

## Pressemitteilung

Wien, 09. März 2015

### **Rahmenlose Glasfront und kapazitiver Touch**

### **LOYTEC präsentiert die neuen hochwertigen Glas L-VIS Touch Panels**

L-VIS, die Produktfamilie der L-VIS Touch Panels von LOYTEC wird um eine Palette an neuen Produkten erweitert. Gänzlich neu sind die Glas L-VIS Geräte in 7" und 15". Die rahmenlose Glasfront schafft ein hochwertiges und modernes Erscheinungsbild und der kapazitive Touchsensor erlaubt die Bedienung ohne jeglichen Druck auf die Oberfläche – ganz so wie man es heute von Smartphones oder Tablets gewohnt ist. Durch die rahmenlose Glasoberfläche ohne jegliche Ecken und Kanten eignen sich die Glas L-VIS Geräte besonders auch für die Verwendung in Reinräumen oder hygienisch anspruchsvollen Umgebungen wie Pflegeeinrichtungen oder Spitälern. Glasfronten für 15" Geräte (LVIS-3ME15-Gx) können in silber, schwarz und weiß bestellt werden. Die 7" Touch Panels (LVIS-3ME7-Gx) sind in silber und schwarz erhältlich.

Diese neue Generation an Geräten bringt auch die Zusammenführung der bisher getrennt erhältlichen Modelle für LON und BACnet mit sich. Um eine gleichzeitige Anbindung an LON und BACnet Netzwerke zu ermöglichen, sind die Geräte jeweils mit einem TP/FT-10 Anschluss für LON sowie einem RS-485 Anschluss für BACnet MS/TP ausgestattet. Über Ethernet/IP werden darüber hinaus BACnet/IP, LON IP-852, Modbus TCP und OPC XML-DA unterstützt. Die Zusammenlegung der LON und BACnet Varianten bei gleichzeitiger Rückwärtskompatibilität bestehender Projektierungen vereinfacht viele Prozesse, vom Einkauf, über die Lagerhaltung, die Erstellung von Projektierungen für die Geräte, bis hin zur Wartung der Geräte im Feld. Neu ist auch die Unterstützung von WLAN durch Anschluss des LWLAN-800 Interfaces.

**Bildtexte:**

**Bild A:** Die neuen Glas L-VIS Touch Panels in 7" und 15"

**Über LOYTEC:**

1999 gegründet, gehört die LOYTEC electronics GmbH heute zu den führenden europäischen Anbietern von intelligenten Netzwerkinfrastrukturprodukten und Automationslösungen für die Gebäudeautomation. Dabei setzt LOYTEC ausschließlich auf offene und standardisierte Kommunikationsprotokolle.

LOYTEC entwickelt, fertigt und vertreibt Router- und Gateway-Lösungen, embedded Automation Server und I/O Controller, das Raumautomationssystem L-ROC, DALI-Lichtsteuerungen sowie grafische Nutzerschnittstellen in Form von Touch Panels oder über PCs bzw. mobile Endgeräte. Im Fokus stehen Lösungen zur Vernetzung von Gebäuden und Liegenschaften. Bereitgestellt werden Methoden des sicheren Datenfernzugriffs über das Internet, der Benachrichtigung, wie auch Funktionen zur Datenerfassung, Informationsdarstellung und Datenspeicherung.

Produktentwicklung und Fertigung erfolgen in der österreichischen Unternehmenszentrale in Wien. Besonderes Augenmerk wird dabei auf sorgfältige Ausführung und Qualitätssicherung gelegt. LOYTEC ist seit 2004 ISO 9001 zertifiziert. Weiters verfügt das Unternehmen über Außenstellen in Frankreich (Softwareentwicklung) und Deutschland (Vertrieb und Support) sowie Tochterunternehmen in den USA und Asien. LOYTEC liefert in mehr als 80 Staaten der Welt. Der Exportanteil beträgt 98 %. Starke Partnerschaften mit führenden Industrieunternehmen und intensive Forschungstätigkeit in Zusammenarbeit mit Universitäten resultieren in innovativen Produkten für Kunden in aller Welt. Zahlreiche nationale und internationale Auszeichnungen bestätigen den Erfolgskurs dieses österreichischen Hightech-Anbieters.

LOYTEC Produkte finden sich u.a. in Projekten wie dem Hotel Royal Óbidos in Portugal, dem Einkaufszentrum Passeio das Águas in Brasilien, dem Flughafen Manchester, der California Plaza Parkgarage in Kalifornien, der City of Chandler in Arizona, dem Zoo St. Louis in Missouri, der Sony Corporation (Sony City Osaki) in Tokio, dem Iberdrola Tower in Bilbao, dem Uniqa-Tower und dem T-Center in Wien, dem Hauptbahnhof und dem deutschen Parlament (Reichstag) in Berlin, der Esprit Arena Düsseldorf,

einem der modernsten Multifunktions-Stadien Europas, den Rheinhallen/RTL Studios in Köln, dem größten Kreuzfahrtschiff der Welt, der „Oasis of the Seas“, dem Messezentrum Jaarbeurs Utrecht in den Niederlanden, der Hauptverwaltung von Italiens führender Finanzzeitung in Mailand, Il sole 24 ore, dem Governor Rockefeller Empire State Plaza in Albany/New York State, der weltweit spektakulärsten Sportarena, dem Dallas Cowboys Football Stadium in Texas, dem Wangjing International Commercial Center, der China Reinsurance in Peking, uvm.

**Rückfragehinweis:**

Claudia Groller

LOYTEC electronics GmbH

Blumengasse 35

1170 Wien

Österreich

[cgroller@loytec.com](mailto:cgroller@loytec.com)

[www.loytec.com](http://www.loytec.com)

Tel.: +43 (1) 4020805-207

FAX: +43 (1) 4020805-99

Weitere Informationen und Bildmaterial senden wir auf Anfrage sehr gerne zu.