

touchControl zu neuen Gipfeln



Falk Technical Systems präsentiert mit der Innsbrucker Firma elocentro elektrounternehmen einen weiteren neuen touchControl Systempartner für Österreich.

Im Rahmen umfangreicher Erweiterungsmaßnahmen im Hotel Bergwelt Obergurgl setzte der Inhaber Peter Falkner auf intelligente EIB-Installation. Die sichere Bedienung selbst komplexer Schaltvorgänge gab den Zuschlag für eine touchControl EIB-Visualisierung an den Innsbrucker touchControl Systempartner elocentro elektrounternehmen von Ing. Ronald & Martin Sagstätter.

Die EIB Anlage sollte die Bereiche Speisesaal, Küche, Massage- und Beauty, Sauna und Wellness, Schwimm- und Solebad, Beleuchtung im Erweiterungsbau, den Außenbereichen sowie die Garage einbeziehen. Alle Schaltzustände sollten visualisiert werden und zentral im Rezeptionsbereich abrufbar und natürlich auch regelbar sein.

Die an der Ausführung beteiligten Unternehmen (Planung: Ingenieurbüro Eidelpes, Hr. Siegfried Schöpf, Elektroinstallation: Elektro Tamerl, Hr. Arthur Tamerl und EIB: elocentro, Hr. Martin Sagstätter) einigten sich schnell auf ein EIB-Gesamtkonzept für alle Gebäudeteile. In das Grundkonzept für die Beleuchtungssteuerung integrierten die drei Fachbetriebe über ein EIB Gateway auch die Klima- und Heizungssteuerung. Durch diese Lösung war man zudem in der Lage, dem Auftraggeber eine interessante Komforsteuerung anzubieten: Mittels EIB Communicator kann die gesamte Anlage via Festnetz- oder Mobiltelefon

ferngesteuert werden. Im Umkehrschluss können Anlagenfehler per SMS, Fax, Voice oder Pagertext an voreingestellte Nummern des jeweils zuständigen Wartungspersonals abgegeben werden. Für die Installationsbetriebe besteht zusätzlich die Möglichkeit, die Anlage über den Communicator und der ETS fernzuwarten.

Martin Sagstätter erläutert: „In der Hotelanlage haben wir 6 touchControl Panels der Serie GF installiert. In der Rezeption finden Sie anstelle eines aufwändig zu verkabelnden Schaltpultes ein 14“ GF-1 mit TFT-Farbdisplay. Hier werden alle Allgemeinbereiche visualisiert und über eine Zeitschaltuhr die zeitabhängigen Vorgänge und Funktionen gesteuert. Zum Beispiel schalten wir über dieses Gerät automatisiert Lichtszenarien, als auch die Raumtemperatur für die Schwimmbäder, die Sauna und den Wellnessbereich. Wichtig auch: Im Falle eines Unfalls oder anderen Problemen können die Hotelgäste über Notrufschalter aus dem Sauna- und Wellnessbereich Hilfe alarmieren. In der Zentrale werden diese Notrufe optisch signalisiert, sodass das Personal direkt entsprechende Massnahmen in die Wege leiten kann. Weil wir bei der Programmierung mit einer sinnbildlichen Symbolik und entsprechenden Zustandspiktogrammen gearbeitet haben, kann jedes Personalmitglied nach einer kurzen Unterweisung alle gewünschten Schaltungen vornehmen.“ Sagstätter erklärt weiter: „In den öffentlich zugänglichen Bereichen wie dem Speisesaal, dem Hallenbad sowie dem Beauty- und Saunabereich haben wir das touchControl Panel GF-0 in einer 5,7“-Ausführung installiert. Das hier tätige Personal kann auf vorprogrammierte Lichtszenarien zugreifen, autorisierte Bediener können zudem individuelle Steuerungen von Licht und Raumklima vornehmen. Um ungewünschten Zugriff zu unterbinden, wurde für die nicht öffentlichen Steuerungsmenüs über die Programmsoftware ein Passwortschutz hinterlegt.“



elocentro
elektrounternehmen



Martin Sagstätter

touchControl
Systempartner

elocentro elektrounternehmen

Ing. Ronald Sagstätter

Rumerstrasse 17

6020 Innsbruck

Telefon +43 512 266767-0

Telefax +43 512 266767-87

elocentro@aon.at

<http://www.elocentro.at>

punktUM 1/2 2002

InstaPlan Gebäudetechnik

Ing. Hans Steurer

Anger 206

5324 Faistenau bei Salzburg

Telefon 062282728

Telefax 062282728-6

office@instaplan.at

www.instaplan.at

