

### Zutrittssystem

Der RFID-Chip im passenden Datenträger wird zum universellen Ticket für Besucher



**GT7 Terminal**

Formschönes Zutrittsterminal für Türen oder Drehsperren



**GT7 Terminal Fingerprint**

Formschönes Zutrittsterminal für Türen oder Drehsperren inkl. Fingerprintleser



**NG KB200 Ticketterminal**

Ticketing-Terminal mit GT7 Kombileser für RFID und Barcode/QR Code, Gehäuse für Wandmontage, Aussenbereich



**NG KB201 Ticketterminal**

Ticketing-Terminal mit GT7 Kombileser für RFID und Barcode/QR Code, Gehäuse für Drehkreuzmontage, Aussenbereich



**GC7.3000**

Eintrittskontroll-Terminal mit Anschluss für externe RFID und Barcodeleser



**RFID Leser GAT SR7380**

Einbau-Zutrittsleser weiss oder schwarz zu GC7.3000



**RFID Leser GR7.1300**

Aufbau-Türleser für den Innen- und Ausseineinsatz zu Terminal GC7.3000



**QR-Code Leser NG 3022**

Aufbau-Türleser für den Innen- und Ausseineinsatz zu Terminal GC7.3000



**Drehkreuze**

Drehkreuze in verschiedenen Ausführungen



**Personenschleusen**

Personenschleusen in verschiedenen Ausführungen



**Schwenktüren**

Motorische oder mechanische Schwenktüren



**Drehsperren**

Drehsperren mit oder ohne abklappbaren Holmen

## Datenträger

RFID-Datenträger als Karten, Chiparmbändern, Schlüssel oder im Handybadge



Chiparmband Sport



Chiparmband Neowatch



Chipkarte



Handybadge



Key-Fob

## Garderobensystem

Keine aufwendige Schlüsselverwaltung mehr—geschlossen wird mit dem Datenträger



**GAT Eco Lock 7101**

Batterieschloss mit Druckknopf zur Montage an der Türe



**GAT Eco Side Lock 7000**

Batterieschloss zur Montage an der Schrankwand



**GL7 P**

Batterieschloss zur Montage an der Türe als PIN-Code oder RFID-Schloss



**GAT Net Lock 7020**

Online Schrankschloss zur Montage am Schrank



**Info GT7**

Infoterminal zur Anzeige der Schranknummer



**GAT Relaxx Software**

Verwaltungssoftware zum Online Schrankschliesssystem

## Bargeldloses bezahlen

Ob Getränke, zeitabhängige Leistungen oder Genuss an der Bar - bezahlt wird mit dem Chip



### GAT Writer

Tischleser mit USB oder Ethernetanschluss



### GT7 Time

Zeitsteuerterminal zur Steuerung von Geräten wie Solarien mit frei wählbaren Zeiteinheiten



### GT7 Countdown

Zeitsteuerterminal zur Steuerung von Geräten wie Masseliegen mit fixen Zeiteinheiten



### GAT Vending GV6. 1300

Snack-/Getränkeautomatensteuerung mit MDB-Protokoll zum bargeldlosen Chipbezug



### POS Tablet Active Pro

Tablet zur Konsumationserfassung mit 10,1" Monitor und RFID-Leser



### Barcodeleser NG1470

1D/2D Barcodeleser mit Auslöse-Taster inkl. Standfuß

## Automaten

Automatisierte Abläufe bei der Ausgabe und Rücknahme von Datenträgern



### Terminal NG22

Bargeldloses Verkaufs- und Nachzahlterminal



### Wrist900/144 Chipausgabe-Automaten

Chiparmbandausgabeautomaten mit 900 resp. 144 Stk. Kapazität



### GAT Return

Rücknahmeautomat für Armbänder