

Press Release • Information pour la Presse • Presse Information

Der Europäische Verband für Gebäudeautomation wählt Ernst Malcherek (Honeywell) zum Präsidenten

Anlässlich der Mitgliederversammlung von eu.bac, dem Europäischen Herstellerverband für Gebäudeautomation wurde ein neuer Vorstand für die Legislaturperiode 2006 bis 2009 gewählt.

Das Amt des eu.bac Präsidenten übernahm Ernst Malcherek, (Vice President Marketing Global Building Controls - Honeywell).



eu.bac Präsident Ernst Malcherek

Als Vize-Präsidenten wurden Jean-Yves Blanc (TAC), Alex Brunner (BELIMO), Dr. Johannes Milde (Siemens Building Technologies) eingesetzt.

Als weitere Mitglieder des Vorstandes wurden gewählt:

Herbert GÜthner	Sauter (CH)	Arne Børge Larsen	Danfoss (DK)
Dr. Robert Philipp	JCI (B)	Bernard Schott	Hager Controls (F)
Hans Symanczik	Kieback&Peter (D)		

Mit der Wahrnehmung spezifischer Belange in ausgewählten nationalen Märkten sowie der internationalen Normung und Zertifizierung wurden als Berater des Vorstandes beauftragt:

CEN/ISO	U. Wirth, Siemens BT (CH),
Frankreich	J. D. Napar, Siemens BT (F),
Deutschland	H. Symanczik, Kieback & Peter (D),
Großbritannien	Ch. Monson, Trend Control Systems Ltd. (GB),
Skandinavien	M. Dahlberg, Danfoss (DK)

Bernd Wattenberg (Siemens BT) und Hans Symanczik (Kieback & Peter), verantwortlich für die Zertifizierung und Öffentlichkeitsarbeit wurden in ihren Ämtern bestätigt.

Derzeitige Hauptaufgabe von eu.bac ist der Aufbau eines europäischen Zertifizierungssystems für die Gebäudeautomation, da gegenwärtig verschiedene EU-Richtlinien (Energieeffizienz von Gebäuden, Bauprodukte-Richtlinie) und nationale Verordnungen (z.B. Energieeinsparverordnung - EnEV - D; RT 2005 - F) Prüfung und Zertifizierung der Energie-Effizienz fordern.

Produkte der Haus- und Gebäudeautomation sind davon betroffen. Gebäudeautomationssysteme überwachen, optimieren und steuern Heizungs-, Klima-, Lüftungs-, Licht- und Beschattungs-Systeme.

Gebäudeautomation ist eine Voraussetzung für sicheres und energieeffizientes Betreiben von Gebäuden, insbesondere von Mehrfamilienhäusern, Bürogebäuden, Schulen, Universitäten, Krankenhäusern und Hotels, um signifikant und dauerhaft den Energieverbrauch und den Kohlendioxid-Ausstoß zu verringern.

Die Erfahrung aus dem Betrieb von Gebäudeautomationssystemen zeigt ein Energieeinsparpotential von rund 20%.

Anfang 2007 werden erste, von eu.bac zertifizierte Produkte (Einzelraumregler für 8 verschiedene Anwendungsbereiche) am Markt verfügbar sein. Danach werden weitere Bereiche der Automatisierungstechnik folgen.

eu.bac arbeitet mit den führenden europäischen Zertifizierern ASTA BEAB Certification Services (UK), Centre Scientifique et Technique du Batiment - CSTB (F) und WSPCert (D) zusammen.

Der europäische Jahresumsatz für Haus- und Gebäudeautomation beläuft sich auf rund 3,3 Milliarden Euro.

Ungefähr 90% des europäischen Marktes für Gebäudeautomation werden durch die eu.bac Mitglieder abgedeckt: BELIMO Automation AG (CH), Danfoss A/S (DK), Delta Dore (F), Hager (F), Honeywell Europe (CH), Invensys (GB), Johnson Controls (B), Kieback & Peter (D), Priva (NL), Fr. Sauter AG (CH), Siemens Building Technologies Ltd. (CH), TAC (S), and Trend Control Systems Ltd. (GB).

September 2006

eu.bac

– Office Frankfurt
Lyoner Str. 18
D-60528 Frankfurt am Main

Phone +49 69 66 03-13 84

Fax +49 69 66 03-16 99

E-Mail info@eubac.org

Internet www.eubac.org