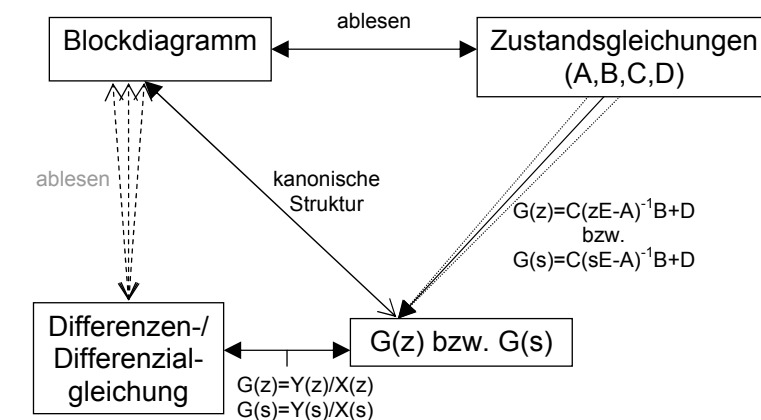


Systemtheorie II

LTI-Systeme

Übersicht: LTI Systeme



- ↔ - geht in beiden Richtungen,
- - geht nur in einer Richtung,
- - geht für einen Spezialfall (Blockdiagramm = kanonische Struktur),
- > - geht manchmal (z.B. für FIR-Systeme),
- ⋯→ - nicht injektiv (eindeutig)

Zeitdiskrete Systeme: gängige Wege zur Impulsantwort

