



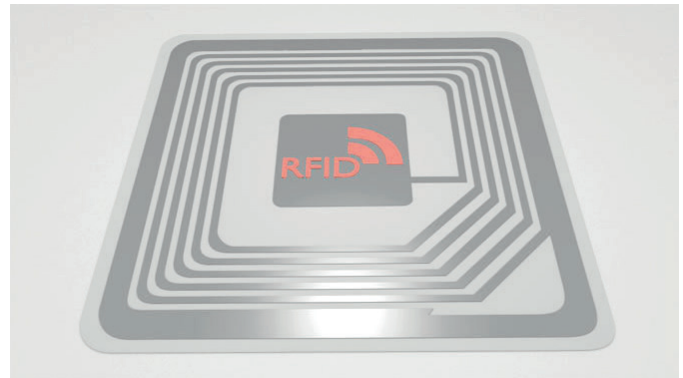
Ein Transponder ist die Einheit eines Speicherchips mit einer Antenne, der in der vorgegebenen Frequenz arbeitet (üblicherweise 125 kHz, 13,56 MHz oder 868 MHz).

Vorzugsweise werden Transponder-Inlays, d.h. Antenne und Chip auf Folienträger, zu selbstklebenden Etiketten verarbeitet.

Ein enorm breites Anwendungsfeld erschließt sich durch zusätzliche Bedruckung des Etiketts mit Texten aus dem Transponder oder eines entsprechenden Barcodes.

Transponder sind in vielfältigen Bauformen wie Plastikkarten, Schlüsselanhänger, Anstecker und vielem mehr erhältlich.

Passende Lesegeräte für die RFID-Technik sowie eine erstklassige Beratung für alle Einsatzgebiete stellen wir dem Kunden zur Verfügung.



### Wir fertigen u.a. folgende Produkte:

Zugangskontrollen

Smart Labels

Tieridentifikation

Kontaktlose Karten

Schlüsselanhänger

### Die Vorteile im Überblick:

- Fertig bedruckt
- Lösungsmittelbeständig
- Öl- und laugenbeständig
- Diverse Klebstoffe nach Wunsch
- Wetterfest
- Mechanisch belastbar
- Auch kleine Stückzahlen möglich

Gerne beraten wir Sie auch zu möglichen Alternativen sowie Material- und Klebstoffkombinationen.

**Fragen Sie uns!**

☎ 05341 8690-10 @ [vertrieb@unipress.de](mailto:vertrieb@unipress.de)