The ministry has ordered changes in the prices of materials and in the system of quarry operation as part of the government initiative to optimize the utilization of valuable and non-renewable resources in the country.

The ministry has instructed companies interested in purchasing quarry materials to register with Nass Asphalt and obtain information on the new procedures and prices.



A Global Engineering Achievement

Nass Industrial Services (NIS) has recently delivered nine Pressure Vessels to Reliance, India for the J3 Expansion Project.

NIS was chosen for the design, supply, fabrication, and delivery of nine Pressure Vessels for the J3, or Jamnagar 3rd, Expansion Project to the Jamnagar Refinery for Reliance Industries Ltd., India.

A pressure vessel is a container designed to hold gases or liquids at a pressure substantially different from the ambient pressure. The pressure differential is dangerous, and fatal accidents have occurred in the history of pressure vessel development and operation. Thereby it is considered as the most critical equipment in the projects. The manufacturing of such critical equipment needs to go through various test procedures, accreditation and international standards.

NIS was awarded the project due to the company's commitment to critical delivery schedule, availability of IBR certified welders, compliance to critical transportation methodology and availability of its state of the art infrastructure facility.

It took eight months and 95,000 man-hours to complete the project which included core accomplishments such as the building of a modular furnace for post welding heat treatment of dish head assembly, manufacturing of jacketed vessel, use of special paints such as power Crete, compliance to IBR specification and a 100% radiography test. There were no health and safety issues during the project's execution and the pressure vessels were successfully built in Bahrain and shipped to India in February.

All in all, scopes of work for the Pressure Vessel for J3 Expansion Project included compliance to the design code, material procurement, shell thickness for the nine units ranging from 16mm to 58mm, fabrication, hydro-testing, painting and delivery.



New Vessels Final Dispatch to the Port



1



2



3



4



5



6

1. B1 Lights Column Compressor KO Drum
2. B1 Lights Column Flash Drum
3. B1 Lights Column Reflux Drum
4. Flare KO Drum
5. Hydrocarbon Slops Drum
6. Pre-fractionation Column Flash Drum
7. Prefractionation Column Compressor KO Drum
8. Prefractionation Column Reflux Drum



7



8

All About YOU

The Employee Affairs



Aala Adnan Aljar



Mohammed Shekar

Esteemed Academic Achievements

Media and Public Relations Officer, Aala Adnan Aljar recently completed an MBA and graduated with honours from Ahlia University. A High Achiever, Aala's research title was 'Examination of the Factors Influencing Consumers' Attitude & Purchase Intention towards Green FMCG Products: Case Study in Bahrain'.

Similarly, Project Manager of Nass Electrical, Mohammed Shekar also graduated from Ahlia University with an MBA. His research title was 'Exploring Building Commissioning Market within Bahrain'.



Abdulla Kutty A.V.
Document Controller

Employer's Pride

A chat with one of our most dedicated and long-serving employee **Abdulla Kutty A.V.**, Document Controller, Accounts Dept. Mina Salman Head Office.

Years of Service to Date: 41

Abdulla arrived in Bahrain from Mumbai by ship in August 1974 and joined Abdulla Ahmed Nass Company's Manama office. "During my 41 years of service with Nass, I have enjoyed working in the company with the support of my superiors, colleagues and in particular, all our Directors through out my career," he mentions.

"I am very happy and proud to have worked for only one company all my life, 'Nass The Group', which is one of the best companies in Bahrain." Abdulla thanks the Nass family and group management, especially his department's Director Mr. Adel Abdulla Nass. He also thanks Mr. Hemant Joshi for giving him an opportunity to work in this esteemed organization. "I always pray our company continues growing and striving towards success," he shares.

Welcome Aboard

We'd like to congratulate our newest members to the Nass Community and look forward to their successful contribution towards their respective departments.



Jitendra K Sharma
Sr. HSE Manager

A competitive leader with over 25 years of experience working in the Middle East, Jitendra graduated as an engineer from NIT (MREC Jaipur) with NENOSH Certified HSE qualification and is well-versed in SABIC and green field and operational projects. His work experience includes HSE Management, Project Coordination, Customer Relationship and Leadership.

Eltayeb Ibrahim Hadra
Head of Legal Department

Licensed by the Sudanese Bar Association and a graduate from University of Poona, India, Eltayeb holds a Bachelors in Law and Bachelors in Social Legal Science. He has been in practice for almost three decades. He has received training under the Sudan Judiciary and has twice participated in a workshop by Max Planck Institute for Comparative Public Law & International Law (MPII) Germany, in coordination with Ministry of Justice, Sudanese Lawyer Association and Embassy of Republic of Germany Khartoum.



Bidding Farewell!

Our best wishes to employees retiring from the Nass Community. We thank you for your dedicated support and hope you succeed in upcoming endeavours.



Riyadh Isa Hassan
served as Transport
Supervisor at NIS for
17 years.



IN THE LIMELIGHT Mohammed Al Jassim

Country Manager, Nass Group of Companies,
Oman & Abu Dhabi

Nationality: Bahraini

Qualification: Bachelor Degree in Business Management and Administration

Expertise: HR & Administration Management

Hobbies: Football, range shooting and watersports

Key Contribution to Nass Corporation:

Establishing Nass Group branches in Muscat, Oman and Abu Dhabi, UAE.

What do you enjoy most about working for NASS? What's your vision for the organization?

There isn't a better motivation than working in family business, it's also an honour to represent the company outside the Kingdom of Bahrain. The company's thriving history itself inspires you to achieve the very best; success is a word that describes the identity and culture of the Nass Group. I carry the vision of my grandfather, Mr. Abdulla Ahmed Nass (may Allah bless his soul) and obviously the current board members, which is to make NASS in the UAE/Oman as big as it is currently in Bahrain.

What are some of the challenges your job entails and how do you overcome them?

While operating outside Bahrain, sometimes we don't receive instant recognition. However, the company's profile is substantial enough and eventually able to attract.

Can you list one significant experience that contributed towards your learning curve?

My uncle, mentor, and director Mr. Sami Abdulla Nass granted me the opportunity to establish our current Nass group branch in the Sultanate of Oman in 2012. It wasn't easy, but with the help and continuous support of my family I was able to establish the company from scratch. Personal visits by my grandfather, Mr. Abdulla Ahmed Nass (may Allah bless his soul), also inspired me in many different ways.

What are the advantages of working with NASS, in what ways does the company make you a better manager?

The company has been in business for more than 50 years; I'm surrounded by long-serving directors and managers that have a lot more experience about the company's functions and product quality. I learn from them on a daily basis.

How do you keep your management organized and employees motivated?

I always remind them that the more you give to the company, the more it's going to reward you. I've met many managers at Nass who began at a very subordinate level and worked their way up the corporate ladder. This company never forgets its individuals.



Nass Medal – Golf Tournament

The 12th edition of the Nass Medal at Awali Golf Club took place in March. The event was a 'net' competition played by men and women. The Overall Winner was Petri Kettunen with a superb net score of 62, while the actual Medal Winner for the best gross score was Diab S. Al Noaimi with 70. Close to 80 players turned out to compete for the many prizes on offer.

David Anthony, General Manager of Nass Contracting, and his wife, Yvonne provided a rich array of prizes for the winners and the scorecard draw.

ميدالية ناس – بطولة الغولف

أقيمت النسخة الـ ١٢ من بطولة ناس في نادي عوالي للغولف في مارس الماضي، وقد كانت الفعالية تنافسية تماماً، لعب فيها الرجال والنساء على حد سواء، وفاز بها اللاعب بيتري كيتونين بعد أن سجل ٦٢ نقطة صافية؛ في حين كان الفائز الفعلي بالكأس لأفضل نتيجة إجمالية هو اللاعب دياب النعيمي - ٧٠ نقطة. وقد اختتمت البطولة بمشاركة ٨٠ لاعباً تنافسوا فيما بينهم على العديد من الجوائز القيمة؛ وقدم السيد ديفيد أنتوني؛ المدير العام لشركة ناس للمقاولات وزوجته إيفون، مجموعة متنوعة من الجوائز إلى الفائزين بالبطولة والفائزين ببطاقات السحب.



For Sale



For more information about the machine, please contact

Mr. Yousif Nass

Tel. : +973 17725522
Mob. : +973 39470985
E-mail : yousif@aanass.net

Mr. Thomas John

Tel. : +966 506836473
E-mail : thomas@nass-sa.net



ناس
NASS
THE GROUP
المجموعة

Trencher T855 Commander

Conveyor belt width: 30" (76cm)
Depth: 6' -12' (1.8m-3.7m)
rock-trenching market

Specifications:

Year : 2004
Model: Commander T855
Condition: Used
Hours: 2840 hours
Engine: Caterpillar 3176 DITA
Electronic
Manufacturer: Vermeer
Manufacturing Company
Location: Jubail, Saudi Arabia

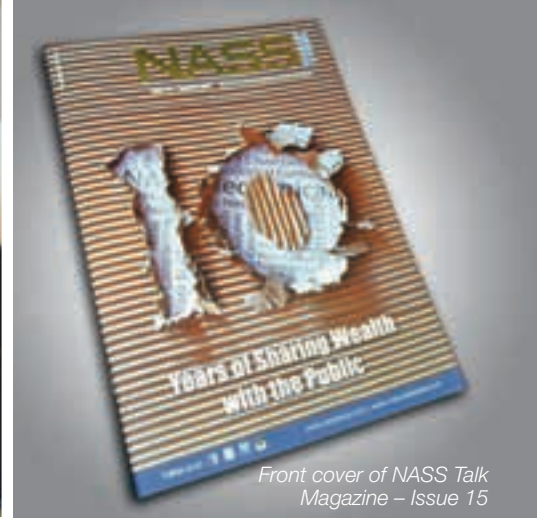
ASU Students Design Winning Magazine Cover

Graphic Design students from the Applied Science University, Njood Khaled Al Buainain and Ahmed Mohamood Al Shams have been praised for their creative input by designing the front cover of NASS Talk Magazine – Issue 15. Many students competed to produce a cover illustration under the theme 10 years of Nass Corporation BSC.

Nass Corporation decided to take this as an opportunity to portray the student's talents in the production process of the in-house magazine. "This has been a fantastic project for the students to work on, allowing them to be creative with their interpretations as well as connect with the work of Nass Corporation. The design entries show a real grasp of the concept for Nass Corporation and the far-reaching academic excellence of the University", said Mr. Sameer Nass, Chairman of Nass Corporation. The two winners received iPads from the Supply Chain Manager of Nass Corporation as gifts for their contribution.

طلاب جامعة العلوم التطبيقية يصممون غلاف المجلة

تم تكريم كل من نجود خالد البوعينين وأحمد محمود آل شمس الطالبين في قسم التصميم الجرافيكي في جامعة العلوم التطبيقية، لجهودهما الإبداعية في تصميم غلاف مجلة "حديث ناس" – العدد ١٥. وقد تنافس العديد من الطلاب لتصميم الغلاف تحت شعار مرور ١٠ سنوات على تأسيس شركة ناس المؤسسة ش.م.ب. وانتهزت شركة ناس المؤسسة هذه الفرصة لاستعراض مواهب الطلاب في تقديم مجلة بتصميم داخلي، ومن جانبه قال السيد سمير ناس: رئيس مجلس إدارة ناس المؤسسة " لقد كانت هذه المسابقة مشروعاً رائعاً للطلاب، إذ أتاحت لهم إظهار قدراتهم الخلاقة فضلاً عن الارتباط بعمل شركة ناس المؤسسة، وقد أظهرت التصميم المشارك إدراكاً حقيقياً لمفهوم ناس المؤسسة وعكست التفوق الأكاديمي بعيد المدى للجامعة". الجدير بالذكر أن الفائزين حصلوا على أجهزة "آيباد" من مدير سلسلة التوريد في شركة ناس المؤسسة كهدية نظير مساهمتهم.



Front cover of NASS Talk Magazine – Issue 15

Take Your Best Shot! NASS PHOTO COMPETITION

Grab your camera and get out there!
Enter our photo contest for the opportunity
to be published in our newsletter!

Entry Guidelines Theme: Spirit of Ramadan

Category #001:
Amateurs (Smartphone devices)

Category #002:
Pros (DSLR camera)

Eligibility

The contest is open to Nass Group employees only.

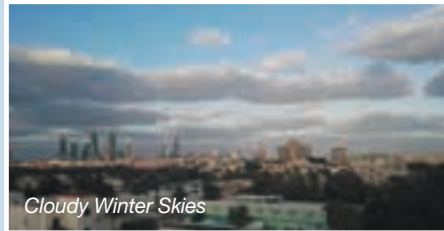
Submission Info

Deadline for submission: July 31, 2016

Every contestant is entitled to enter 1 photograph per category.

Entries to be emailed to nassgroup669@gmail.com including category code (001 or 002), author's name, telephone number, email address, and photo caption.

Congratulations



Cloudy Winter Skies

Category #001: 'Nature in my eyes'
Amateurs (Smartphone devices)

Winner 01: Anish Frank Charles
Nass Foods



Serenity on Seashore

Category #002: 'Nature in my eyes'
Pros (DSLR camera)

Winner: Navneet Kumar
Nass Contracting, Abu Dhabi

Shyam Shankar
Maharaja

Arslan



**Last Edition
Winners**

في دائرة الضوء محمد الجاسم

المدير الإقليمي لمجموعة شركات ناس في
عمان وأبوظبي

الجنسية: بحريني

المؤهلات: البكالوريوس في إدارة الأعمال

الخبرة: إدارة الأعمال والموارد البشرية

الهوايات: كرة القدم، الرماية، والرياضات المائية

الإسهامات الرئيسية في شركة ناس المؤسسة:

إنشاء فروع مجموعة ناس في مسقط
سلطنة عمان وفي أبوظبي بالإمارات
العربية المتحدة.

**ما هو الأمر الذي تستمتع
به في عملك لدى
ناس؟ وما هي رؤيتك
للمؤسسة؟**

ليس هناك حافز
أفضل من العمل في
الشركات العائلية،
كما أن تمثيل
الشركة خارج
مملكة البحرين
لشرف كبير، ناهيك
عن تاريخ الشركة
الزاهر الذي يلهمك
بالسعي إلى تحقيق
أفضل ما لديك؛ فالنجاح
هي الكلمة التي تصف
هوية وثقافة مجموعة ناس؛
بالنسبة إلى رؤيتي أنا أحمل رؤية
جدي السيد عبدالله أحمد ناس
(رحمه الله) وهي بالتأكيد رؤية أعضاء
مجلس الإدارة الحاليين والمتمثلة في تطوير
ناس وتوسعة أعمالها في الإمارات العربية المتحدة
وفي سلطنة عمان كما هي حالها في البحرين.

ما هي التحديات التي تواجهك في عملك، وكيف تتمكن من التغلب عليها؟
قد لا نحصل على الاعتراف الفوري بسبب عملنا خارج البحرين، ولكن محفظة
الشركة المتنوعة وسعمتها الرفيعة قادرة في نهاية المطاف على مساعدتنا في تجاوز
هذه العقبة واجتذاب الأعمال.

هل لك أن تشاركنا إحدى خبراتك المميزة التي أسهمت في تعزيز تعلمك؟
خالي، ومعلمي ومديري، السيد سامي عبدالله ناس منحني فرصة تأسيس فرع
مجموعة ناس الحالي في سلطنة عمان في عام ٢٠١٢، ولم يكن الأمر سهلاً، لكن مع
مساعدة ودعم عائلتي المستمرين تمكنت من تأسيس الشركة من الصفر، كما أن
زيارات جدي السيد عبدالله أحمد ناس (رحمه الله) ألهمتني بالعديد من الطرق
المختلفة.

**برأيك ما هي مزايا العمل مع ناس، وكيف أسهمت الشركة في جعلك مديراً
أفضل؟**

لقد بدأت الشركة في مجال الأعمال التجارية منذ ما يزيد على ٥٠ عاماً، كما أنني
محاط بمجموعة من المدراء من ذوي الخبرة الطويلة، يمتلكون الكثير من الخبرة
حول وظائف الشركة وجودة منتجاتها وأنا أعلم منهم الكثير كل يوم.

كيف تحافظ على إدارتك منظمة وموظفيك متحفزين؟

أنا أذكرهم على الدوام بأنه كلما أعطيت الشركة، سوف تعطيك الشركة أكثر؛ لقد
قابلت العديد من المدراء في ناس، الذين بدأوا في وظائف ثانوية وصغيرة وتمكنوا من
شق طريقهم صعوداً في السلم الوظيفي للشركة؛ فهذه الشركة لا تنسى أفرادها أبداً.

مرحباً بكم

نتقدم بالتهنئة إلى الأعضاء الجدد في شركة
ناس ونتطلع قدماً إلى مساهماتهم الناجحة في
أقسامهم وإداراتهم.

جيتندرا كيه شارما

**مدير أول قسم الصحة والسلامة
والبيئة**

قيادي تنافسي، يمتلك خبرة تزيد على ٢٥
عاماً من العمل في منطقة الشرق الأوسط،
تخرج جيتندرا كمهندس من جامعة NIT
(MREC) جايبور مع شهادة NENOSH
في مجال الصحة والسلامة والبيئة فضلاً
عن خبرته الواسعة في سابك والحقول
الخضراء والمشاريع التشغيلية، وتشمل
خبرته إدارة الصحة والسلامة والبيئة
وتنسيق المشاريع والعلاقات مع العملاء
والقيادة.



الطبيب إبراهيم حضرة

رئيس الإدارة القانونية

مرخص من نقابة المحامين السودانيين وخريج
جامعة بونا، الهند، الطبيب حاصل على درجة
البكالوريوس في القانون والبكالوريوس في العلوم
الاجتماعية القانونية وهو يمتلك خبرة عملية
لمدة تقارب الثلاثة عقود وقد تلقى تدريبه ضمن
القضاء السوداني وشارك لمرتين في ورش العمل
التي ينظمها معهد ماكس بلانك للقانون العام
المقارن والقانون الدولي (MPI) ألمانيا، وذلك
بالتنسيق مع وزارة العدل وجمعية المحامين
السودانيين وسفارة جمهورية ألمانيا في الخرطوم.



حفل وداع

تمنياتنا القلبية بالتوفيق للموظفين
المتقاعدين من شركة ناس، كما
نشكرهم على دعمهم وتفانيهم
ونتمنى لهم النجاح في مساعيهم
المقبلة.



رياض عيسى حسن

تولّى منصب المشرف على
التنقيات في شركة ناس
للخدمات الصناعية لمدة
١٧ عاماً.

كل شيء عنكم

(شؤون
الموظفين)



محمد الشكر



آلاء عدنان الجار

انجازات أكاديمية رفيعة

حصلت موظفة الإعلام والعلاقات العامة، آلاء عدنان الجار مؤخراً على درجة الماجستير وتخرجت مع مرتبة الشرف من الجامعة الأهلية، وقد كانت رسالة آلاء بعنوان "دراسة العوامل المؤثرة على سلوك المستهلكين ونزعتهم الشرائية نحو المنتجات الخضراء من السلع السريعة الاستهلاك: دراسة الحالة في البحرين"، وعلى صعيد متصل؛ تخرج مدير المشاريع في شركة ناس للخدمات الكهربائية السيد محمد الشكر من الجامعة الأهلية بدرجة ماجستير وقد كانت رسالته بعنوان "استكشاف تكلفة البناء في البحرين".

نفخر بموظفينا

حديث مع أحد موظفينا المخلصين من ذوي
الخدمة الطويلة: السيد عبدالله كويتي مراقب
الوثائق في قسم الحسابات، المكتب الرئيسي
في ميناء سلمان.

عدد سنوات الخدمة حتى الآن: ٤١ سنة

وصل عبدالله البحرين من مومباي عن طريق البحر في أغسطس ١٩٧٤ وانضم إلى العمل في مكتب شركة عبدالله أحمد ناس في المنامة؛ يقول "لقد استمتعت بالعمل في الشركة خلال سنوات خدمتي الـ ٤١ لدى ناس، وقد نلت دعم رؤسائي وزملائي وعلى وجه الخصوص جميع المدراء خلال مسيرتي المهنية".

ويضيف عبدالله "أنا سعيد جداً وفخور بالعمل لدى شركة واحدة فقط طوال حياتي وهي "شركة ناس المجموعة" التي تعد إحدى أفضل الشركات في البحرين" ويشكر عبدالله أسرة ناس وإدارة المجموعة خاصة مدير الإدارة التي يعمل بها؛ السيد عادل عبدالله ناس، كما يتقدم بشكره إلى السيد هيمانت جوشي لإتاحة الفرصة إليه للعمل في هذه المؤسسة المرموقة، ويؤكد "أنا أدعو الله على الدوام أن تواصل شركتنا النمو والارتقاء نحو النجاح".



عبدالله كويتي
مراقب الوثائق

أوعية ضغط جديدة أثناء نقلها إلى الميناء



2



1



4



3

1. B1 Lights Column Compressor KO Drum
2. B1 Lights Column Flash Drum
3. B1 Lights Column Reflux Drum
4. Flare KO Drum
5. Hydrocarbon Slops Drum
6. Pre-fractionation Column Flash Drum
7. Prefractionation Colum Compressor KO Drum
8. Prefractionation Column Reflux Drum



6



5



8



7

إنجاز هندسي عالمي

شركة ناس للخدمات الصناعية تسلم ٩ من أوعية الضغط لشركة "ريلانيس، الهند" لمشروع التوسعة ٣ جيه (J3)



وقع الاختيار على شركة ناس للخدمات الصناعية لتصميم وتوريد وتصنيع وتسليم ٩ من أوعية الضغط لمشروع ٣ جيه (J3) أو ما يعرف بمشروع توسعة جامنجر الثالثة لمصفاة جامنجر لصالح شركة ريلانيس للصناعات المحدودة، الهند.

وصممت أوعية الضغط تلك لتجسس الفازات أو السوائل عند درجة ضغط تختلف كثيراً عن الضغط المحيط، وتعد الفروق في درجة الضغط أمراً خطيراً إذ حدث الكثير من الحوادث المميتة في تاريخ تطوير وتشغيل أوعية الضغط، ونظراً لذلك، تعتبر تلك الأوعية من المعدات الأكثر أهمية في المشاريع، ويتطلب تصنيعها الخضوع إلى العديد من الإجراءات والاختبارات والاعتمادات والمعايير الدولية.

لقد منحت شركة ناس للخدمات الصناعية هذا المشروع نظراً لالتزامها بالجدول الزمني للتسليم وتوافر خدمات اللحام IBR المعتمدة والالتزام بمتطلبات النقل وتوافر مرافق البنية التحتية المميزة.

استغرق إكمال المشروع ٨ أشهر و٩٥ ألف ساعة عمل وقد اشتمل على تنفيذ المتطلبات الأساسية مثل بناء وحدات الأفران لمرحلة ما بعد اللحام والمعالجة الحرارية لعمليات التجميع الرئيسية وعمليات التصنيع لتغليف الأوعية واستخدام الدهانات الخاصة مثل "power Crete" والالتزام بمواصفات IBR واختبار التصوير الإشعاعي والسلامة من التسرب بنسبة ١٠٠٪، والجدير بالذكر أنه لم تسجل أي مشاكل متعلقة بالصحة والسلامة أثناء تنفيذ المشروع، وتم بناء أوعية الضغط بنجاح في البحرين وشحنها إلى الهند في شهر فبراير الماضي.

بصورة عامة، شمل نطاق تصنيع أوعية الضغط لمشروع توسعة ٣ جيه (J3)، الالتزام بتصميم الرمز وشراء المواد وسمك الهيكل لتسع وحدات تتراوح بين ١٦ مم و٥٨ مم فضلاً عن عمليات التصنيع والاختبارات الهيدروليكية وعمليات الطلاء والتسليم.





تشغيل محجر البحرين الوطني

تعاونت شركة ناس للأسفلت مع محجر البحرين الوطني لاستئناف العمل فيه الموقع بعد انقطاع دام عاما كاملا.

يتطلب تشغيل المحجر مهارات جديدة تشمل عمليات الحفر والنسف، كما يستدعي استخدام معدات متخصصة مثل منصات الحفر والحفارات الضخمة، ومع تأكيد المعطاء في منتصف شهر يناير، باشرت شركة ناس للأسفلت نقل عمالها ومعداتا إلى موقع العمل، من بينها عدد من المعدات المتنقلة التي تستخدم لأول مرة وهي اثنتان من منصات الحفر وثلاث حفارات بسعة ٥٠ طن و١٤ شاحنة لنقل الصخور وآ معاول تحميل آلية.

ويضم فريق المتخصصين مدير الحفر والنسف، واثنين من مهندسي النسف وثلاثة من مشغلي منصات الحفر، وينص العقد على أن ينتج محجر البحرين الوطني ما لا يقل عن ٤ ملايين طن من الصخور سنوياً، مع إمكانية رفع الانتاجية إلى ٦ ملايين طن في حالة زيادة مصادر شركة ناس للأسفلت قليلاً.

ونوهت الوزارة إلى إمكانية حدوث تغييرات في أسعار المواد ونظام تشغيل المحجر كجزء من مبادرة الحكومة نحو استخدام الموارد الطبيعية غير المتجددة في المملكة بصورة أمثل، كما أصدرت الوزارة تعليماتها إلى الشركات المهتمة بشراء مواد المحجر بضرورة التسجيل مع شركة ناس للأسفلت والحصول على مزيد من المعلومات حول الإجراءات والأسعار الجديدة.



ناس للأسفلت من أجل إدارة وتأهيل محجر البحرين الوطني ومن ثم إعادة تشغيله بالكامل في مايو ٢٠١٦، وبموجب هذا الاتفاق، تم تنفيذ عدد من الإجراءات والضوابط بالتنسيق مع الوزارة بما فيها الشؤون المالية وشؤون الأمن والسلامة.

أغلق المحجر الوطني الكائن في منطقة عسكر في فبراير ٢٠١٥ لتسهيل التغيير في الأساليب التشغيلية من أجل ضمان استخدام المحجر بصورة تعكس قيمته كثرة وطنية، وفي وقت لاحق طرحت وزارة الأشغال وشؤون البلديات والتخطيط العمراني مناقصة رست على شركة



ومضات عالمية

"بشر يننون المشاريع" – مبادرة من مشروع ألومينا الطويلة (ATA)

أبوظبي: قدم مقاول مشروع الطويلة للألومينا عناية ممتازة بعماله من خلال توفير حاويات مكيفة مزودة بنظام IVMS، وغرفة طعام (مكيفة ومحمية من تقلبات الطقس) كافية لاستيعاب العمال، وأحدث معدات الوقاية الشخصية، بالإضافة إلى رفع مبردات مياه الشرب قرب مناطق العمل، وعنونتها بوضوح والمحافظة على مياهها باردة ومتجددة يوميا إلى جانب توفير مرافق صحية نظيفة وبحالة جيدة.

ومن بين العديد من المقاولين الذين يعملون في المشروع، تفوقت شركة ناس لمقاولات ونالت جائزة "سالم" عن فئة Highly Commended Contractor Q1، والأمر الذي يعزز من مكانة هذا الإنجاز أن شركة ناس للمقاولات قد بدأت العمل في الموقع بعد شهر من الآخرين، وقد كرمت نظير صيانتها الدورية لضمان بيئة عمل آمنة، في حين أسهم تميز BPJV (مشروع بكتل بتروفاك المشترك) و EGA في إجراء عمليات تدقيق السلامة العادية والعمل مع المقاولين بشأن خطط التحسين.

وتشكل معدات الوقاية الشخصية المناسبة والفحص اليومي وتدقيق السلامة الشهري وتدريب الموظفين واجتماعات لجنة الصحة والسلامة المشتركة وسلامة عمليات مراجعة الحسابات، مكونات أساسية في برنامج السلامة المتين.



آرتلاند للديكور الداخلي تضيف لمساتها على أحد المشاريع السكنية

فازت شركة آرتلاند للديكور الداخلي ذ.م.م بعقد توريد وتركيب الأبواب الخشبية لمشروع شرق الحد الإسكاني الذي يتكون من ٤٨٣ فيلا تم استكمالها بنجاح، وشمل نطاق العمل جميع الأعمال المرتبطة بالحمام والدرازين وصناديق العدادات وصناديق الكهرباء، وقد زارت السيدة فريال ناس، المدير العام لشركة آرتلاند للديكور الداخلي، موقع المشروع للاطلاع على سير العمل وأكدت أنه سيتم الانتهاء منه في الوقت المحدد لهذا المشروع.

المؤتمر الهندسي العربي السابع والعشرون

تحت رعاية صاحب السمو الملكي الأمير خليفة بن سلمان آل خليفة رئيس الوزراء الموقر لمملكة البحرين أقيم المؤتمر الهندسي العربي السابع والعشرين الذي ركز على التنمية الاقتصادية العربية المتكاملة والمستمرة في ضوء تحديات العولمة التي تواجه العالم العربي، وقد شاركت شركة ناس المؤسسة في هذا المؤتمر حيث قدم المدير العام لشركة ناس للأسفلت، السيد جيرارد هوتون عرضاً حول استخدام مخلفات البناء في مشاريع إنشاء الطرق.



جديد ناس ملخص لآخر أخبارنا

التواصل مع موظفي المستقبل

شاركت شركة ناس المؤسسة في معرض المهن في جامعة العلوم التطبيقية الذي أقيم في مارس تحت رعاية وزير العمل والتنمية الاجتماعية معالي السيد جميل بن محمد علي حميدان، وتلبية لدعوة من رئيس الجامعة البروفيسور غسان عواد، ورئيس مجلس الإدارة الدكتور وهيب الخاجة.



احتفالات شركة ناس للخدمات الصناعية (NIS)

احتفلت شركة ناس للخدمات الصناعية بالسنة الجديدة بإقامة حفل للموظفين في منطقة الحد الصناعية، كما تمنى الشركة لموظفيها عيد "ديوالي" سعيد ووزعت الحلويات والهدايا عليهم في الورشة التابعة للشركة.

طلاب الجامعة يكتسبون معرفة ميدانية

زار طلاب الهندسة المدنية من جامعة المملكة شركة دلمون للخرسانة المسبوكة في شهر أبريل الماضي، وقد استقبلهم مدير إنتاج الخرسانة الجاهزة السيد يانتو تشارلز بمساعدة السيد محمد عقيل، وقد قام الطلاب بجولة في أرجاء المصنع واطلعوا على مراحل الإنتاج وتعرفوا على المنتجات التي تقدمها شركة دلمون للخرسانة المسبوكة.



الصحة والسلامة أولاً

شاركت إدارة وموظفو شركة ناس للخدمات البحرية في دورة الصحة والسلامة ونالوا شهادات تقديرية بعد أن أظهروا مستوى عال من المهارات المطلوبة؛ وشمل البرنامج المصمم لمكان العمل، أساسيات الصحة والسلامة والإسعافات الأولية والإنعاش القلبي الرئوي وطرق التعامل مع الحوادث والمناولة اليدوية وتقييم المخاطر ومكافحة الحرائق.

قادة في البحوث

تأكد التزام جامعة العلوم التطبيقية نحو التميز في البحث والابتكار مؤخراً من خلال إطلاق ثلاث مطبوعات متعلقة بالأبحاث أصبحت جزءاً لا يتجزأ من الجامعة، وتهدف مجلة جامعة العلوم التطبيقية (The Journal of Applied Science University) إلى نشر جميع جوانب بحوث العلوم التطبيقية، حيث تخضع جميع الأبحاث إلى نقد صارم يديره المجلس الاستشاري، أما AS- U-RAIN (نشرة جامعة العلوم التطبيقية للبحوث والابتكار) فهي نشرة الجامعة الاخبارية التي تقدم تقارير عن التميز في



خلال مهلة زمنية لا تتجاوز ٤٨ ساعة، وقد اكتسب ثلاثون طالباً من طلبة جامعة العلوم التطبيقية مهارات عملية عن المراحل الأولى للمشروع بما في ذلك البحث واقتراح الأفكار وتنقيحها في مدة زمنية قصيرة فضلاً عن التعاون مع شركاء من بلدان أخرى خلال عملية التطوير. من جانب آخر تسهم الزيارات الميدانية إلى الوزارات والجهات الحكومية الأخرى في تعريف الطلاب بالروابط العملية بين النظرية والعالم الواقعي، ومثل هذه التفاعلات تسمح بحدوث مناقشات مثمرة بين قادة الصناعة والموظفين والطلاب حول تقييم مدى مناسبة برامج الجامعة لاحتياجات السوق ومتطلبات الخريجين.



البحوث والابتكار ومدى تأثيرها على الاقتصاد والرخاء في مملكة البحرين، وتلب هذه النشرة دوراً كبيراً في زيادة الوعي العام بإنجازات الجامعة على المستويين الوطني والدولي.

المطبوعة الثالثة تخصص في تقديم التقارير حول ورشة العمل الفريدة "قيادة البحوث وخلق القدرات البحثية" والتي أقيمت تحت رعاية معالي البروفيسور رياض حمزة (الأمين العام لمجلس التعليم العالي في البحرين) وقدمت تحت رعاية شبكة القيادة العربية الأوروبية في التعليم العالي (أرلين) وبالإشتراك مع جامعة كارديف متروبوليتان (المملكة المتحدة) واتحاد الجامعات العربية (الأردن).

واستضافت جامعة العلوم التطبيقية الورشة في العام الماضي للمدراء الذين يتعاملون مع تخطيط وإدارة البحوث في الجامعات العربية والمؤسسات الأخرى التي تخصص ميزانيات للأبحاث وتحقيق الأهداف، وتساعد ورش العمل من هذا النوع على زيادة مستوى فهم البحوث وإدارتها، وتسلط الضوء على أهمية البحث في مجال التعليم، وكيفية خلق ثقافة بحثية قوية وكيف تصبح قائداً بحثياً، وقد حضر هذه الورشة نحو ٥٠ شخصاً من الجامعات المحلية ومن مجلس التعليم العالي.

سد الفجوة بين الممارسات الأكاديمية والعملية

تساعد الفعاليات والمؤتمرات وورش العمل التي تقام بالتعاون مع الجمعية البحرينية للإحصاء ومختلف السفارات والوزارات ومشاريع البحث والتطوير المشترك مع الجامعات الشريكة، الطلاب المشاركين على تطبيق حصيلتهم المعرفية بصورة عملية على قضايا الحياة الواقعية.

إن الندوات مثل ندوة "دور المؤسسات العلمية في ترسيخ معالم الثقافة الحضارية - الحج كنموذج" والتي أديرت من قبل شخصيات هامة مثل رئيس المحكمة الشرعية ورئيس شؤون الحج والعمرة في الشؤون الإسلامية، أتاحت للطلاب التعرف على دور وقيادة المملكة العربية السعودية في تسهيل شؤون الحج من خلال مشاريعها وترتيباتها واستعداداتها لاستقبال حجاج بيت الله الحرام. ٤٨ ساعة للابداع والابتكار" هي فعالية ممتعة أخرى، يتحدى طلاب الجامعات حول العالم بعضهم البعض فيها من أجل الخروج بأفكار مبتكرة لحلول عملية محددة

سلاماً على روح موجهنا!

تجراً على الحلم، وكانت حلمه إنشاء مؤسسة تعليمية من شأنها أن تكون فخراً للبحرين، لقد تخيل مؤسسة توفر الفرص على أساس القيمة والتعليم والبحث العالي الجودة لجيل الشباب سعياً إلى تهيئته من أجل مستقبل مشرق، واليوم بعد عشر سنوات من وضع البذرة، أصبح الحلم المنشود حقيقة وتم إنجاز المهمة، فقد كانت جامعة العلوم التطبيقية في البحرين مظهراً من مظاهر حلم البهفور له السيد عبدالله أحمد ناس، الشخصية الهلابة ذات النظرة الثاقبة التي تخلت وسعت إلى تحويل هذا الحلم إلى حقيقة.

يقال أن الذكاء، والشخصية هما الهدف النهائي من التعليم، ومما يثلج الصدر أن الرجل الذي كان له دور رئيسي في إنشاء مؤسسة مثل جامعة العلوم التطبيقية هو شخص يجسد كل تلك الصفات. إن السر وراء قصة النجاح تلك هو أن السيد عبدالله لم يكن مجرد شخص حالم بل كان رجلاً يسعى إلى تحقيق أحلامه بتصميم ودؤوب، وقد كانت -رحمه الله- مبدعاً في تفكيره ملهماً للناس من حوله لاستغلال كامل إمكانياتهم، قادراً على استشراف المستقبل والتنبؤ بالتحديات التي يحبلها.

كان السيد عبدالله يؤكد دائماً أن "التعليم هو الأداة الوحيدة التي تحقق نقلة نوعية في أي جيل" ولطالما دعى باصرار إلى ضرورة توفير التعليم الجيد خاصة التدريب المهني للشباب، كما كان عملياً في نهجه، ويقول بأنه مهما كانت حلمك كبيراً، من المهم أن تكون متواضعاً وأن تتخذ خطوات صغيرة وثابتة حتى تتمكن من الوصول إلى مبتغاك، وذلك ما أثبتته من خلال جامعة العلوم التطبيقية التي بدأت متواضعة قبل عشر سنوات، وأصبحت اليوم مؤسسة تعليمية مرموقة في منطقة الخليج العربي.

إن جامعة العلوم التطبيقية والقائمين عليها مدركون لحقيقة أن لديهم طريقاً طويلاً ليقطعوه وأهدافاً أسبى ليحققوها، لذلك هم يسعون باستمرار إلى تحقيق تطلعات المؤسسين وجيل الشباب على حد سواء، وتتلخص مهمة الجامعة في اكتساب مكانة مرموقة من خلال كونها مؤسسة تعليمية لا توفر الشهادات فحسب، بل تمنح طلابها مكانة رفيعة وتنقل إليهم المعرفة والكفاءة وتصلش شخصياتهم، وتعلمهم الثقة بالنفس، وهي تهدف إلى أن تصبح "مؤسسة تعليمية فارقة" يمكنها أن تحدث فرقاً في حياة الشباب.

وتفخر جامعة العلوم التطبيقية اليوم بأنها تسير على طريق التميز، بفضل الشعلة التي أشعلها الراحل السيد عبدالله ناس الذي كان منارة من الألق والتميز طوال سنوات حياته، وبدورها تذكر جامعة العلوم التطبيقية في الذكرى العاشرة لتأسيسها، وتحكي الروح التي كانت يحبلها موجهنا الراحل رحمه الله.

هيمنانت بوشني



الاتجاه نحو العالمية – برامج نظام الشهادات المزدوجة

من خلال الشراكة مع الجامعات الرائدة في المملكة المتحدة؛ باتت جامعة العلوم التطبيقية قادرة على منح طلابها شهادات مزدوجة؛ إذ تتعاون في الوقت الحالي مع جامعة لندن ساوث بانك وجامعة كارديف متروبوليتان من أجل تحقيق هدفها في إيجاد مهنيين عالميين، ويحصل الطلاب على شهادتين معترف بهما عالمياً؛ واحدة من جامعة العلوم التطبيقية والأخرى من الجامعة الشريكة، وتتوفر البرامج حالياً ضمن درجة البكالوريوس في الهندسة والبكالوريوس في العلوم الإدارية، وتخضع جداول البرامج إلى موافقة من مجلس التعليم العالي. ولا يتيح هذا النظام للطلاب تطوير مهارات التعلم مدى الحياة فحسب، بل يمنحهم فرصاً مستمرة لاستكمال التدريب في المملكة المتحدة أيضاً، مما يسمح لهم التفاعل والتعاون مع الشركات العالمية الكبرى. في حين أن إتاحة الوصول إلى قاعدة بيانات الجامعات الشريكة الموجودة على الانترنت إضافة إلى البيانات التي تقدمها جامعة العلوم التطبيقية، يفتح المزيد من السبل لتوفير المعلومات للطلاب وتعزيز تجربتهم الكلية من أجل إعدادهم لمواصلة دراساتهم العليا ونيل درجة الماجستير من الجامعات الدولية الأخرى.



تعليم وتعلم

دخلت جامعة العلوم التطبيقية في اتفاقية استشارية مع أكاديمية التعليم العالي (HEA) لتطوير وتقديم وتدريب المحاضرين من خلال استكمال شهادة في التعلم والتعليم متوافقة مع أطر المعايير المهنية في المملكة المتحدة (UKPSF) وتمنح المشاركين الناجحين درجة الزمالة والزمالة الأولى في أكاديمية التعليم العالي (HEA).



نجاحهم مع الطلاب والمعلمين في نفس المجال، وفي العام الماضي قدم د. وليام بيكر - الفائز بجائزة "إيمي" سبع مرات- محاضرة حول "ريادة الأعمال في الفنون" وقام بجولة في الحرم الجامعي كجزء من زيارته الثقافية إلى البحرين؛ الجدير بالذكر أن د. بيكر مشهور لتقديمه برنامج أوبرا وينفري وبرنامج شارلي روز الحوار كما أنه ساعد في إطلاق قناتي ديسكفري وديزني.

وتعتبر أكاديمية التعليم العالي (HEA) هيئة تتخذ من المملكة المتحدة مقراً لها وهي مسؤولة عن تعزيز دعم التعلم والتعليم في مجال التعليم العالي وتساعد على ضمان تقديم تجربة تعليمية من الطراز العالمي. بالإضافة إلى ذلك تفخر الجامعة بدعوة المتحدثين الضيوف الذين يقدمون رؤى مختلفة ويشاركون قصص

تأكد التزام جامعة العلوم التطبيقية نحو التميز في البحث والابتكار مؤخراً من خلال إطلاق ثلاث مطبوعات متعلقة بالأبحاث أصبحت جزءاً لا يتجزأ من الجامعة

الاحتفال بعشر سنوات من التعليم

لأكثر من عقد، زودت جامعة العلوم التطبيقية (ASU) الطلاب بالقدرات والمهارات الأساسية للتفوق في مجالات تخصصهم والانضمام إلى القوى العاملة في مختلف قطاعات سوق العمل في البلاد.

قصة الغلاف

انجازات ومعالم...

وأصبحت جامعة العلوم التطبيقية التي تأسست في عام ٢٠٠٤ واحدة من الجامعات الخاصة الأولى التي تقدم برامج الدراسات العليا في مرحلة ما بعد الثانوية ومرحلة ما بعد التخرج من البرامج المنضوية تحت كليات العلوم الإدارية والآداب والعلوم والحقوق، واليوم؛ وبعد عشر سنوات تمكنت الجامعة من أن تكون مثالا يحتذى به في كيفية تلبية احتياجات الاقتصاد المتنامي من خلال مبادرات التعليم المختلفة والقيادة والتوجيهات الحكيمة.

10 years



حديث ناس

النشرة الرسمية لمجموعة ناس
وناس المؤسسة

في بضع
كلمات...

بشار ناس
المدير

مرحباً بكم

مرحباً بكم في العدد السادس عشر من **حديث ناس**.

بداية أود تهنئكم بعيد الفطر السعيد.

في هذا الربع نحتفل بأكثر من ١٠ سنوات من التميز في جامعة العلوم التطبيقية (ASU)؛ إحدى أوائل الجامعات الخاصة في البحرين والتي ترتبط بشراكات مع أشهر الجامعات العالمية، وقد نجحت جامعة العلوم التطبيقية في تلبية احتياجات السوق من خلال تقديم مبادرات تعلم متنوعة ونماذج قيادية رائعة.

كما نهنئ شركة ناس للخدمات الصناعية على المشروع الذي تم إنجازه مؤخراً في الوقت المناسب والمتمثل في تسليم ٩ من أوعية الضغط إلى شركة ريلانيس الهند لصالح مشروع التوسعة جيه ٣ (J3).

ومن بين الأخبار الأخرى التي يحتويها هذا العدد، مشاركة شركة ناس المؤسسة في المؤتمر الهندسي العربي السابع والعشرين، حيث قدم المدير العام لشركة ناس للأسفلت عرضاً حول استخدام مخلفات البناء في مشاريع إنشاء الطرق، كما تم اختيار الشركة مؤخراً لتتولى تشغيل محجر البحرين الوطني والذي أعيد افتتاحه بعد توقف دام سنة واحدة.

نأمل أن تستمتعوا بالاطلاع والتعرف على أحدث الأخبار والتطورات التي شهدتها مجموعة ناس وننتطلع إلى الالتقاء بكم في العدد المقبل.

مع أطيب التمنيات.

تحت الضوء - شركة: تشغيل محجر البحرين الوطني



قصة الغلاف:

جامعة العلوم التطبيقية تحتفل
بعشر سنوات من التعليم



تحت الضوء - مشروع:

إنجاز هندسي عالمي



بعد ساعات العمل:

ميدالية ناس - بطولة الغولف



المساهمون

- | | |
|--------------------|----------------------|
| حسين عباس | تانيا كاشو |
| جيرارد هوتون | البروفيسور غسان عواد |
| فيتيادس أبرهام | سوزان مينيزيس |
| هيمل شاه | يوسف ناس |
| ستيوارت سميث | هيمنت جوشي |
| محمد الجاسم | نورة مسلم |
| الطيب إبراهيم حضرة | جون موترام |
| فاطمة | شينماي ماهاباترا |
| عبدالله كوتي | فريال ناس |
| ديفيد أنتوني | كرستينا |



الغلاف من تصوير:

محمد الجناحي، طالب في جامعة العلوم التطبيقية

المحتوى

النشرة الإخبارية لشهرية يناير - مارس ٢٠١٦ | العدد ١٦

- | | |
|---------|-----------------------------|
| ٣ | مقدمة |
| ٤ - ٥ | جديد ناس - قصة الغلاف |
| ٦ - ٨ | جديد ناس - مقتطفات إخبارية |
| ٨ | ومضات عالمية |
| ٩ | تحت الضوء - شركة: |
| | محجر البحرين الوطني |
| ١٠ - ١١ | تحت الضوء - مشروع: |
| | أوعية ضغط لصالح شركة ريلانس |
| | لمشروع التوسعة جيه ٣ (J3) |
| ١٢ | أخبار الموظفين |
| ١٣ | مقابلة مع محمد الجاسم |
| ١٤ | الزاوية الاجتماعية |

نرحب باقتراحاتكم

نرحب بجميع مشاركات موظفي
شركات ناس من أجل إثراء نشرة
حديث ناس وتطويرها؛ لذا يرجى
إرسال مقترحاتكم ووجهات نظركم
وأفكاركم ومقالاتكم وأخباركم أو أخبار
إنجازاتكم الشخصية أو كل ما يتعلق
بأنشطة وفعاليات الشركة الاجتماعية.
كما يسعدنا استقبال أية صور
فوتوغرافية حول الشركة وإنجازاتها؛
حديثة أو قديمة؛ لإضافتها إلى أرشيف
الصور والأفلام الخاص بالمجموعة.
يرجى منكم الإتصال بقسم العلاقات
العامة عبر البريد الإلكتروني
pr@nasslogistics.com /
pr.aala@nasslogistics.com
أو هاتف رقم ١٧٤٥٦١٩١.

تابعونا على صفحاتنا في



/NassGroup

@nassgroup

/NASS Group & Corporation

/nassgroup

+NASS The Group

#nassgroup

ناس

النشرة الرسمية لمجموعة ناس وناس المؤسسة

العدد ١٦ | أبريل ٢٠١٦

مجلة



جامعة العلوم التطبيقية
الاحتفال بعشر
سنوات من التعليم