

PROJEKTY- REFERENCIE



Belimo Ringbus- System

**Dohľad a riadenie
požiarných a dymových
klapiek**

Stavebný výrobok-SK.

ÖNORM-F3001 certifik.

Hotel Splendid - Montenegro

5* Hotel z ca. 350 iziebr



- **MSR:** Johnson Controls
- ca. 900 Požiarných klapiek
- ca. 50 Dymových klapiek
- Riadenie PK a DK pomocou Belimo-Ringbus
- **Prevádzka :** Jún 2007

Hotel Splendid - Montenegro



Dodávka Belimo:

- ca. 900 Servopohonov pre Požiarné klapky
- ca. 50 Servopohonov pre Dymové klapky

Dodávka Belimo-Ringbus:

- ca. 300 Jednovstupových modulov pre Požiarné klapky
- ca. 300 Dvojvstupových modulov pre Požiarné klapky
- 9 CPU – Jednotiek
- 1 Datový Server

City-Arkaden Klagenfurt

Nákupné Centrum s rozlohou 27000 m² , 120 obchodov



- **GU-Planer:** Strabag
- **Anlagenbau:** SLA
- **MSR:** Siemens

- ca. 350 Požiarné klapky
- ca. 150 Dymové klapky
- Riadenie pre PK a DK cez Belimo-Ringbus

- **Otvorenie:** 2006

City-Arkaden Klagenfurt

Dodávka Belimo:

- ca. 350 Servopohonov pre Požiarné klapky
- ca. 150 Servopohonov pre Dymové klapky

Dodávka Belimo-Ringbus über G&P:

- ca. 150 Jednovstupových modulov pre Požiarné klapky
- ca. 100 Dvojvstupových modulov pre Požiarné klapky
- ca. 150 Modul pre Dymové klapky
- 7 CPU – Jednotiek
- 1 Daten-Server
- ca. 10 Module 8DI / 8DO

SKYLINK – Letisko Wien

Nord-Ost roširovanie letiska o Terminál a 17 mólov s parkoviskom P4



- **HKL-Planer:**
Freudensprung Engineering
- **Brandschutzplaner:**
Ingenieurbüro Düh
- **Anlagenbau:** ARGE Siemens
Bacon, Ortner und Axima
- **MSR:** Johnson Controls

- ca. 1800 Požiarných klapiek
- ca. 780 Dymových klapiek
- ca. 550 VAV Regulátorov
- Riadenie PK a DK pomocou Belimo-Ringbus

- **Prevádzka :** Mitte 2009

SKYLINK – Flughafen Wien



Dodávka Belimo:

- ca. 1800 Servopohony pre Požiarné klapky
- ca. 780 Servopohony pre Dymové klapky
- ca. 550 Regulátor VAV

Dodávka Belimo-Ringbus:

- ca. 1000 Jednovstupových modulov pre Požiarné klapky
- ca. 400 Dvojevstupových modulov pre Požiarné klapky
- ca. 780 Modul pre Dymové klapky
- 12 CPU – Jednotiek
- 8 Daten-Server
- ca. 250 Modulov 8DI / 8DO

Parkhaus 4 – Flughafen Wien

Erweiterung des bestehenden Parkhauses 4



- **HKL-Planer:** Vasko + Partner
- **Anlagenbau:** Hödl
- **MSR:** Johnson Controls
- ca. 10 Požiarňých klapiek
- ca. 80 Dymových klapiek
- Riadenie PK a DK pomocou Belimo-Ringbus
- **Otvorenie:** Mitte 2008

Parkhaus 4 – Flughafen Wien

Dodávka Belimo:

- ca. 10 Servopohonov pre Požiarné klapky
- ca. 80 Servopohony pre Dymové klapky

Dodávka Belimo-Ringbus:

- ca. 10 Jednovstupových modulov pre Požiarné klapky
- ca. 80 Modul pre Dymové klapky
- 1 CPU – Jednotiek
- ca. 5 Modulov 8DI / 8DO

Europplaza BT4

Bürogebäude mit 52.000 m², 3 Garagengeschoße mit 510 Stellplätzen



- **HKL-Planer:** TB Scholze
- **Anlagenbau:** Ortner
- **MSR:** Johnson Controls

- ca. 350 Požiarňých klapiek
- ca. 150 Dymových klapiek
- Riadenie PK a DK pomocou Belimo-Ringbus

- **Otvorenie :** Ende 2008

Europłaza BT4

Dodávka Belimo:

- ca. 350 Servopohonov pre Požiarné klapky
- ca. 150 Servopohony pre Dymové klapky

Dodávka Belimo-Ringbus:

- ca. 150 Modul pre Dymové klapky
- 1 CPU – Jednotka
- 1 Daten-Server
- ca. 18 Modulov 8DI / 8DO

Designer Outlet Center - Salzburg

Um- und Neubau eines bestehenden Einkaufszentrums, Verkaufsfläche 28.000 m², 160 Shops



- **Generalplaner:** Kroh & Partner
- **Anlagenbau:** Siemens Bacon, Linz
- **MSR:** Siemens, Salzburg
- ca. 300 Požiarňých klapiek
- ca. 400 Dymových klapiek
- Riadenie PK a DK pomocou Belimo-Ringbus
- **Otvorenie :** Mitte 2009

Designer Outlet Center - Salzburg

Dodávka Belimo:

- ca. 300 Servopohonov pre Požiarné klapky
- ca. 400 Servopohony pre Dymové klapky

Dodávka Belimo-Ringbus:

- ca. 100 Jednovstupových modulov pre Požiarné klapky
- ca. 100 Dvojevstupových modulov pre Požiarné klapky
- ca. 400 Modul pre Dymové klapky
- 4 CPU – Jednotiek
- 1 Daten-Server
- ca. 20 Modulov 8DI / 8DO

LKH - Freistadt

Erweiterung und Umbau



- **HLK-Planer:** Wagner & Partner
- **Anlagenbau:** MCE
- **MSR:** Fa. Bergmann, Fabrikat: Saia
- ca. 130 Požiarných klapiek
- Riadenie PK a DK pomocou Belimo-Ringbus
- **Otvorenie :** Ende 2007

Dodávka Belimo:

- ca. 130 Servopohonov pre Požiarné klapky

Dodávka Belimo-Ringbus:

- ca. 30 Jednovstupových modulov pre Požiarné klapky
- ca. 50 Dvojvstupových modulov pre Požiarné klapky
- 1 CPU – Jednotiek
- 3 Moduly 8DI / 8DO

Marximum

Bürogebäude mit 46.000 m²



- **Generalplaner:** Hochtief
- **Anlagenbau:** YIT Stangl
- **MSR:** YIT Stangl

- ca. 230 Požiarňých klapiek
- ca. 100 mech. Dymových klapiek
- ca. 170 Dymových klapiek

- Riadenie PK a DK pomocou Belimo-Ringbus

- **Otvorenie :** júl 2009

Dodávka Belimo:

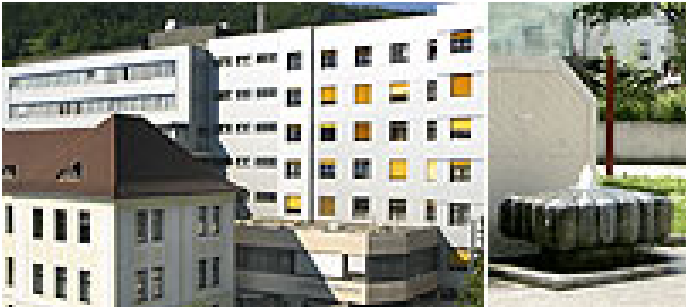
- ca. 230 Servopohonov pre Požiarné klapky
- ca. 170 Servopohony pre Dymové klapky
- ca. 160 Regulátor VAV
- ca. 37 Vodných armatúr s MP-Bus komunikáciou
- ca. 63 Servopohonov pre vzduch.klapky s MP-Bus komunikáciou
- ca. 20 Fan Optimalizátor pre reguláciu otáčok ventilátora

Dodávka Belimo-Ringbus:

- ca. 184 Jednovstupových modulov pre Požiarné klapky
- ca. 23 Dvojvstupových modulov pre Požiarné klapky
- ca. 80 Modulov pre mechanické Požiarné klapky
- ca. 170 Modulov pre Dymové klapky
- 2 CPU – Jednotky
- 1 Daten-Server
- ca. 35 Modulov 8DI / 8DO

LKH - Kirchdorf

Erweiterung und Umbau



- **HLK-Planer:** BCD-Plan
- **Anlagenbau:** Siemens Bacon
- **MSR:** Sauter - Linz

- ca. 170 Požiarných klapiek
- Riadenie PK a DK pomocou Belimo-Ringbus

- **Otvorenie :** 2014

Dodávka Belimo:

- ca. 170 Servopohonov pre Požiarné klapky

Dodávka Belimo-Ringbus:

- ca. 78 Jednovstupových modulov pre Požiarné klapky
- ca. 46 Dvojvstupových modulov pre Požiarné klapky
- 1 CPU – Jednotiek
- 14 Modulov 8DI / 8DO

Wohnhausanlage Thürnhof



- **Generalplaner:** Strabag
- **Anlagenbau:** HLSI
- **MSR:** Fischer (Systemintegrator)
- ca. 50 Dymových klapiek
- Riadenie PK a DK pomocou Belimo-Ringbus
- **Otvorenie :** 2008

Wohnhausanlage Thürnlhof



Dodávka Belimo:

- ca. 50 Servopohonov pre Požiarné klapky

Dodávka Belimo-Ringbus:

- ca. 50 Modul pre Dymové klapky
- 1 CPU – Jednotiek
- 1 Daten-Server
- ca. 11 Modulov 8DI / 8DO

Bernecker & Rainer



- **Generalplaner:** B&R
- **Anlagenbau:** Herbsthofer / Axima
- **MSR:** B&R
- ca. 80 Dymových klapiek
- ca. 50 Fenster für Nachströmung
- Riadenie PK a DK pomocou Belimo-Ringbus

- **Otvorenie :** Jún 2009

Dodávka Belimo:

- ca. 80 Servopohonov pre Požiarné klapky
- ca. 290 Vodných armatúr s MP-Bus komunikáciou
- ca. 310 Servopohony pre vzduch. Klapky s MP-Bus

Dodávka Belimo-Ringbus:

- ca. 130 Jednovstupových modulov pre Požiarné klapky
- 1 CPU – Jednotka
- 1 Daten-Server
- ca. 26 Modulov 8DI / 8DO

Therme Seewinkel



- **Generalplaner:** Vamed
- **Anlagenbau:** SLA
- **MSR:** AEC

- ca. 300 Požiarných klapiek
- Riadenie PK a DK pomocou Belimo-Ringbus

- **Otvorenie :** 2010

Therme Seewinkel

Dodávka Belimo:

- ca. 300 Servopohonov pre Požiarné klapky
- Vodné armatúry s MP-Bus komunikáciou
- Servopohony pre vzduch. Klapky s MP-Bus komunikáciou

Dodávka Belimo-Ringbus:

- ca. 160 Dvojvstupových modulov pre Požiarné klapky
- 1 CPU – Jednotka
- ca. 7 Modulov 8DI / 8DO

Therme Oberlaa Neu



- **Generalplaner:** Vamed
- **Anlagenbau:** Herbsthofer
- **MSR:** AEC
- ca. 460 Požiarňých klapiek
- Riadenie PK a DK pomocou
- Belimo-Ringbus
- **Otvorenie :** 2011

Therme Oberlaa Neu

Dodávka Belimo:

- ca. 460 Servopohonov pre Požiarné klapky
- Vodné armatúry so servopohonami s MP-Bus komunikáciou
- Vzduchové klapky so servopohonami s MP-Bus komunikáciou

Dodávka Belimo-Ringbus:

- ca. 230 Jednovstupových modulov pre Požiarné klapky
- ca. 170 Dvojvstupových modulov pre Požiarné klapky
- 2 CPU – Jednotky
- 1 Daten Server
- ca. 7 Modulov 8DI / 8DO