

**NPC mit Protokoll für Dresser / Wayne**  
**( Belegschnittstelle ISM-Nucleus 8 und 9)**

Bei der Belegschnittstelle ISM-Nucleus 8 und 9 werden Buchungsvorgänge einer Kasse vom NPC unterstützt. Für jede Kasse benötigt man daher einen Konverter. Diese Daten sollten bei jedem Kassensystem über einen separaten COM-Port zur Verfügung gestellt werden.

Anmerkung: Bei ISM Nucleus 9 werden die Daten erst mit Beendigung des Bons in einem Block ausgesendet.

Es handelt sich hierbei um eine universelle Software, d.h. es muss keine unterschiedliche Software für Version 8 oder 9 aufgespielt werden, ebenso für die Verwendung an verschiedenen Kassenplätzen!!

**Wichtig:**

Das Datenformat der Schnittstelle des Kassensystems sollte auf 9600Baud, 8, none Parity gesetzt sein.

Es werden alle Original-Daten der Buchungsvorgänge verwaltet, die auch am Control-Monitor der Kasse erscheinen.

Zur Programmierung einer Kasse ist das Konfigurationsfile ‚DrWayne8+9.npc‘ zu programmieren.

Dieses File akzeptiert die Informationen aller Kassen 1-4. Hierbei werden alle Aktionen der Kasse – soweit sie vom Kassensystem gesendet werden – berücksichtigt.

Der Anschluss sieht demnach so aus:

