



حرم أمير دولة قطر تقوم بتدشين أكبر ناقلة غاز طبيعي في العالم بمدينة بوسان الكورية

كما تحدث جى دبليو كيم رئيس شركة / سامسونغ / للصناعات الثقيلة فى الاحتفال معرباً عن سروره بتسمية أول ناقلة ضمن سلسلة إحدى عشرة ناقلة كيوماكس من ناقلات الغاز الطبيعي المسال التابعة للشركة / ناقلات / التي تعد أكبر شركة متخصصة لنقل الغاز الطبيعي المسال على مستوى العالم. وأضاف ان مراسم اليوم تقام احتفالاً بوضع حجر أساس مهم في تاريخ صناعة ناقلات الغاز الطبيعي المسال في العالم لأنها ستشهد ظهور أول ناقلة كيوماكس للغاز الطبيعي المسال من أجل المشروع القطري الكبير للغاز الطبيعي المسال. والى اى يون هو وزير المعرفة والاقتصاد الكورى كلمة قال فيها ان ناقلة موزة ترمز الى العلاقات الثنائية الوثيقة بين كوريا وقطر وتعد قائدة للجيل القادم من الناقلات الضخمة للغاز الطبيعي المسال.

من جانبه وصف السيد محمد غنام مدير عام شركة ناقلات حفل تسمية ناقلة الغاز الطبيعي المسال بأنه أنجاز مميز ورئيسى لناقلات خصوصاً وأن السفينة هي الأولى من مجموعة 25 سفينة لنقل الغاز الطبيعي المسال المملوكة بالكامل ومن ضمن أسطول شركة ناقلات المولف من 54 سفينة تم بناؤها في حوض بناء السفن في كوريا خدمة لمشروع التوسع الضخم للغاز الطبيعي المسال في دولة قطر.

□ **بوسان/ بنا:**
دشنت حرم أمير دولة قطر سمو الشبيخة موزة بنت ناصر المسند أكبر ناقلة غاز طبيعي مسال في العالم وأول سفينة من فئة كيوماكس /سبعة 266,000 متر مكعب/ وذلك في حوض بناء السفن الثقيلة التابع لشركة سامسونغ في جزيرة جيوج بجمهورية كوريا اليوم. وأعلنت حرم سمو أمير دولة قطر إطلاق اسم موزة على الناقلة وقامت سموها بجولة على ظهر الناقلة موزة استمعت خلالها إلى شرح مفصل ومعلومات مفصلة عن أماكناتها وسعتها كما زارت برج المراقبة وغرفة التحكم.

وقى كلمة الغامها نائب رئيس مجلس الوزراء وزير الطاقة والصناعة ورئيس مجلس إدارة ناقلات السيد عبدالله بن حمد العليقال فيها اننا اليوم نضع التاريخ في مجال نقل الغاز. وأشار الى ان هذه السفينة ليست الأكبر والأكثر تطوراً لنقل الغاز الطبيعي في العالم فحسب بل انها تظهر قدرة بلاد على تحقيق روعيتها بأن تكون أكبر مالكي سفن نقل الغاز الطبيعي إضافة الى ذلك ان هذا الانجاز هو برهان على روعية أمة وحملها والاصرار والمقدرة فى الصناعة وهو دليل على تفانى والتزام الأهل الأشخاص من كل أنحاء العالم الذين يساهمون في صناعة الغاز المسال في دولة قطر والذين شاركوا في هذا الانجاز المميز.



مجلس التعاون

أما والضيحة كانت امرأة سعودية خرت ذلك القانون ولقت حتفها، فلا بد وأن يأخذ هذا الحادث حقه في البحث والتحليل سواء داخل المملكة أو خارجها لأنه حدث نادر في قضية اجتماعية حساسة لطالما كانت مثارا للجدل وأكثر إغراءً للثرثرة.

الخبر ذكر في النفاصل عبرة المرأة قادت السيارة مسرعة رغبة في المتعة والإثارة، لكن ماذا لو كان دافعها شيئاً آخر غير ذلك؟ هل كان المجتمع سيقتاعل مع الحادثة بالطريقة ذاتها؟

ماذا لقيت امرأة حتفها وهي تقود السيارة مضطربة لتصل أبا عجيباً في حالة خطر؟ أذكر قصة حدثت لامرأة أعرفها بعد أن أصيب ابنها الصغير بإزمة ربو حادة في ساعة متأخرة من الليل استبدت نغمة التسريع للمستشفى، في يوم اعتاد فيه زوجها السفر مع أصحابه في استراحة بعيدة في ضاحية من ضواحي الرياض. وكان من حظها العاثر أنها لم تتمكن من الانصراف بزوجها واستدعائه لضعف الإرسال أو لأسباب أخرى لم تذكرها، فما كان منها إلا أن حاولت الاتصال بكل من يمكنها التجرؤ بطلب مساعدته في تلك الساعة المتأخرة من الليل. فلم يجيبها أحد وبعد أن بدأت حالة ابنها تزاد سوءاً وتبست من أن يجيها أبها هاتف. حصلت ابنتها بين ذراعها لتطلب مساعداً جيرانها وبعد أن طرقت أبواباً عدة استجاب لها جار بعيد كان عائداً لتو لبيته فتوجه لها متردداً بعد أن لمحها تحمل طفلاً ينازع أنفاسه بين يديها فأسعفهما لأقرب مستشفى بعد أن أرسله الله لهما

أضواء

قيادة المرأة للسيارة وثقافة المنع !!

الخبر الذي نقلته الصحف المحلية والواقع الإخباري عن امرأة شابة في العشرين لقيت حتفها في حادث مروري بعد أن غافلت شقيقها واستقلت سيارته في ساعة متأخرة من الليل لتستمتع بقيادة سيارة قائدتها إلى حتفها، كان يمكن أن يكون خيراً عادياً تهمله كل الصحف ولا تشفق له إلا أن لو أنه كان في مكان آخر من العالم غير المملكة العربية السعودية والتي كانت ولا تزال تتميز بعنفها بقيادة المرأة للسيارة.

د. شروق الفوزان

ماذا لا توجد لدينا سيارات آجرة توفر خدماتها على مدار الأربعة وعشرين ساعة مربوطة بشبكة اتصال آمن تدعم سرعة الوصول عند الطلب وتضمن سلامته.

لماذا لم يتطور قطاع المواصلات مواصلاتها العامة ويعززها بوسائل نقل مريحة داخل المدينة فليست كل النساء مرفهات ولديهن سياراتهن الخاصة بسائقها.

وليست كل النساء محاطات بأقارب ورجال مستعدين لنقلهن متى اقتضت الحاجة.

فاذا كانت امرأة سعودية قد توفيت في مغامرة جرئة فغيرهن قد لا يقين مصيرا مشابها وتمتين لو كان مسح لهن بالقيادة!

عن / صحيفة "الرياض" السعودية

مركز شؤون الإعلام الإماراتي يصدر دراسة " التطبيقات السلمية للطاقة الذرية "



إيوبتي / وام:

أصدر مركز شؤون الإعلام في أبوظبي دراسة بعنوان " التطبيقات السلمية للطاقة الذرية ". تناولت تصميم وتشغيل المنشآت في مختلف تطبيقات استخدامات السلمية للطاقة الذرية واحتمال وقوع خطأ ينتج عنه وقوع حادث نووي أو حالة طارئة إشعاعية. وأشارت الدراسة إلى ان التطبيقات المختلفة تتم على أساس مفهوم الدفاع في العمق أي وجود عدد من الحواجز أو الطبقات للحفاظ على مستوى عال من الأمان ومنع وقوع الحادث .. وفي حالة وجود مؤشر لوقوع حادث ما فلا بد من توافر القرارات والمهارات لدى المسؤولين على احتواء الوضع وتقليل العواقب قدر المستطاع .. واما وقد حدث فلا بد للمسؤولين عن التشغيل ومجموعة الطوارئ أن يديروه إدارة جيدة حيث إذا تعاقم الوضع يأتي دور الجهات الخارجية بما فيها دور الأطباء في المستشفيات المجهزة لاستقبال الحالات المصابة.

وأوضحت الدراسة أنه رغم وجود منطق الدفاع في العمق الذي يقلل احتمالات وقوع الحوادث إلى الحد الأدنى.. فإن الحوادث تقع ولا يمكن أن ننسى حوادث مثل حادث الحريق في إحدى الوحدات النووية في محطة " براون فبيري " في الولايات المتحدة عام 1975 / وحادث " تشيرنوبيل " في الاتحاد السوفييتي السابق عام 1986 / وتحدثت الدراسة عن استخدامات السلمية للطاقة الذرية وما قد ينشأ عنها من مخاطر على صحة العاملين فيها وعلى عامة الناس إذا لم يتخذ ما يلزم من احتياطات فنية لضمان سلامة التشغيل وتفاذي التسربات الإشعاعية. وبالمناسبة " أي مصدر مشع يستخدم ضمن ممارسة ما " فإنه يجب اتخاذ أقصى إجراءات الوقاية .. ويعني ذلك المحافظة على قيم الجرعات الشخصية للعرض أو احتمالات التعرض عند أقل حد يمكن إنجازه وذلك ضمن الحدود الخاصة بالقيود على المخاطر والجرعات مع أخذ العوامل الاقتصادية والاجتماعية في الحسبان.

وأوضحت الدراسة أنه يجب وضع حدود للعرض العادي للعاملين وللجمهور وتطبيقها ولا تتجاوز الجرعة الفعالة الناتجة من مجموعة التعرض المحتملة من ممارسات معتمدة هذه الحدود.. ويتعين على المرخص له أن يطيع المتطلبات الخاصة بإجراءات الوقاية والأمان لأي ممارسة أو أي مصدر من الممارسة التي رخص له بما يتلاءم مع احتمالات التعرض

الإشعاعي.. كما يتعين على المرخص له أن يقوم بالنقصي والتحقيق بشكل رسمي عن أسباب وقوع الحوادث وتطويرها وفقا لمتطلبات السلطة الرقابية المختصة.

وتناولت الدراسة أنواع مفاعلات القوى مشيرة إلى أنه يوجد العديد من أنواع مفاعلات القوى تحت التشغيل أو تحت الإنشاء.. وأكثر أنواع المفاعلات استخداما في الوقت الراهن لتوليد الكهرباء هي الأنواع التالية : مفاعلات الماء المضغوط ومفاعلات الماء المغلي ومفاعلات الماء الثقيل ومفاعلات التوليد السريع. كما توجد مفاعلات للبحوث مشيرة في مختلف أنحاء العالم ويبلغ عددها نحو / 600 مفاعل نصفها تحت التشغيل والنصف الآخر تم إغلاقه.

وتطرقنا إلى المصادر المشعة وإنتاج النظائر وتطبيقاتها.. موضحة أن الاهتمام باستخدام المصادر المشعة في العديد من القطاعات الطبية والصناعية والزراعية وغيرها قد تزايد في بلاد العالم المختلفة مشيرة إلى ان مصادر الإشعاع هي عبارة عن أجهزة أو معدات أو أشياء تؤدي إلى إصدار إشعاعات مؤينة ويطلب التعامل مع مثل هذه المصادر أثناء فترة صلاحيتها للاستخدام وحتى بعد نفاذ تلك الصلاحية..

شروطا يجب الإلمام بها ودراستها لتجنب المخاطر الناتجة عن الاستخدام السئ لتلك المصادر أو تسرب الإشعاع منها الذي يمثل خطرا على الإنسان والبيئة.

وأشارت الدراسة إلى ان حدود النوبوية والإشعاعية التي وقعت في العالم وتبعا لقاعدة معلومات المولية للطاقة الذرية الحكومية الأمريكية خلال الفترة من عام / 1944 حتى عام / 2000 / على مستوى العالم .. بلغ عدد الحوادث الإشعاعية الهامة / 414 حادثا وشمل ذلك الحوادث الرئيسية في " تشيرنوبيل " عام / 1986 / والبرازيل عام / 1987 / وإسبانيا عام / 1990 / وكوستاريكا عام / 1996 / وبنينا عام / 2000 /.

وأوضحت أن الوكالة الدولية للطاقة الذرية تحرص على زيادة القياسات وتقديم المساعدات للول للأعضاء لتحقيق الأمان الصلطي الذي يمنع وقوع أحداث في الاستخدامات السلمية للطاقة الذرية.. وذلك عن طريق تبادل المعلومات وإنشاء قواعد بيانات وإرسال فرق الخبراء لتقييم أي انحراف عن ظروف التشغيل المعتاد بناء على طلب الدول.

اختتام دورة الشارقة التاسعة للتأهيل البيئي



اختتام دورة الشارقة التاسعة للتأهيل البيئي

الدورة حظي بدعم عدد من مؤسسات القطاع الخاص والحكومي وفي مقدمتها مؤسسة الإمارات العامة للبتترول /إمارات/ للمرة الخامسة.. كما شارك في رعاية الدورة للمرة الثانية شركة بتروفك إنترنشنال للبتند وهيئة الهلال الأحمر فرع الشارقة.

وأشاد بال دور الذي قامت به وسائل الإعلام في إيصال رسالة الدورة إلى قطاع واسع من المجتمع المحلي مؤكدا أهمية دور اللجنة المنظمة والمتطوعين والمشرفين في تنفيذ البرنامج وما تحقق من إنجاز.

وكرزت الدورة أكثر في تصوير الثقافة التربوية على محور المشاركين بقضايا بناء الذات والأرشاد الوظيفي ومخاطر التدخين والمخدرات ومهاضي الانترنت إلى جانب توضيح العقوبات على الأفعال والسلوكيات الخاطئة.. في حين ركز محور الثقافة الصحية على جوانب التغذية وعلاقتها بأمراض فئة الناشئة.

وركز محور الثقافة البيئية على توضيح قضايا المفاهيم البيئية وأسس مبادئ حماية البيئة والحق البيئي للمجتمع والتغير المناخي وآثره في بروز مشكلة الاحتباس الحراري والاتفاقية الدولية بشأن حماية الانوع المهددة بالانقراض وكيفية التخطيط لاعاد برنامح للتوعية والتكيف البيئي وتوضيح أهمية البيئة البحرية والبرية لحياة ومعيشة الإنسان ودور الرقابة الاجتماعية في الحفاظ على نظافة المحيط البيئي للإنسان.

وقام مدير عام هيئة البيئة والمحميات الطبيعية خلال الحفل بتكريم المؤسسات الداعمة لدورة الشارقة التاسعة للتأهيل البيئي 2008 بما فيها تلفزيون الشارقة والمؤسسات الإعلامية والإعلاميين ومؤسسات الإمارات للبتترول / إمارات / وشركة بتروفك إنترنشنال والهلال الأحمر فرع الشارقة.

إشارة/ وام:

أكد عبد العزيز عبدالله المدفع مدير عام هيئة البيئة والمحميات الطبيعية بالشارقة ان تنفيذ برنامج دورة الشارقة للتأهيل البيئي للمرة التاسعة يشكل انجازا مهما على صعيد تجسيد استراتيجية الهيئة في مجال تثقيف برامج التوعية والتثقيف البيئي وتنمية الوعي والثقافة البيئية للمجتمع.

وقال ان ما تحقق من إنجاز يمثل ثمره فعليه للرعاية الكريمة من قبل صاحب السمو الشيخ الدكتور سلطان بن محمد القاسمي عضو المجلس الأعلى حاكم الشارقة وتوجيهات سموه للعمل على تنفيذ البرامج الهادفة لإعداد جيل قويم قادر على مواجهة التغيرات العصرية ونشر الوعي والثقافة البيئية في المجتمع لتعزيز القرارات والمفاهيم في مجال العلاقة مع النظم البيئية وقضايا الفكر البيئي والحقوق البيئية.

جاء ذلك خلال الحفل الختامي الذي أقامته هيئة البيئة والمحميات الطبيعية بقاعة الزهرى بمبنى كلية البنين بجامعة الشارقة الليلة الماضية لتكريم كافة المؤسسات الراعية والمساهمة في دعم برنامج الدورة والمؤسسات الإعلامية والإعلاميين والمؤسسات الحكومية والأهلية والمشاركة في تنفيذ ورعاية دورة الشارقة التاسعة للتأهيل البيئي التي نظمتها الهيئة بمشاركة 80 طالبا وطالبة من مختلف الجنسيات في الدولة.

وقال مدير عام هيئة البيئة والمحميات الطبيعية ان المبادئ الفكرية لصاحب السمو الشيخ الدكتور سلطان بن محمد القاسمي عضو المجلس الأعلى حاكم الشارقة تشكل المنطلق الفكري لتوجهات الهيئة في تحديد أهداف الدورة المتمثلة في تهئية النشئ والمساهمة في تقييم سلوكه وتقوية مداركته ومفاهيمه في العلاقة مع نظم البيئة ومواردها الطبيعية وتصيربه بحقوه في هذه الموارد التي اصحت تشكل ضرورة ينبغي ادراكها في هذه المرحلة المهمة من تطور الحضارات البشرية حيث تصاعدت وتيرة الانشطة المخلة بواقع الحقوق البيئية لمجتمعاتنا المحلية والإجيال القادمة.

وأوضح انه تنفيذ لتوجهات سموه تم تحقيق طفرة نوعية في تحديث برنامج الدورة من خلال تضييحه الموضوعات التي تواكب المتغيرات العصرية مما ساهم في تخرية كوكبية من الأبناء العارفين بحقوقهم البيئية والمدركين لدورهم الفعلي في المساهمة الفعالية لدعم جهود حماية البيئة وتنميتها وبذلك وصلت الرسالة البيئية إلى مختلف شرائح و قطاعات المجتمع.

واضاف ان ما تحقق من إنجاز خلال الدورة هو نتيجة فعليه للتعاون المتناسك على مبدأ الشراكة البيئية والمسؤولية الاجتماعية للمؤسسة في تنفيذ العديد من المشاريع البيئية مشيرةا إلى ان برنامج

الجوية قبيل انطلاق رحلتنا بدون توقف إلى هاتين المدينتين على الساحل الغربي في وقت لاحق من العام الحالي".

وأضاف تفخر طيران الإمارات بكونها أول ناقلة تأتي بالإيراص 380 في أول رحلة تجارية إلى الولايات المتحدة باستخدام هذه الطائرة العملاقة وهذا ما يشكل لغية من المدعوين فرصة الاطلاع على هذه الطائرة في الساحلين الغربي والشرقي للولايات المتحدة".

وتستطيع طائرات طيران الإمارات 380 أن تستعمل بمحركات إجنين ألبنس القيام برحلات لمسافات تصل إلى 7456 ميلاً (11930 كيلومتراً) بحمولة كاملة من الركاب وطاقه شحن تصل إلى 13 طنا وتتميز الطائرة باستهلاك اقتصادي للوقود . وسوف تصبح كل من لوس أنجلوس وسنان فرانسيسكو اعتباراً من الخريف المقبل ثالث ورابع محطتين طيران الإمارات في الولايات المتحدة الأمريكية حيث سيتم خدمتهما برحلات يومية من دون توقف باستخدام طائرات بوينج -777 200 إلى أن ذات المدى الطويل.

طيران الإمارات تستعرض طائرتها الإيرباص 380 في مدينتي لوس أنجلوس وسان فرانسيسكو



طيران الإمارات

كتشفت طيران الإمارات عن خطط لاستعراض طائرتها الجديدة من طراز 380 ذات الطابقين، من خلال تنظيم رحلات تعريفية في كل من لوس أنجلوس وسان فرانسيسكو وسوف تتم هذه الرحلات مباشرة عقب الرحلة الافتتاحية للطائرة طيران الإمارات 380 من دبي إلى نيويورك يوم 1 أغسطس القادم . وسوف متاح للمعديين من مدينتي لوس أنجلوس وسان فرانسيسكو فرصة استكشاف الطائرة 380 قبل أن تبدأ خدمتها المنتظمة بمعدل ثلاث رحلات أسبوعياً بين دبي ونيويورك وتمثل رحلة طيران الإمارات بين دبي ونيويورك أول خدمة تجارية باستخدام الطائرة 380 في الولايات المتحدة الأمريكية.

وقال نايجل بيغ نائب رئيس أ العمليات التجارية للأميركيتين في طيران الإمارات أن سفن الرحلة للطائرة 380 صيفوفاً من لوس أنجلوس وسان فرانسيسكو فرصة تجريبية هذه الطائرة الجديدة والإطلاع على أحدث وأفخم المنتجات الجوية في العالم كما ستشكل هذه الرحلات التي تبلغ مدة كل منها ساعتين، فرصة ثمينة لنا لعرض خدماتنا

البحرين تستضيف منتدى التمويل في الشرق الأوسط في ديسمبر القادم

المثالية لدمجها في محافظة استثمارية متطورة وكيفية اندماج سوق الشرق الأوسط في محفظة شاملة لاسواق الناشئة.

وقد اكد أكثر من 40 شخصية استثمارية ومالية اقليمية وعالمية مرموقة مشاركتهم كمحشدئين رئيسيين في هذا المنتدى.

يتركز البرنامج على مناقشة القضايا ذات الصلة بتحسين مجالات تعليم الكوادر الشابة المحلية المهووبة، وهي من الأثر التي يوليها المصرح الكثير من الاهتمام، كما يهدف إلى نرحب بهذه الفئة الجديدة من المشاركين المهووبين في برنامج التدريب لهذا الصيف.

وسيعمل المشاركون القادمون من جامعات بحرينية ودولية مرموقة على مشروعات مختارة وضمن الأقسام الأساسية لبنيت التمويل الخليجي. وبالإضافة إلى ذلك، القضايا ذات الصلة بتحسين مجالات تعليم المشاركين يتضمن ورشات عمل وأنشطة مكملة للتعليم النظري. ويضم البرنامج على رحلة خاصة لمتنح (بنين) الخاص ومرصه على تعزيزها وتطويرها بالشكل الذي يرقى إلى تعلقات ومحطات حكومية ملكة البحرين الاقتصادية. حضر للقاء السيدة بيبي سانتافورد القائم بأعمال الرئيس التنفيذي لهيئة البحرين لمؤتمرات والمعارض.

وزير الصناعة البحريني ينوه بدور ممتلكات البحرين في التنمية

أشاد وزير الصناعة والتجارة بالمكانة المتميزة التي حققها صناعة المعارض والمؤتمرات ودورها المهم والمحموري في دعم عملية التنمية الاقتصادية التي تمر بها البلاد في الوقت الحاضر.

جاء ذلك خلال استقبال الوزير للسيد طلال الزين الرئيس التنفيذي لشركة ممتلكات البحرين القابضة صباح أمس الاول، حيث أثنى على الدور الفعال للشركة التي تسهم جانبه عرب السيد طلال الزين عن شركه وتقدره الوزير لحرصه الدائم على دعم التوجهات الاقتصادية للقطاع المكمل للسياحة الوطنية الهادفة، حيث من شأن ذلك تعزيز الاقتصاد الوطني ورفيه.

وأكد الوزير في السياق نفسه ان أهمية صناعة المعارض وسيعمل المشاركون أياها من أبرز العناصر الجاذبة للاستثمارات والمستثمرين، منها إلى دعم الحكومة والتسهيلات التي تمتدتها للعديد من الشركات التي تعمل في هذا الشأن. ومن جانبه عرب السيد طلال الزين عن شركه وتقدره الوزير لحرصه الدائم على دعم التوجهات الاقتصادية للقطاع المكمل للسياحة الوطنية الهادفة، حيث من شأن ذلك تعزيز الاقتصاد الوطني ورفيه.

وأكد الوزير في السياق نفسه ان أهمية صناعة المعارض وسيعمل المشاركون أياها من أبرز العناصر الجاذبة للاستثمارات والمستثمرين، منها إلى دعم الحكومة والتسهيلات التي تمتدتها للعديد من الشركات التي تعمل في هذا الشأن. ومن جانبه عرب السيد طلال الزين عن شركه وتقدره الوزير لحرصه الدائم على دعم التوجهات الاقتصادية للقطاع المكمل للسياحة الوطنية الهادفة، حيث من شأن ذلك تعزيز الاقتصاد الوطني ورفيه.

وأكد الوزير في السياق نفسه ان أهمية صناعة المعارض وسيعمل المشاركون أياها من أبرز العناصر الجاذبة للاستثمارات والمستثمرين، منها إلى دعم الحكومة والتسهيلات التي تمتدتها للعديد من الشركات التي تعمل في هذا الشأن. ومن جانبه عرب السيد طلال الزين عن شركه وتقدره الوزير لحرصه الدائم على دعم التوجهات الاقتصادية للقطاع المكمل للسياحة الوطنية الهادفة، حيث من شأن ذلك تعزيز الاقتصاد الوطني ورفيه.

بنك البحرين والكويت يوظف 40 طالبا وطالبة خلال الفترة الصيفية

من برنامج الصيف السنوي، بدأ بنك البحرين والكويت بتدريب أكثر من 40 من الطلبة بالطلاليت البحرينيين من مختلف الجامعات بالمملكة وخارجها لاكتساب المهارات والخبرة في مجال العمل المصرفي. وقد بدأت هذه المجموعة، من خلال برنامج تدريبي يستمر لمدة شهرين يبدأ من 1 يوليو لغاية 31 أغسطس، حيث تم تعيينهم في مختلف الدوائر الوظيفي ومختلف الفروع للبنك بحسب تخصصاتهم، ليعملوا تحت إشراف فرق تميز بالخبرة والكفاءة ضمن مختلف دوائر البنك.

يذكر ان البرنامج التدريبي الصيفي السنوي للبنك قد بدأ العمل به منذ 8 سنوات في إطار إستراتيجية البنك الهادفة إلى تطوير الموهاب وخدمة المجتمع البحريني، ومنذ ذلك الوقت، استفاد أكثر من 200 طالب وطالبة من الجامعات الحكومية والخاصة المختلفة من هذا البرنامج وأصبحوا فاعرين على تطبيق الجانب النظري الذي درسوهم الجامعة في الواقع العملي في بيئة عمل حقيقية. وفي هذا الصدد صرح السيد عبدالحسين السباتي، مساعد المدير العام للموارد البشرية والشؤون الإدارية قائلا: لقد قمنا باختيار الطلبة هذه السنة من بين مجموعة من المتقدمين وتأكدنا بأنفسنا من أن البرنامج التدريبي سوف يشمل تلك المهارات والوسائل اللازمة والمطلوبة للنجاح في عالم المصارف.

وأضاف: "إن البرنامج التدريبي الصيفي للبنك هذا مرافق مستموراً في تحقيق نجاحات هائلة ونحن على ثقة بأنه لن يهبط الطلبة البحرينيين لهذا البرنامج والمتمتع على مدى شهرين فإهم سوف يتمكنون من اكتساب خبرة عملية قيمة تؤهلهم بشكل أفضل للدخول إلى سوق العمل وتساعدهم في التخطيط لمستقبلهم الوظيفي".

يعتبر بنك البحرين والكويت البنك الرائد في الأعمال المصرفية التجارية على مدى الخمس والتلاتين عاماً الماضية في ملكة البحرين، واعتباره أحد البنوك الرائدة في السوق، فقد وقع بنك البحرين والكويت اسمه وسعته التي تحظى بالاحترام والتقدير على الصعيد المحلي والدولي.

البحرين تستضيف منتدى التمويل في الشرق الأوسط في ديسمبر القادم

المثالية لدمجها في محافظة استثمارية متطورة وكيفية اندماج سوق الشرق الأوسط في محفظة شاملة لاسواق الناشئة.

وقد اكد أكثر من 40 شخصية استثمارية ومالية اقليمية وعالمية مرموقة مشاركتهم كمحشدئين رئيسيين في هذا المنتدى.

يتركز البرنامج على مناقشة القضايا ذات الصلة بتحسين مجالات تعليم الكوادر الشابة المحلية المهووبة، وهي من الأثر التي يوليها المصرح الكثير من الاهتمام، كما يهدف إلى نرحب بهذه الفئة الجديدة من المشاركين المهووبين في برنامج التدريب لهذا الصيف.

وسيعمل المشاركون القادمون من جامعات بحرينية ودولية مرموقة على مشروعات مختارة وضمن الأقسام الأساسية لبنيت التمويل الخليجي. وبالإضافة إلى ذلك، القضايا ذات الصلة بتحسين مجالات تعليم المشاركين يتضمن ورشات عمل وأنشطة مكملة للتعليم النظري. ويضم البرنامج على رحلة خاصة لمتنح (بنين) الخاص ومرصه على تعزيزها وتطويرها بالشكل الذي يرقى إلى تعلقات ومحطات حكومية ملكة البحرين الاقتصادية. حضر للقاء السيدة بيبي سانتافورد القائم بأعمال الرئيس التنفيذي لهيئة البحرين لمؤتمرات والمعارض.

أبوظبي تستضيف منتدى الطاقة 2030 وقمة استشارات الطاقة في نوفمبر المقبل.

تطلق مجلس أبوظبي الوطني للمعارض خلال الفترة من الثالث وحتى السادس من نوفمبر القادم فعاليات منتدى الطاقة 2030 وقمة استثمارات الطاقة وذلك ضمن فعاليات مؤتمر ومعرض أبوظبي الدولي للطاقة 2008 / .

ويظم كل من المعهد البترولي وشركة بتترول أبو ظبي الوطنية /أندوك/ ومعرض أديك هذين الحدثين حيث سيقيم نخبة من الخبراء والاكاديميين والعاملين المرموقين سلسلة من المحاضرات وأوراق العمل المتخصصة.

ومن المقرر ان يشهد مؤتمر الطاقة 2030 إطلاق أول جوائز الطاقة الدولية. ويظم على هامش المعرض مؤتمر علمي تحت شعار / لنعمل معاً من أجل نمو مستدام .. فرق الابتكار ونشر التكنولوجيا / . فيما سيقيم حوالي 200 متحدث وبياح وخبير عالمي في صناعة النفط والغاز أوراق عمل خلال المؤتمر. وتمثل دورة أديك هذا العام أهمية كبرى للشركات المنظمة والداعمة والرعاية للحادث أنها تبني وتسدق على النجاح الكبير الذي حققه أديك خلال أكثر من عقدين فلقد زادت مساحة المعرض لأكثر من مائة بالمائة بجانب أن الحدث سيشهد لقاء أكثر الشخصيات النافذة عالمياً بما فيهم وزراء نطق دول مجلس التعاون لدول الخليج العربية.

ويوقع أن يستضيف أديك الذي تنظمه شركة /اى ام جى وولد ميديا / ما بين 35 الى 40 ألفاً من كبار قادة صناعة النفط والغاز التنفيذيين في العالم الذين يقودون قطارة نمو وتطوير صناعة النفط والغاز في العالم.

وباستضافة لأكثر من ألف وأربعمائة عرض من دول 55 دولة إضافة إلى 18 جناحاً وولينا يعد أديك المعرض العالمي الوحيد الذي يجمع بين كبرى شركات النفط العالمية والوطنية وصناعي معدات النفط والغاز تحت سقف واحد. يشار إلى ان أول دورة لأديك اقيمت في العام 1984 بدعم من وزارة الطاقة وشركة أندوك ويتم إعداد برنامج المؤتمر من قبل جمعية مهندسي البترول الدولية.