|  |  |
| --- | --- |
| sie_logo_black_rgb | Press |
|  |
|  | أبوظبي، 28 مارس، 2017 |
|  |

|  |  |
| --- | --- |
| Siemens AGCommunications Head: Clarissa Haller | Wittelsbacherplatz 280333 MunichGermany |
|  |

سيمنس تُقدم منح بقيمة تصل الى 100 مليون يورو لجامعات في الإمارات العربية المتحدة في شكل رخص للبرمجيات

* تهدف المنح إلى تعليم الطلاب حول نظام التشغيل MindSphere وتقنيَّات سيمنس لإنترنت الأشياء للمجالات الصناعية
* خمسة جامعات تستفيد من المنحة البرامجية

في خطوة جديدة تهدف إلى ترسيخ التزام الشركة القوي تجاه تطوير الكوادر المحلية لدولة الإمارات العربية المتحدة، أعلن جو كايسر الرئيس التنفيذي ورئيس مجلس إدارة شركة سيمنس الألمانية عن تقديم الشركة منح عَينية بقيمة تصل الى 100 مليون يورو في شكل رخص للبرمجيات. وفي إطار هذه المنحة، سيتم استغلال برمجيات "إدارة دورة حياة المنتجات" أو Product Lifecycle Management، بالإضافة إلى نظام التشغيل MindSphere في الأغراض الأكاديمية والمؤسسية وذلك بهدف تطوير المهارات اللازمة للدفع قدُماً بعمليات التحول الرقمي لدولة الإمارات العربية المتحدة. هذا وقام كايسر بهذا الإعلان خلال افتتاح أول قمة عالمية للصناعة والتصنيع والمُنعقِدة في أبوظبي. ومن أجل تنفيذ هذا البرنامج، ستتعاون سيمنس مع منظمة آيزيك أو AIESEC؛ وهي أكبر منظمة غير ربحية في العالم يتولى الطلاب إدارتها.

وتعليقاً على هذا الإعلان صرح كايسر قائلاً: "إن المساهمة في نقل وتوطين المعارف وتطوير المهارات المحلية كانت دائماً، ولا تزال، على قائمة أولويات شركة سيمنس. إن هذه المنحة تعكس التزام الشركة الراسخ لدعم دولة الإمارات العربية المتحدة في مساعيها الرامية للوصول إلى اقتصاد قائم على المعرفة يتسم بالتنوع والمرونة يدعمه السواعد الإماراتية الماهرة والمواهب العالمية".

يُشار هنا أن شركة سيمنس هي الشريك المؤسس للقمة العالمية للصناعة والتصنيع حيث ستقوم الشركة خلال القمة باستعراض أحدث تقنياتها لتمكين المؤسسات من تحقيق التحول الرقمي الكامل أو ما يُعرف باسم Digital Enterprise وتحقيق أمن المعلومات أو Cyber Security إلى جانب التقنيَّات التي تسمح بالاستغلال الأمثل للطاقة. هذا فضلاً عن تكنولوجيا الطباعة ثُلاثية الأبعاد أو 3D Printing للتطبيق في المجالات الصناعية المختلفة وبرمجيات إدارة دورة حياة المنتجات. كما ستقوم الشركة، للمرة الأولى بالشرق الأوسط، بكشف النقاب عن نظام التشغيل المفتوح MindSphere والذي يستند إلى تقنيات الحوسبة السحابية ومفاهيم "انترنت الأشياء" أوInternet of Things حيث تم تصميم هذا النظام للقطاعات الصناعية لتمكين المؤسسات من تحويل البيانات إلى معرفة وبالتالي إلى نجاح يُمكن قياسه.

 **لمزيد من المعلومات للسادة الصحفيين الرجاء التواصل مع:**

تمارا حمدان

هاتف: +971 56 5118100؛ بريد إلكتروني: tamara.hamdan@siemens.com

Weber Shandwick

بريد إلكتروني: Siemens@webershandwick.com

تابعونا على تويتر: [www.twitter.com/siemens\_press](file:///C%3A%5CUsers%5Caed22540%5CAppData%5CLocal%5CMicrosoft%5CWindows%5CTemporary%20Internet%20Files%5CContent.Outlook%5CLWY307FW%5Cwww.twitter.com%5Csiemens_press)

**شركة سيمنس أيه جي** Siemens AG (برلين وميونخ) هي شركة عالمية رائدة في مجالات التكنولوجيا والإلكترونيات ومحطات توليد الطاقة الكهربائية والهندسة الكهربائية، والمتخصصة في قطاعات الطاقة والبنية التحتية والصناعة والرعاية الصحية. ومنذ أكثر من 165 عامًا، تقف سيمنس على قمة التميز التكنولوجي، الابتكار، الجودة، الاعتمادية، والطابع العالمي. وتمارس الشركة نشاطها في ما يزيد عن 200 دولة، حيث تركز على مجالات توليد الطاقة الكهربائية والأتمتة والرقمنة. وتعد سيمنس أحد أكبر منتجي التقنيات عالية الكفاءة والموفرة للطاقة، إضافة إلى كونها أحد أكبر مزودي حلول البنية التحتية والميكنة الآلية والقوى المحركة والحلول والبرامج الصناعية. وعلاوة على ذلك، تعتبر سيمنس مورداً رائداً لمعدات التصوير الطبي، كأجهزة التصوير المقطعي وأنظمة التصوير بالرنين المغناطيسي، فضلاً عن ريادتها في مجال أنظمة التشخيص المخبري وحلول تقنية المعلومات المستخدمة في الميدان الطبي. وخلال السنة المالية 2016، والتي انتهت في 30 سبتمبر 2016، وصل إجمالي عائدات الشركة إلى 79,6مليار يورو، بينما بلغ صافي دخلها 5,6 مليار يورو. ومع نهاية سبتمبر 2016، بلغ عدد موظفي شركة سيمنس نحو 351 ألف موظف في جميع أنحاء العالم. للمزيد من المعلومات حول الشركة يرجى زيارة الموقع الإلكتروني: <http://www.siemens.com>.