

Modernes Design im Eurostars Book Hotel München

Avantgarde Design at Munich's Eurostars Book Hotel



Das Hotel besticht durch modernes Design. The hotel is characterised by modern design.

Gerade in einem Hotel mit gehobener Ausstattung spielt die Regelung der Raumkonditionen eine zentrale Rolle. Das BACnet Automationssystem der SAMSON AG erfüllt diese hohen Anforderungen.

Particularly in a high-end hotel, controlling the conditions in all rooms is essential. The BACnet automation system by SAMSON AG is up to this challenging task.

Ideal gelegen, zwischen dem Münchener Hauptbahnhof und der Theresienwiese, hat der Hotusa Konzern ein außergewöhnliches 4-Sterne-Hotel errichtet. Hotusa hat sich 1977 in Barcelona aus kleineren Hotelbesitzern formiert und unterhält mittlerweile über 2.400 Hotels. Diese zeichnen sich durch Verbundenheit zur lokalen Kunst und Kultur aus. Das Eurostars Book Hotel München widmet sich ganz der Literatur. Schon im äußeren Erscheinungsbild der Fassade erkennt der Gast ein Ensemble aus Buchseiten. Im Inneren wurden Stockwerke, Flure und Zimmer nach unterschiedlichen Gattungen oder Werken der Literatur benannt. Das innovative Hotel bietet 201 helle Zimmer mit modernstem Komfort inklusive acht Suiten. Pünktlich zum Oktoberfest 2012 fand die Eröffnung statt.

Regelung der Konditionen in innovativen Räumlichkeiten

Die Fernwärme wird durch die Stadtwerke München bereitgestellt. Zwei 102-MW-Gaskessel in der Theresienstraße sichern die Energieversorgung. Bereits die Ausrüstung der Übergabestation erfolgte mit Komponenten der SAMSON AG: angefangen mit Armaturen wie Differenzdruck- und Volumenstromregler sowie Stellventilen, über Sensoren bis zum kompakten Fernwärmeregler.

Innovative Räumlichkeiten verlangen flexible und leistungsfähige Komponenten der Gebäudeautomation. Das Automationssystem TROVIS 6600 ist als zertifiziertes BACnet-Device allen Anforderungen gewachsen. Gerade in einem

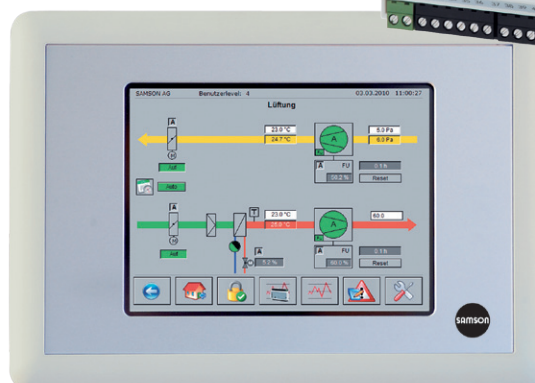
Hotel mit gehobener Ausstattung, mit komfortablen Zimmern, einem exklusiven Restaurant, einem Spa-Bereich und nicht zuletzt einer Küche spielt die Regelung der Raumkonditionen eine zentrale Rolle.

Anlagenbedienung „per Touch“

Die vier Informationsschwerpunkte sind mit den Modulen TROVIS 6610, TROVIS 6620/6625 sowie dem berührungsempfindlichen Web-Terminal TROVIS 6615 ausgestattet. Das Servicepersonal bedient grafisch „per Touch“ die Anlagen. Von jedem Web-Terminal ist der Zugriff auf alle vier Informationsschwerpunkte möglich.

In der zentralen, herstellerunabhängigen Gebäudeleittechnik laufen alle Informationen zusammen und sind kundenfreundlich zu bedienen.

Ideally situated between Munich's central train station and Theresienwiese, where the famous Oktoberfest is held each year, the Hotusa consortium built an exceptional four-star hotel. Hotusa was founded by several owners of small hotels in Barcelona in 1977 and currently runs over 2400 hotels worldwide. All hotels are designed to represent the local art and culture. As the name suggests, Munich's Eurostars Book Hotel is fully dedicated to literature. The hotel's façade looks like the pages of a book. On the inside, the floors, corridors and rooms are



Die Module TROVIS 6610 und 6615. The TROVIS 6610 and 6615 modules.



Die Rezeption des Eurostars Book Hotel.
The reception desk of the Eurostars Book Hotel.



Die Fassade des Eurostars Book Hotel München soll ein Ensemble aus Buchseiten symbolisieren.
The façade of Munich's Eurostars Book Hotel looks like the pages of a book.

named after different literary genres and works. The innovative hotel offers 201 rooms – eight of which are exclusive suites – with the latest conveniences. It was opened just in time for the 2012 Oktoberfest.

Controlling conditions in innovative rooms

District heating is provided by Munich's municipal services company, Stadtwerke München. Two 102 MW gas boilers located on Theresienstraße guarantee a reliable energy supply. SAMSON AG was already involved in equipping the heat transfer station with components ranging from differential pressure and flow regulators, control valves and sensors to compact district heating controllers.

Undoubtedly, innovative rooms also require flexible and efficient building automation components. The TROVIS 6600 Automation Sys-

tem, which is certified by BACnet, is up to this challenging task. Controlling the conditions in the rooms is essential, particularly in this high-end hotel with its comfortable bedrooms, an exclusive restaurant and spa area, but also in the hotel's kitchen.

Operating the system by touching the interface

The four information centers are equipped with TROVIS 6610, 6620 or 6625 modules as well

as a TROVIS 6615 Web Terminal with touch screen. The service staff operate the system by touching the graphical interface. Access to the four information centers is possible from any web terminal.

All data come together at the central, manufacturer-independent building automation system, which allows for easy and convenient operation. ■



André Strauch
Senior Engineer SAMSON AG,
astrauch@samson.de | www.samson.de

SAMSON
MESS- UND REGELTECHNIK

