

## Schematischer Aufbau einer BSR7 Steuerung

**Oberfläche der Steuerung = PC**

Bedien- und Arbeits-Ebene  
 Programmier-Ebene

Ethernet / LAN

**Industrie-PC (IPC)**

Prozess-Steuerung  
 Ablauf der Sud-Programme

Interbus

**Baugruppenträger / Digitale Ausgänge**

VAR Karten mit Rückmeldungen und  
 Not-Hand-Ebene

Interbus

**OPTIONAL:**

**Oberfläche der Visualisierung, PC**

Komfort-Handebene  
 Ebene der Software-Regler (mit SPS)

**SPS**

Software-Regler  
 Hintergrund-Programme

Die Visualisierung kann seriell  
 über Verbindung 1 oder 2  
 angeschlossen werden.

**Standard-Phoenix-Contact-Module**

Digitale Eingänge  
 Analoge Eingänge  
 Analoge Ausgänge