



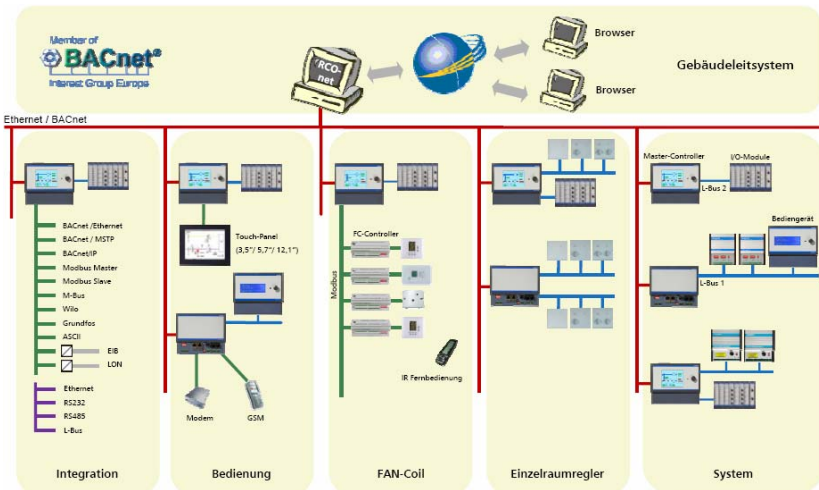
ELESTA News-Exhibition/Messe

building automation

light+building

ELESTA building automation präsentierte sich im Rahmen der light+building 2008 vom 06-11 April interessierten Besuchern.

Die light+building verzeichnete in diesem Jahr mit ca. 170.000 Besuchern einen Besucherrekord. Die Anzahl der Aussteller erhöhte sich auf rund 2200. Die Anzahl der ausländischen Besucher hat sich im Vergleich zu 2006 ebenfalls erhöht. Dies fand in zahlreichen Gesprächen mit ausländischen Besuchern seine Bestätigung. Elesta präsentierte die zahlreichen Neuheiten des Controlesta RCO



Systems. Mit dem Engineering Werkzeug RCO tool wurde eine moderne und innovative Engineeringoberfläche vorgestellt, die sowohl textorientierte Programmierung als auch die Programmierung mit Funktionsbausteinen unterstützt. Die in den Master Controllern implementierten BACnet Protokolle (Ethernet/IP) werden noch in diesem Jahr für den Markt freigegeben. Graphische Touch Panels bildeten einen weiteren Themenschwerpunkt. Die seriell anbindbaren Touch Panels gibt es in den Größen

Grafische Touch Screens / Graphical Touch Screens



Programmier Software / Programming Software



- Standard Objekte / Standard Objects**
- Bitmaps
 - Bar graphs
 - Vector Graphics
 - Text
 - Pop-up Screen
 - Buttons
 - Analog Meters
 - Lamps

- Merkmale / Features**
- Serielle Verbindung zu Controlesta RCO
 - Serial connection to Controlesta RCO
 - Bis zu 65535 benutzerdefinierbare Oberflächen
 - Up to 65535 user definable screens
 - Multi-Sprach-Unterstützung (Unicode) mit Windows 8 Font
 - Multi-language (Unicode) support with Windows 8 font
 - Echtzeit und historische Alarmer
 - Real Time and Historical Alarms
 - Echtzeit und historische Trends
 - Real Time and Historical Trending
 - Datenspeicherung
 - Data Logging
 - Windows 8 basierende Programmier Software
 - Windows 8 based programming software



ELESTA GmbH
building automation
Gottlieb-Daimler-Str. 1
78467 Konstanz

Tel.: +49 (05401) 3470 41
Fax.: +49 (05401) 3470 42
Email: info@elesta.de
<http://www.elesta.de>

3,5"-12,1" als Monochrom- oder Farbdisplays. Eine einheitliche Programmiersoftware für alle Displays sorgt für die problemlose Einbindung in das Controlesta RCO-System.

Fan Coil Controller mit Raumbedieneinheiten für Wand- und Unterputzmontage mit integrierten Display rundeten die Neuheiten ab. Die Controller können über Modbus mit dem RCO-System verbunden werden.