

Diese Meldung kann unter <http://www.presseportal.de/pm/68711/1555079/etisalat-und-pacific-controls-unterzeichnen-vertrag-um-zukuenftig-gemeinsam-m2m-loesungen-anzubieten> abgerufen werden.



Etisalat und Pacific Controls unterzeichnen Vertrag, um zukünftig gemeinsam M2M-Lösungen anzubieten

03.02.2010 - 07:06 Uhr, Pacific Control Systems

Dubai, Uae (ots/PRNewswire) - Etisalat, der führende Telecom-Dienstleister, gab heute einen Vertrag mit Pacific Controls, dem führenden Unternehmen für Global Automation, bekannt. Beide möchten zusammenarbeiten, um für Telco-Kunden künftig M2M-Anwendungen (Machine to Machine) Anwendungen und Support bereitzustellen. Pacific Controls wird Etisalats Kunden technischen Support für die Entwicklung von Lösungen und den fortlaufenden Support anbieten.

(Foto: <http://www.newscom.com/cgi-bin/prnh/20100202/376622>)

M2M ist eine Technik, die es intelligenten Maschinen ermöglicht, sich über das Internet miteinander auszutauschen, um damit die erforderliche Datenerfassung schneller und akkurater durchzuführen - und das ganz ohne jedes menschliche Eingreifen.

Im Rahmen des Vertrags, wird Etisalat mit Pacific Controls zusammenarbeiten, um Anwendungen bereitzustellen, die für die M2M-Kommunikation auf ihren Mobile Business Data Service über ihr 3,5 G Netz angewiesen sind. Die flächendeckende Verfügbarkeit von Etisalats 3,5 G Netz macht es zu einer attraktiven Technik, um die bereits bestehende Anlage zu ersetzen oder neue Wireless-Lösungen bereitzustellen. Die M2M-Kontrolldienste für die Anlagenüberwachung gestatten den Besitzern von Remote Assets, die den Betrieb von Remoteanlagen zu überwachen, zu verwalten und zu optimieren ohne eine Anreise zum Anlagestandort erforderlich zu machen oder dort Personal einsetzen zu müssen.

Abdulla Hashim, Senior Vice President, Business Solutions, Etisalat: "Der Vertrag mit Pacific Controls bietet eine grossartige Chance für beide Partner, das Potenzial der M2M-Lösungen branchenübergreifend zu nutzen. Wir freuen uns darauf, eng mit Pacific Controls zusammenzuarbeiten, um unser gemeinsames Fachwissen zu nutzen und Unternehmen in vertikalen Branchen attraktive Wertbeiträge anbieten zu können, die betriebswirtschaftliche Effizienz zu unterstützen und den Unternehmen zusätzlich zu einer erhöhten Produktivität zu helfen, noch grüner zu werden."

Normalerweise schliessen die M2M-Lösungen ein Netzwerk mit ein, das Sensoren, Middleware, Software und Anwendungen umfasst, die zur Verbesserung der Effizienz und Qualität beitragen, indem sie eine Unzahl an Sensoren mit unternehmenskritischen Anwendungen, wie z.B. Asset Management, Enterprise Resource Planning (ERP) und Customer Relationship Management (CRM), miteinander verknüpfen. M2M-Lösungen wären von grossem Vorteil in Bereichen wie Fleet Management, Point of Sale Solution, Smart-Metering and Energy Consumptions, Building and Asset Management, Remote Health Care sowie verschiedenen anderen Gebieten.

Dilip Rahulan, Vorsitzender und CEO von Pacific Controls Systems LLC: "Wir sind hocheifrig und motiviert über unsere Partnerschaft mit Etisalat. Im Bereich der Kommunikation war der Telekommunikationsanbieter in der Region Pionier bei der Einführung der neusten Technologien. Pacific Controls ist ein Branchenführer, wenn es darum geht, die innovativsten und umfangreichsten M2M-Lösungen für Kunden in aller Welt zur Verfügung zu stellen."

Er meinte ausserdem: "Informations- und Kommunikationstechnologie (Information and Communications Technology, ICT) ist die neue Dimension, um den Klimawandel zu kontrollieren, und die Zukunft aller Telekommunikationsanbieter, die mit M2M anfangen, um Unternehmensanwendungen anbieten zu können. ICT-gestütztes Überwachen, Feedback und Optimierungs-Tools können angewendet werden, um beides in jeder Phase des Lebenszyklus eines Gebäudes zu reduzieren: Von Gestaltung und Konstruktion bis hin zur Nutzung und dem schliesslichen Abbruch des Gebäudes."

Die aktuellsten Ergebnisse, die von den Klimaforschern vorgelegt wurden, sind alarmierend: Die Ansammlung von Treibhausgasen (THG) in der Atmosphäre wächst noch schneller an als ursprünglich vorausgesagt. Die ICT-Branche ist ein wichtiger Akteur bei der Schaffung einer kohlenstoffarmen Gesellschaft und könnte noch weitaus mehr tun, um dabei zu helfen, die Welt über die kommenden Jahre voranzutreiben. Die ICT-Branche kann Güter und Dienstleistungen durch virtuelle Äquivalente ersetzen und unterschiedliche Technologien einsetzen, um Energieeffizienz zu ermöglichen.

Pacific Controls bietet ganz neue Wege, um Einrichtungen und Assets zu verwalten und somit weltweite Führung zu erlangen. Dies geschieht durch interne Programme und Bemühungen im Namen seiner Kunden. Pacific Controls gehört im Mittleren Osten zu einem der grössten energiesparenden Dienstleister.

Über Pacific Control Systems

Pacific Control Systems LLC ist ein ISO 9001:2008-zertifiziertes Unternehmen, das weltweit Komplettlösungen für die Automatisierung bereitstellt. Pacific Control, das seinen Hauptsitz in Dubai hat, war an der erfolgreichen Durchführung integrierter Automatisierungs-Lösungen in zahlreichen Projekten im Regierungs- und Privatsektor beteiligt. Pacific Controls hauptsächliche Stärke liegt darin, dass das Unternehmen umfangreiche und innovative Lösungen in intelligenten Automatisierungs- und Kontrollsystemen anbietet. Unser Fachwissen bezüglich der Domäne und unsere technische Expertise werden fortlaufend aktualisiert und angewandt, um komplette Automatisierungs-Lösungen für den kommerziellen, industriellen und privaten Sektor zu entwickeln.

Das Gebäude des Firmensitzes von Pacific Controls ist das erste ökologische Gebäude im Nahen Osten und das sechzehnte weltweit, das die Platin-Auszeichnung des LEED-Programms (Leadership in Energy and Environment Design) der USGBC (US Green Building Council) erhielt.

Weitere Informationen hierzu finden Sie auf: <http://www.pacificcontrols.net> Für weitere Informationen kontaktieren Sie bitte: Pacific Controls: Ms. Jumana Aman Watermelon PR
Telefon: +971-4-283-3655 Handy: +971-50-744-0576 E-Mail: jumana@watermelonme.com Etisalat: Mohammad Okour Handy: +971-50-8815000 E-Mail: m.okour@asdaa.com

Pressekontakt:

CONTACT: Für weitere Informationen kontaktieren Sie bitte:
PacificControls: Ms. Jumana Aman, Watermelon PR, Telefon:
+971-4-283-3655, Handy:+971-50-744-0576, E-Mail:
jumana@watermelonme.com; Etisalat: MohammadOkour, Handy:
+971-50-8815000, E-Mail: m.okour@asdaa.com

Originaltext:

Pacific Control Systems

Pressemappe:

<http://www.presseportal.de/pm/68711/pacific-control-systems>

Pressemappe als RSS:

http://presseportal.de/rss/pm_68711.rss2