

## **ProSeS BDE: RFID-Technologie im BDE-System integriert**

### **Personalan-/abmeldung über RFID-Zugriffskontrolle**

Das Pforzheimer BDE-Softwarehaus bindet ab sofort die Radio Frequency Identification im BDE-System ein. Neben dem auch weiterhin erhältlichen Chipkarten-Verfahren für die Personalan-/abmeldung können nun auch die bereits vorhandenen RFID-Systeme für ein komfortables und schnell durchzuführendes Identifikationsverfahren genutzt werden.

Wie beim herkömmlichen Verfahren mit Chipkarte werde die Personalan-/abmeldungen mit der RFID-Karte durchgeführt. Die zusätzliche Installation von Chipkartenlesern sei nicht mehr erforderlich, wenn bereits ein RFID-System für die Zugriffskontrolle eingesetzt werde. Die Identifizierung erfolgt über einen Transponder und ein RFID-Lesegerät. Der kleine Sender ("RFID-Tag") stellt bei der An-/Abmeldung des Personals den Kontakt zur Empfangsstation her. Dieser Sender dient als Schlüssel zum BDE-System. Wurde dieser erkannt, prüft das BDE-System in Sekundenbruchteilen die Benutzerrechte und meldet den Nutzer entsprechend seiner Rechtstufe an.

Die ProSeS BDE GmbH bietet professionelle BDE-Lösungen für die verarbeitende Industrie in der Kunststoff- und Metallbranche. Das Unternehmen unterstützt seine Kunden weltweit dabei, ihre Produktionsziele durch erhöhte Effizienz und verbesserte Profitabilität zu erreichen. Das ProSeS-BDE-System deckt alle Produktionsbereiche umfassend ab. Durch die modulare Softwarearchitektur sind die BDE-Systemkomponenten mit den branchentypischen Funktionen auch für mobile Endgeräte verfügbar.

Seit der Gründung 1996 entwickelte sich ProSeS nach eigenen Angaben zur Nr. 1 für BDE / MDE in der deutschen Kunststoffbranche, mit mehr als 160 Kunden und über 6.000 angeschlossenen Produktionsmaschinen.

**Weitere Informationen:** [www.proses.de](http://www.proses.de)

**ProSeS BDE GmbH, Pforzheim**