



Die gemeinsame Basis für Zeit und Zutritt:  
Zeitwirtschaftssystem mit optionaler Zutrittskontrolle

## BÜRK ZWS 3000 RFID

- Komplettlösungen für eine leistungsfähige und flexible Zeitwirtschaft in kleinen und mittleren Unternehmen, Verwaltungen und Institutionen.
- Professionelle Zeiterfassung und Zutrittskontrolle für optimalen Personaleinsatz, höhere Produktivität und maximale Zeit- und Kosteneffizienz.
- Das BÜRK ZWS 3000 RFID bietet neben den Zeitwirtschaftsfunktionen

die Möglichkeit der Zugangskontrolle sowohl für einzelne Türen als auch für Türsteuerungen.

- Basis für die Funktion der Zutrittskontrolle ist die vorhandene Datenbank der Mitarbeiter.
- Zugangskontrolle und Zeitwirtschaft nutzen die gleiche Software-Plattform.
- Die Hardware wird lediglich durch externe Leser ergänzt, die innen und außen installiert werden können.

- Bedienung über ein einfaches Multi-Terminal RFID (DES) in einem hochwertigen, schönen Design.
- Höchste Sicherheit durch Mifare DESFire RFID-Chipkarten.
- TCP/IP-Netzwerkschnittstelle integriert.
- Großes und beleuchtetes Display.
- Anschlüsse auch Unterputz möglich.

## Standard-Funktionsumfang BÜRK ZWS 3000 RFID:



- Erfassung von Ist- und Sollzeiten.
- Saldo/Übertrag editierbar.
- Flexible Arbeitszeitmodelle/-gruppen.
- Feiertage D/A/CH.
- Automatischer Pausenabzug.
- Aktuelle An-/Abwesenheitsanzeige.
- Monats-Stundenkonto.
- Überstundenabrechnung (mit Saldenanzeige am Terminal).
- Jahreskalender.
- Frei definierbare Abwesenheitsgründe.
- Passwortschutz.
- Auswertungstool.
- Projektzeiterfassung.
- Mitarbeiterzahl beliebig erweiterbar.
- 30 Mitarbeiterausweise (RFID-Chipkarten) inklusive.
- Software netzwerkfähig.
- Schnittstelle TXT/ASCII.



## Funktionsumfang der Zutrittskontrolle (Option):



- ZWS externer RFID-Leser (DES) in weiß oder schwarz.
- Lückenlose Dokumentation der Zutritte und Zutrittsversuche.
- Alarmfunktion.
- Übersichtliche und flexible Erstellung der Zutrittsprofile.
- Türzustandsanzeige.
- Höchste Sicherheit durch Mifare DESFire RFID-Transponder 13,56 MHz.
- Unterputzmontage, inklusive UP-Dose 60 mm.
- Stromversorgung über RS 485 Schnittstelle.
- Betriebszustandsanzeige mit vier farbigen LED's (grün, gelb, rot, blau) und einem akustischen Signalgeber.