

القمة العالمية لصناعة الطيران تناقش النمو العالمي والتصنيع الحديث والشراكات الناجحة والابتكار

المجلس الاستشاري للقمة يضع جدول الأعمال على هامش معرض دبي للطيران

أبوظبي، دولة الإمارات العربية المتحدة؛ 09 نوفمبر 2015: حدد المجلس الاستشاري للقمة العالمية لصناعة الطيران 2016 التي تقام تحت رعاية صاحب السمو الشيخ محمد بن زايد آل نهيان ولي عهد أبوظبي نائب القائد الأعلى للقوات المسلحة، مواضيع النمو العالمي والتصنيع الحديث والشراكات الناجحة، لتكون المحاور الأساسية للقمة.

جاء ذلك خلال إجتماع المجلس الذي أقيم على هامش معرض دبي للطيران اليوم في شاليه سلطة المنطقة الحرة مطار دبي. وسيشارك في القمة التي تعقد كل عامين في أبوظبي يومي 7 و8 مارس المقبل في مركز أبوظبي الوطني للمعارض ألف شخصية من قادة الصناعات المتخصصة بالطيران والفضاء والدفاع، والذين سيقاؤون مستقبل هذه القطاعات في إطار موضوع الابتكار. ويقتصر حضور القمة على أصحاب الدعوات الخاصة فقط.

وفي هذا السياق، قال نيكولاس ويب، الشريك الإداري لشركة "ستريملاين ماركتنج جروب" المنظمة للقمة: " وافق المجلس الاستشاري اليوم على المحاور الرئيسية التي يعتقد أنها ستكون عوامل حاسمة لدورها المؤثر في تنمية الصناعات ذات الصلة. إن هذه القمة فريدة من نوعها، لأنها الحدث الوحيد الذي يستند على المحتوى المقدم من قبل مجلس استشاري رفيع المستوى من الشخصيات التي تعرف تمامًا أحوال هذه الصناعات ومتطلباتها المستقبلية".

ويضم المجلس الاستشاري لدورة العام المقبل 2016 من القمة كلاً من فهد الشامسي الرئيس التنفيذي للمركز العسكري المتطور للصيانة والإصلاح والعمرة "أمروك"، وروبرت هاستينغز، نائب الرئيس التنفيذي لشؤون الاتصالات والحكومة في "بيل هليكوبتر"، وشين فليمنج، الرئيس التنفيذي لشركة "سايتك" للصناعات، وبات ديوار، نائب الرئيس التنفيذي الدولي في شركة "لوكهيد مارتن"، وبوب هارفارد، الرئيس التنفيذي لعمليات شركة لوكهيد مارتن في دولة الإمارات، وعلي النقبي، الرئيس المؤسس لجمعية أعمال الطيران في الشرق الأوسط (MEBAA)، ودوغلاس بايبييرغ الرئيس التنفيذي لمنطقة الشرق الأوسط في شركة "نورثروب جرومان"، وكارلو لوغلي الرئيس التنفيذي لشركة بياجيو أيروسبيس، وشفيق هلال، المدير التنفيذي الإقليمي والعضو المنتدب لمنطقة الشرق الأوسط وأفريقيا وتركيا في شركة روكويل كولينز، وسعادة سيف محمد الهاجري، الرئيس التنفيذي لشركة "توازن"، وإلين لورد، الرئيس والمدير التنفيذي لشركة "تكسترون سيستيمز"، وتيبو ترانكارت المدير المحلي في دولة الإمارات في شركة "تاليس"، وسامر حلاوة، الرئيس التنفيذي لشركة الثريا للاتصالات، وسعادة

الدكتور محمد الأحبابي، المدير العام لوكالة الإمارات للفضاء، وديفيد هيس، النائب الأول للرئيس لتطوير أعمال الفضاء، في شركة "يونيتد تكنولوجيز كوربوريشن" (UTC).

وأوضح جيف جونسون، رئيس شركة بوينغ الشرق الأوسط أن الابتكار سيكون من أبرز المواضيع التي ستناقشها القمة نظراً لتركيز الصناعة على أهم الابتكارات التي تظهر على الساحة العالمية. وأضاف جيف أن التكلفة ستكون إحدى محاور النقاشات خلال القمة في الوقت الذي تبحث فيه الشركات على سبل جديدة لدفع القدرات وتخفيض التكاليف، إضافة إلى موضوع العولمة نظراً لبحث الشركات إلى الاستثمار في الخارج، وهو اتجاه يتوقع جيف أن يستمر خلال السنوات العشر المقبلة.

وقال جيف أن دولة الإمارات وضعت قطاع النقل الجوي في صلب رؤية 2030، وأضاف أن بوينغ تتمتع بشراكة استراتيجية مع الأطراف المختلفة في صناعة الطيران والفضاء في الدولة، من بينها "توازن" و"الاتحاد للطيران" و"طيران الإمارات"، وبالتالي فإن القمة توفر فرصة مثالية لتعزيز هذه العلاقات والروابط. وأضاف جيف أن هذه الشركات تسمح بتصنيع منتجات أفضل، وهو ما يشهده في أسواق دولة الإمارات والهند غيرها حول العالم، ومن الضروري للشركات العالمية أن تتفهم حاجات الشركات المحلية وأن توفر خبرات وتنقل معرفة تدعم النمو الاقتصادي.

وسيقوم قادة الشركات من الأسواق المتقدمة والناشئة على حد سواء بتبادل الخبرات لدعم التصنيع، والارتقاء بمستويات سلسلة التوريد، وخلق فرص العمل المفضلة للأفراد من ذوي المهارات العالية. كما سيناقشون ما إذا كان يمكن لصناعة الطيران التكيف مع التقنيات الاستهلاكية الجديدة وتبنيها في هذا العالم الذي بات أكثر ترابطاً من أي وقت مضى. وستبحث القمة أيضاً في تطور الأعمال التجارية لصناعة الفضاء والفرص المتاحة أمام اللاعبين الجدد.

وتم تقسيم أعضاء المجلس الاستشاري إلى مجموعتين لمناقشة الموضوعات الرئيسية الأربعة في هذه القمة.

وقال شفيق هلال، المدير التنفيذي الإقليمي لشركة روكويل كولينز في الشرق الأوسط وأفريقيا وتركيا: "لطالما كانت صناعة الطيران عاملاً لتطور التكنولوجيا، ونحن نشهد إبتكارات أكبر في هذا المجال مثل تكنولوجيا الطيران والاتصالات على سبيل المثال. ويتوقع مسافرو عالم الربط الإلكتروني بشكل متواصل ويرغبون في الحصول على قدرة الوصول والتنقل بأسرع وقت ممكن، وبالتالي فإن هنالك حاجة كبيرة لدى الصناعة للتطوير والابتكار من أجل تلبية طلب العملاء، وأعتقد أن هذا سيكون من بين أهم محاور نقاش القمة."

وأضاف سامر حلاوي، الرئيس التنفيذي لشركة الثريا للاتصالات: "نشهد إبتكارات جديدة ومستمرة في قطاع الفضاء، مثل تلك التي يمكن إعادة استخدامها وإطلاقها والوصول إلى الفضاء. ولقد تطور التصنيع بشكل كبير، حيث أننا نشهد تصنيع أربعة أقمار صناعية في اليوم الواحد، ولتكنولوجيا المحاكاة

الإفتراضية والأتمتة والحوسبة السحابية أثر كبير في قطاع الفضاء. نرغب أن يلعب الشباب دور أكبر في قطاع الفضاء، وعلينا أن نلعب دوراً أكبر في رفع مستوى الوعي بالإمكانيات التي يمكن أن يأتي بها إلى حياتنا. لقد أعتاد الناس على التكنولوجيا، ويتوقعون الربط الإلكتروني بشكل دائم، وبالتالي علينا أن نلبي هذه التوقعات."

وبدوره، قال الدكتور محمد الزرعوني، مدير عام سلطة المنطقة الحرّة بمطار دبي (دافزا): "يشهد قطاع الطيران والفضاء تطوّرات غير مسبوقّة وطفرةً كبيرةً في ظلّ الانتعاش الإقتصادي الذي تشهده الأسواق العالمية حالياً، الأمر الذي يعزّز الحاجة إلى التركيز على عامل الابتكار باعتباره المحرك الأساس لتحفيز النمو والإرتقاء بصناعة الطيران إلى مستويات جديدة من التميّز والإبداع والأداء المتفوّق. وهنا تبرز أهمية "القمة العالمية لصناعة الطيران" التي تتمحور هذا العام حول مفهوم الابتكار من أجل إيجاد الحلول الأكثر فعالية للقضايا والتحديات الأكثر إلحاحاً في القطاع والوقوف على آخر التطوّرات والتقنيات الحديثة ذات الصلة. ويشرفنا أن نكون جزءاً من هذا الحدث عبر إستضافة إجتماع المجلس الإستشاري للقمة والذي نشيد بجهوده الحديثة التي تنسجم مع المساعي الطموحة لدولة الإمارات الرامية إلى توظيف أحدث التقنيات والكفاءات العالية من أجل تطوير القطاعات الحيوية وخاصةً قطاع الطيران المتنامي بقوة في الدولة."

يشار إلى أن القمة العالمية للطيران والفضاء تمثل جانباً من أسبوع أبطوبي للطيران والفضاء الذي يقام تحت رعاية صاحب السمو الشيخ محمد بن زايد آل نهيان، ولي عهد أبوظبي نائب القائد الأعلى للقوات المسلحة. وسيقام هذا الحدث خلال الفترة من 7 - 8 مارس/ آذار في مركز أبطوبي الوطني للمعارض (أدنيك).

انتهى

قنوات التواصل الاجتماعي

تويتر: @AerospaceGlobal

فيسبوك: <https://www.facebook.com/pages/Global-Aerospace-Summit/192303964187145>

لينكدان: Global Aerospace Summit

حول القمة العالمية لصناعة الطيران

تعد القمة العالمية لصناعة الطيران حدثاً حصرياً يتم حضوره عبر الدعوات الموجهة فقط وهي تشكل منتدى دولياً يجمع المسؤولين التنفيذيين العالميين والإقليميين رفيعي المستوى والمسؤولين الحكوميين على امتداد قطاع صناعة الطيران،

والفضاء والدفاع. وجذبت القمة في العام 2014 أكثر من 1250 من كبار المسؤولين في قطاع صناعة الطيران في فندق سانت ريجيس بجزيرة السعديات في أبوظبي، لمناقشة مستقبل القطاع والتحديات التي تواجهه وتطوير مبادرات للنمو الطبيعي للقطاع.

وجذبت القمة عدد من أبرز الشخصيات الفاعلة في صناعة الطيران لمناقشة ووضع وتقديم الاستراتيجيات المستقبلية التي ستحدد نمو هذه الصناعة في المستقبل.

للمزيد من المعلومات حول هذا القمة التي تنظمها مجموعة ستريملين للتسويق، يمكن زيارة الموقع الإلكتروني

<http://www.aerospacesummit.com>

نبذة عن شركة مبادلة للتنمية ش.م.ع

تعد شركة مبادلة من الشركات الحكومية الرئيسية المساهمة في عملية بناء وتنويع الاقتصاد في إمارة أبوظبي. وتقوم استراتيجية الشركة على خلق الشراكات والقيام باستثمارات طويلة الأجل من شأنها تحقيق عوائد مالية مجزية وفوائد اجتماعية ملموسة لإمارة أبوظبي على المدى البعيد.

وتمتلك مبادلة وتدير محفظة استثمارية تتضمن استثمارات محلية وإقليمية ودولية، كما تقوم مبادلة بخلق شراكات مع نخبة من الشركات العالمية الرائدة لتنفيذ مشاريع استثمارية وتنموية في مجالات متعددة تشمل صناعة الطيران، وأشباه الموصلات، والمعادن والتعدين، والنفط والغاز، والطاقة المتجددة، و تكنولوجيا المعلومات والاتصالات، والرعاية الصحية، والعقارات والبنية التحتية والخدمات.

لمزيد من المعلومات، يرجى زيارة موقع الشركة الإلكتروني <http://www.mubadala.ae>

نبذة عن مجموعة ستريملين للتسويق

تعتبر مجموعة ستريملين للتسويق الحائزة على جوائز عده وكالة متخصصة في تقديم الاستشارات المتعلقة في الأحداث والفعاليات المتخصصة والمبتكرة التي تمتاز بالصبغة العالمية من حيث طبيعتها ومستوى انتشارها.

وإن نجاحنا منذ التأسيس في عام 1997، يكمن في حقيقة قدرتنا على العمل بشكل وثيق مع الهيئات الحكومية والمؤسسات الدولية والشركاء التجاريين لتنظيم أحداث من الطراز العالمي تركز على المحتوى بصفة أساسية وتتمتع بكونها ابتكارية وذات قيمة عليا.

وللحصول على المزيد من المعلومات، يرجى زيارة الموقع: www.smg-online.com.