



# GT2000 Basiskonzept

## **GT2000 Basiskonzept**

### **Einsatzbereich**

Das raffinierte Bus-System GT2000 lässt sich überall optimal einsetzen. Einfache, erschwingliche Anlagen im Heimbereich wie auch ausgeklügelte Systeme in Gewerbe- und Industriebauten sorgen für hohen Komfort und Sicherheit.

### **Bedienungskomfort**

Per Tastendruck öffnen oder schliessen die Storen einzeln, in Gruppen oder Sektoren. Je nach Produkt ist eine Sonnenschutzstellung oder Lamellenverstellung vor Ort oder ab Zentrale abrufbar.

### **Installation**

Die intelligenten Motorsteuerungen werden über einen 2-Draht-Bus ohne Abschirmung mit der Zentrale verbunden. Pro Busabschnitt können bis zu 200 2-fach-Motorsteuerungen angeschlossen werden.

### **Planung**

Die übersichtliche Bus-Topologie bietet eine einfache Planung und spätere Erweiterungen sind jederzeit ohne grossen Aufwand möglich.

### **Integration in Gebäudeleitsysteme**

Über einfache Schnittstellen kann das System GT2000 einfach und komfortabel mit übergeordneten Leitsystemen verbunden werden.

### **Bus GT2000**

Robuster und zuverlässiger unidirektionaler Datenbus. 24V/DC, 16 Sektoradressen, verpolungs- und kurzschlussicher, einfachste Bus-Topologie ohne Distanzeinschränkung.