

Wien, Österreich  
25. Mai 2009

# Pressemitteilung



Autorisierte Veröffentlichung  
Seite 1/2

## **Buildings under Control™ Symposium 2009 Kompetenztreffen in Wien (Österreich)**



LOYTEC (Österreich), Newron System (Frankreich) und Cimetrics (USA) laden für den 8.–10. September 2009 zum 2. **Buildings under Control™** Symposium in Wien (Österreich) ein.

Das **Buildings under Control™** Symposium 2009 richtet sich an Systemintegratoren, Planer, Verkaufs- und Marketingfachleute sowie Fachberater weltweit.

Auf dem Symposium werden neueste Entwicklungen aus dem Bereich Gebäude- und Liegenschaftsmanagement vorgestellt. Der Focus wird auf IP-basierten Lösungen liegen, die offene Kommunikationsstandards wie ISO/EN14908 (LON), ISO 16484-5 (BACnet), WEB Services, OPC, DALI, Modbus und M-Bus verwenden. Es werden Kerntechnologien, Nutzerschnittstellen, Integrationsplattformen, Tools und Netzwerkinfrastrukturprodukte vorgestellt.

Ein thematischer Schwerpunkt wird die einfache Integration vernetzter Gebäudeautomationsfunktionen mit integrierter WEB-basierter Visualisierung sein.

Nutzen Sie die Möglichkeit und treffen Sie sich mit den Spezialisten von LOYTEC, Newron System und Cimetrics, um Informationen aus erster Hand zu erfahren. Nehmen Sie sich die Zeit zum Erfahrungsaustausch mit Systemintegratoren aus der ganzen Welt.

Das **Buildings under Control™** Symposium 2009 ist eine internationale Veranstaltung. Die Konferenzsprache ist Englisch.

Mehr Informationen finden Sie unter:  
News – Events – Buildings under Control Symposium

### Über LOYTEC

LOYTEC bietet grafische Nutzerschnittstellen, Automation Server, Gateways und Infrastrukturprodukte für die Gebäudeautomation an. Im Fokus stehen Lösungen für die Datenerfassung und Datenspeicherung, den Fernzugriff und Benachrichtigungsmethoden für Gebäude und verteilte Liegenschaften. Weiter bietet LOYTEC eine systemunabhängige Lösung für dezentrales Alarming (Alarmmanagement), Scheduling (Zeitschalten) und Trending (Trendaufzeichnungen), auch AST-Konzept genannt, an.

LOYTEC verfügt über eine offene Plattform zur flexiblen, robusten und leistungsstarken Vernetzung von Geräten auf Basis eigener Kerntechnologien (LC3020 - ARM7-Controller, ORION Protocol Stack CEA-709.1, L-CNIP CEA-852 und BACstack ISO 16484-5). Produktentwicklung und Fertigung erfolgen ebenso in der Zentrale in Wien (Österreich) wie die Ausführung von Entwicklungsdienstleistungen. Starke Partnerschaften mit führenden Industrieunternehmen und intensive Forschungstätigkeiten gemeinsam mit Universitäten resultieren ständig in innovativen Produkten für Kunden in aller Welt.

Wien, Österreich  
25. Mai 2009

# Pressemitteilung



Autorisierte Veröffentlichung  
Seite 2/2

LOYTEC electronics GmbH  
Blumengasse 35  
1170 Wien  
Austria/Europe  
Tel.: +43 (1) 4020805-0  
Fax: +43 (1) 4020805-99  
info@loytec.com



*Buildings under Control*<sup>IM</sup> Symposium  
September, 8th – 10<sup>th</sup>, 2009  
Vienna (Austria)

Weitere Informationen sowie Bildmaterial sind auf Antrag erhältlich. Im Falle der Publikation bitten wir um die Zusendung eines Belegexemplars!

LC3020, L-Chip, L-Core, L-Dali, L-Gate, L-INX, L-IP, LPA, L-Proxy, L-Switch, L-Term, L-Vis, L-Web und ORION stack sind Schutzmarken der LOYTEC electronics GmbH. Andere Schutzmarken oder Handelsnamen in diesem Dokument gehören entweder den entsprechenden Firmen oder zu deren Produkten. LOYTEC erhebt keinen Anspruch an den Märkten oder Namen von Dritten.

LOYTEC behält sich das Recht, ohne vorherige Ankündigung, Änderungen an diesen Spezifikationen in Hinblick auf Leistungsfähigkeit, Zuverlässigkeit, Produktionstechniken und andere Bereiche vorzunehmen.