

Was ist bei der Modellierung eines Automaten zu beachten:

- Von jedem Zustand muss jeweils ein Pfeil für jeden möglichen Input wegführen
- Jeder Zustand muss erreicht werden können

Was ist bei der Modellierung von Petri- Netzen zu beachten:

1. Modellierung der Zustände, die den Sachverhalt beschreiben
2. Welche Restriktionen sind zu beachten? (Regelung mit zusätzlichem Zustand und bestimmter Menge von Marken)
3. Marken setzen (Startzustand)

DIESE LISTE IST NOCH UNVOLLSTÄNDIG UND WIRD LAUFEND ERGÄNZT