

برعاية كريمة من صاحبة السمو الملكي الأميرة هيا بنت الحسين الرئيسة الفخرية لمجلس سيدات أعمال دبي تم انعقاد الاجتماع العام للإتحاد الدولي للتصميم الداخلي في دبي

دبي- 23 أغسطس 2009: سيعقد الإتحاد الدولي الرائد والذي يضم 65,000 من مهندسي ومصممي الهندسة الداخلية (أي.أف.أي) اجتماعه العام للدورة الرابعة والعشرين والمؤتمر الدوري لعام 2009 تحت شعار (ملتقى الإبداع) في دبي خلال الفترة ما بين 6 إلى 11 من شهر نوفمبر في فندق "جراند حياة" بعنوان "احتفل بالتصاميم الداخلية". وتعد فعاليات هذا التجمع العالمي للمتخصصين في مجال التصميم الداخلية للمرة الأولى في المنطقة برعاية حرم صاحب السمو الشيخ محمد بن راشد آل مكتوم نائب رئيس الدولة رئيس مجلس الوزراء حاكم دبي، صاحبة السمو الملكي الأميرة هيا بنت الحسين، الرئيسة الفخرية لمجلس سيدات أعمال دبي.

وسيجتمع في دبي حوالي 800 من أبرز المتخصصين في مجال التصميم الداخلية من أكثر من 45 دولة لمناقشة الفرص والتحديات التي تواجه هذه الصناعة.

فلم يؤثر التباطؤ العالمي الحاصل في أسواق الإنشاء والعقارات على حجم الأعمال في مجال صناعة التصميم الداخلية في المنطقة حيث تشير تقديرات المحللين إلى أن قيمة عقود التصميم الداخلية لعام 2009 قد وصلت إلى أكثر من 43 مليار دولار أمريكي.*

وقال كن ليدر، رئيس المجموعة المهنية للتصميم الداخلي "أي. بي. أي. دي": "تعد صناعة التصميم الداخلية في الوقت الحاضر جزء أساسي من قطاع الأعمال. وتحظى هذه الصناعة اليوم بأهمية كبيرة لكل من المشاريع التجارية والسكنية والمرافق المؤسسية وقطاع الضيافة بالإضافة إلى القطاع الصحي وذلك لمساهمة هذه الصناعة في توفير منافع عديدة. ويسرنا أن نستضيف هذا الحدث الهام الذي سيوفر منصة مثالية للتواصل بين صناع القرار في هذا المجال وتبادل الخبرات والآراء حول الفرص المستقبلية لهذه الصناعة. ويتضمن هذا الحدث عقد ملتقى الإبداع والتصميم الداخلي العالمي الذي يستمر على مدى يومين ويشارك فيه متحدثين من الرواد العالميين".

وسيناقش الاجتماع العام للإتحاد الدولي للتصميم الداخلي، الذي سيستمر على مدى ستة أيام، والمؤتمر الدوري (ملتقى الإبداع) أهداف الإتحاد بالإضافة إلى بحث الفرص المستقبلية في مجال صناعة التصميم الداخلية. وسيشارك في هذا الحدث رواد من بينهم "روس لوفجروف" المعروف بـ"كابتن أورجانيك" والرائد في مجال التصميم الداخلية والمصمم الإيطالي المعروف والتميز ببيرو ليسوني بالإضافة إلى الخبير الصناعي والمصمم سيباستيان كونران. كما سيقوم الخبراء بطرح آرائهم خلال جلسة نقاش بين أبرز مصممي هندسة التصميمات الداخلية بمن فيهم

* تم الحصول على البيانات من دراسة أجرتها شركة بروليدز للأبحاث

"ناووكي إيجيما" من اليابان والمهندسة المعمارية "بريندا تشينابا سومايا من الهند و"بوب بوتشيني"، الرئيس التنفيذي لمجموعة "بوتشيني" من الولايات المتحدة.

ويضم اجتماع الإتحاد الدولي للتصميم الداخلي مسابقتين للتصاميم الداخلية – إحداهما للمتخصصين في هذا المجال والأخرى للطلاب وسيتم اختتامها بمراسم تقديم الجوائز للفائزين.

وحت ليدلر طلاب التصاميم الداخلية وغيرهم من المهتمين بهذا المجال على حضور هذا الحدث الذي يوفر لهم فرص قيمة تمكنهم من الإطلاع على أحدث الابتكارات والإستماع إلى آراء الخبراء حول القضايا المتعلقة بصناعة التصاميم الداخلية بالإضافة إلى حصولهم على فرصة للتعلم من المحترفين المتخصصين في هذا المجال من خلال ورش العمل والورش الخاصة.

ويعد الإتحاد الدولي للتصميم الداخلي، الذي تأسس في الدنمارك عام 1963، جمعية رائدة تضم مهندسي و مصممي هندسة التصميمات الداخلية من كافة أنحاء العالم، في حين تمثل المجموعة المهنية للتصميم الداخلي "آيه. بي. أي. دي" مهندسي ومصممي الهندسة الداخلية في دولة الإمارات العربية المتحدة منذ عام 2006.

وقد شهد الإتحاد الدولي للتصميم الداخلي تطوراً ملحوظاً منذ تأسيسه ويضم في عضويته 70 جمعية ومؤسسة ومدرسة. للمزيد من المعلومات يرجى زيارة الموقع الإلكتروني

<http://ifi2009dubai.org/>

-انتهى-

عن الإتحاد الدولي للتصميم الداخلي :

تأسس الإتحاد الدولي للتصميم الداخلي من مهندسين ومصممين في هندسة التصميمات الداخلية في الدنمارك خلال العام 1963 ليتيح إمكانية طرح ومناقشة المواضيع المتعلقة بمجال التصاميم الداخلية في العديد من الدول الأوروبية. ومنذ تأسيسه، شهد الإتحاد انضمام عدد كبير إليه ليضم حالياً 70 عضو من الجمعيات والمؤسسات والمدارس في 45 دولة من كل قارة. ويمثل الإتحاد الدولي للتصميم الداخلي أكثر من 65,000 عضو من كافة أنحاء العالم

للمزيد من الإستفسارات الإعلامية يرجى زيارة الموقع الإلكتروني: www.tcf-me.com أو الإتصال بـ:

THE CONTENT FACTORY

هاتف: +97143341880

بريد الكتروني: ifi2009@tcf-me.com

Created with

 **nitro**PDF[®] professional

download the free trial online at nitropdf.com/professional