

STORENSTEUERUNG NACHGERÜSTET

Über die Sommerferien wurden mit LON-Powerline in einem Schulhaus die Storen Automation nachgerüstet.



In Schulhäusern machen automatische Storensteuerungen nicht nur das Leben des Abwärts einfacher, sie stellen auch sicher, dass die Storen immer dann geschlossen sind, wenn sie es sein sollen.

Im konkreten Fall in allen vier Stockwerken und im Nebengebäude ein Buskabel nachzurüsten, wäre extrem arbeitsintensiv gewesen und hätte einen gewaltigen Materialbedarf verursacht. Und das Ganze in nur fünf Wochen Sommerferien komplett einzubauen und in Betrieb zu nehmen, wäre eine Herkulesaufgabe gewesen. Ein Funksystem kam aufgrund der zu geringen Reichweite ebenfalls nicht infrage.

Mit der Powerline-Kommunikation von Sigmalon liess sich dieses «Problem» einfach und komfortabel lösen. Ein zusätzlicher Vorteil dieser Variante ist das zeitversetzte Einschalten der einzelnen Stockwerke, was verhindert, dass der Anlaufstrom zu stark ansteigt.

EDANIS Elektronik AG

8575 Bürglen
www.sigmalon.ch

HEMAG-CAD – DATEN UND WEBSHOP EINFACH VERKNÜPFT

Was mit einem CAD zum Planzeichnen auf einem PDF-Grundriss begann, hat sich zu einer Komplettlösung entwickelt.

17	Bauherr:	Hansjürg Büschlen	Datum:	15.01.2019			
18		Alle Strasse 30					
19		3715 Adelboden					
20	Objekt:	Umbau Chalet Alte Strasse 28 Adelboden					
21							
22	Pos	Artikel	VA	Bezeichnung	Anz.	Preis/Stk.	Total
23	1			Wohnungsbezeichnung Erdgeschoss			
24	1.1			Raum Schlafen 1			
25	1.1.1	112004	00	Schalter m Steckdose Gr 1 Leitung: Decke UP Wand UP	1,00	225,30	225,30
26	1.1.2	112101	00	Steckdose mehrfach Leitung: Decke UP Wand UP	2,00	204,95	409,90
27	1.1.3	112200	00	Deckenlampe stelle Leitung: Decke UP	1,00	73,95	73,95
28	1.1.4	13192	10	M+A Wand-/Deckenleuchte geschlossen	1,00	52,75	52,75
29				1.1 Zwischensumme Schlafen 1			761,90

Mit dem HEMAG-CAD zeichnen Sie eigene Grundrisse, Pläne und Schemas und erstellen Verteilerbeschriftungen oder sogar Offerten. Eine einfache, praxisnahe und innovative Weiterentwicklung, um den aktuellen Bedürfnissen unserer Kunden gerecht zu werden: Das ist seit 1988 die Firmenphilosophie der Heinz Martin AG. Deshalb erweitern wir das HEMAG-CAD immer wieder um neue Funktionen. Mit dem integrierten Browser können Sie das von Ihnen eingesetzte Material aus dem Webshop direkt einem Symbol zuweisen. Die erfassten Daten exportieren Sie mit wenigen Klicks in eine Exceltabelle als Offerte, Rechnung, Messprotokoll etc. Wer mit Steiger-Kalkulationsdaten arbeitet, kann einen Export beliebig nach BKP-Position, Raum, Wohnung oder Stockwerk gliedern. Testen Sie das HEMAG-CAD 14 Tage lang kostenlos!



Heinz Martin AG
4144 Arlesheim

www.hemag.ch