### Aufgabe 11 fehlt, -15 Punkte

### **Software Engineering**

Übungsblatt: 4	1. Abgabepartner:	Matthias Wolff	(458 766)
	2. Abgabepartner:	Anton Mende	(461 328)
	2. Abgabepartner:	Anika Herbermann	(461 655)

### **Aufgabe 12**

- **/LF10/)** Als Vorsitzender möchte ich mir übergebene oder geschickte schriftliche Beitrittserklärungen bearbeiten können, um Mitglieder in den Verein einzutragen
- **/LF20/)** Als Vorsitzender möchte ich mir übergebene oder geschickte schriftliche Austrittserklärungen bearbeiten können, um Mitglieder aus dem Verein auszutragen
- /LF30/) Als Kassierer möchte ich einen Betrag von einem Konto auf ein anderes buchen können
- /LF40/) Als Kassierer möchte ich eine Liste allen Mitglieder mit negativen Kontoständen ausgeben lassen können
- /LF50/) Als Kassierer möchte ich einem Mitglied mehrere Beitragssätze zuordnen können
- **/LF60/)** Als Kassierer möchte ich einsehen können, seit wann einem Mitglied ein bestimmter Beitragssatz zugeordnet wurde

5/5 Punkte

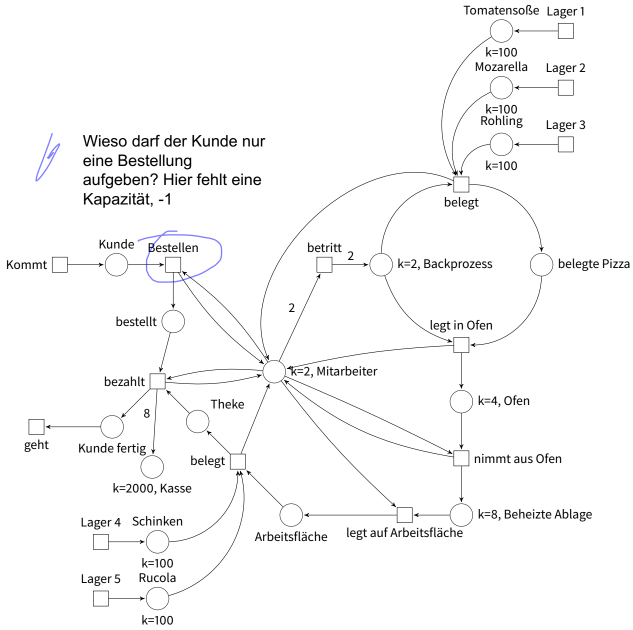
Aufgabe 11 fehlt, -15 Punkte

#### 6/7 Punkte

## **Aufgabe 13**

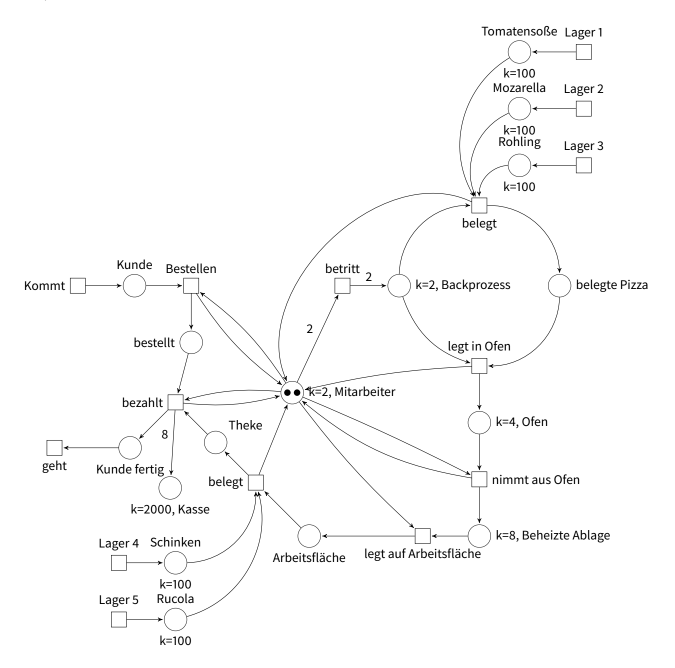
### 13a)

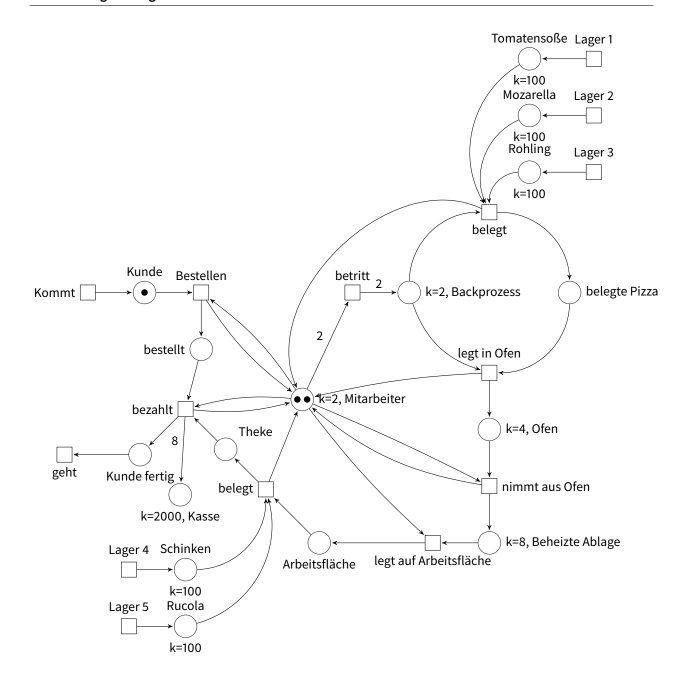
Alle nicht explizit benannten Stellen und Kantenkapazitäten sind =1.

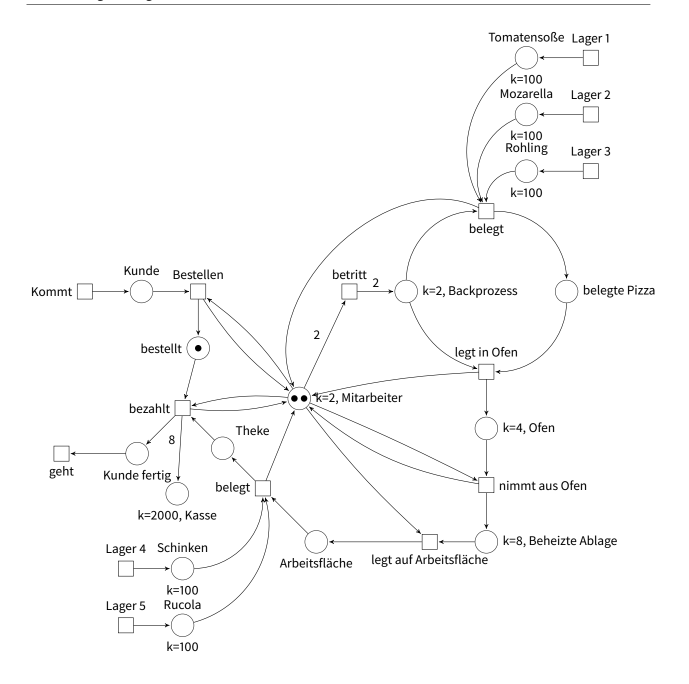


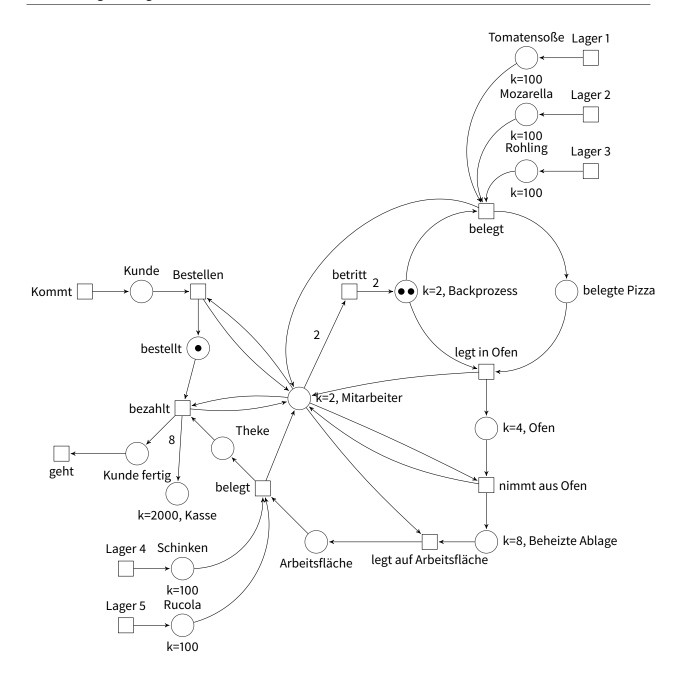
sehr detailliert modelliert mit den Lagern

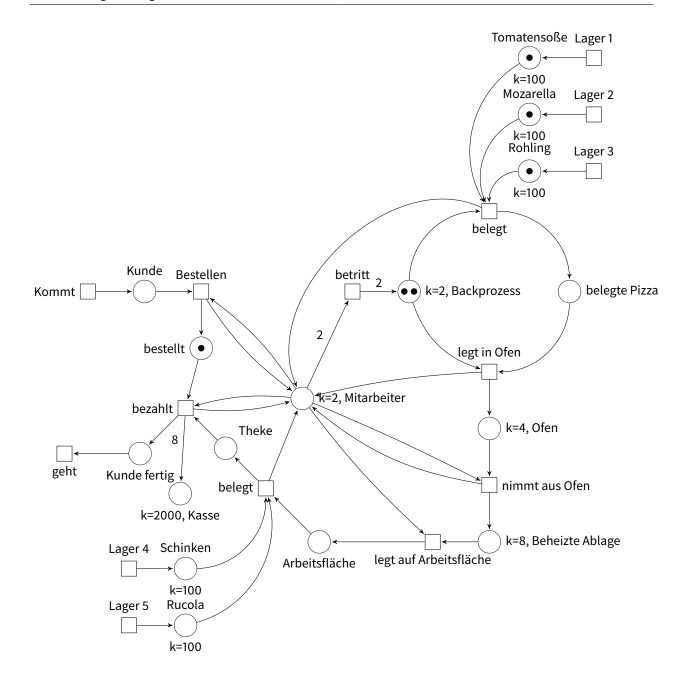
### 13b)

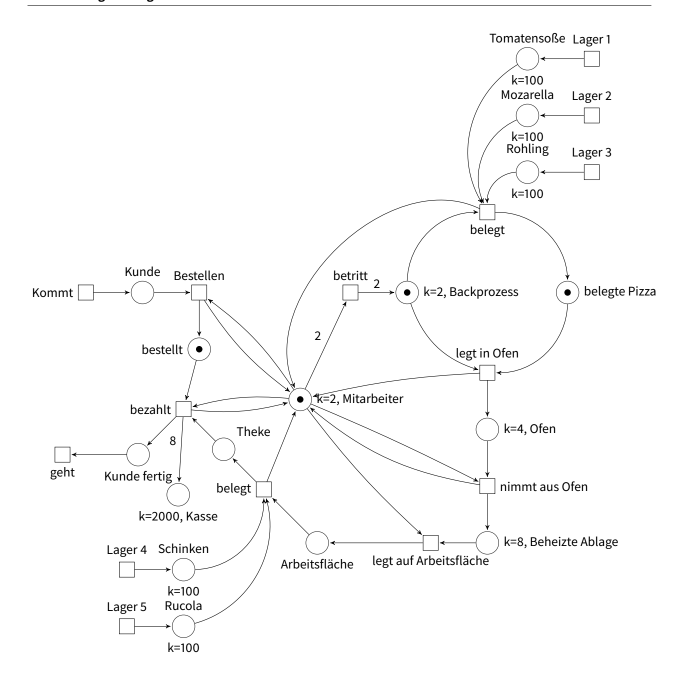


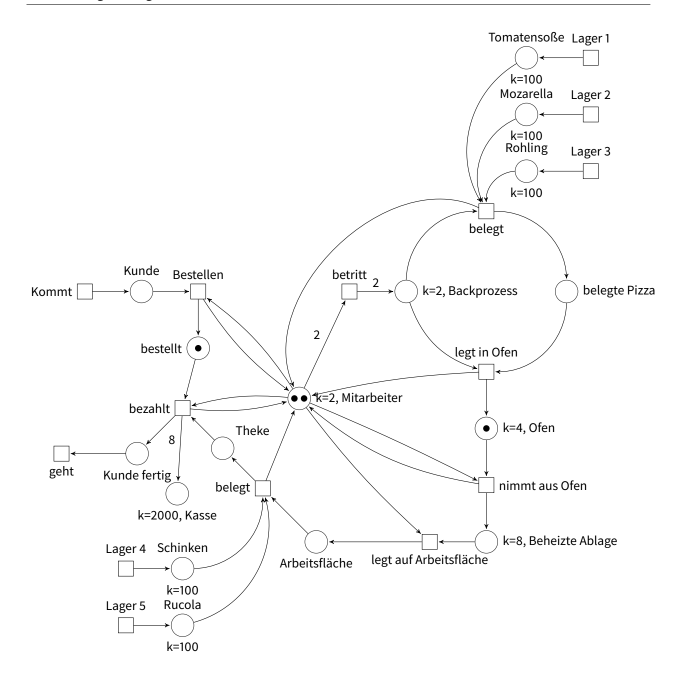


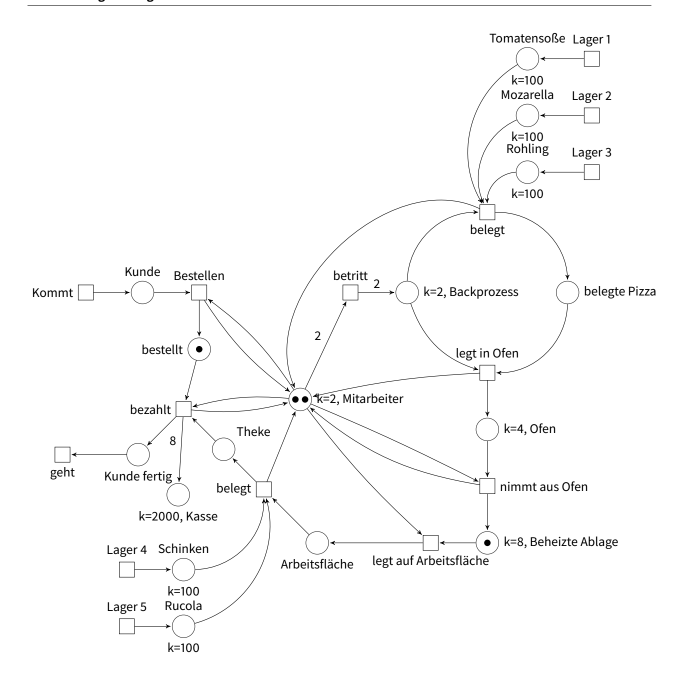


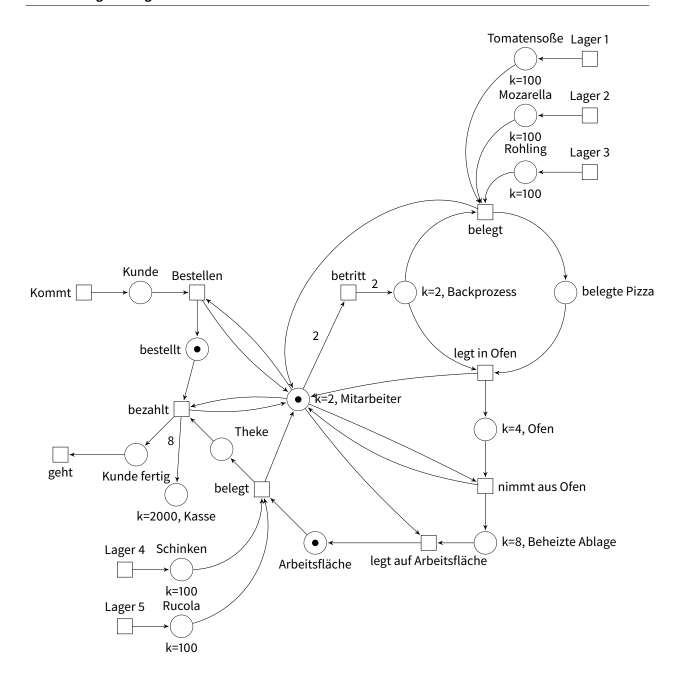


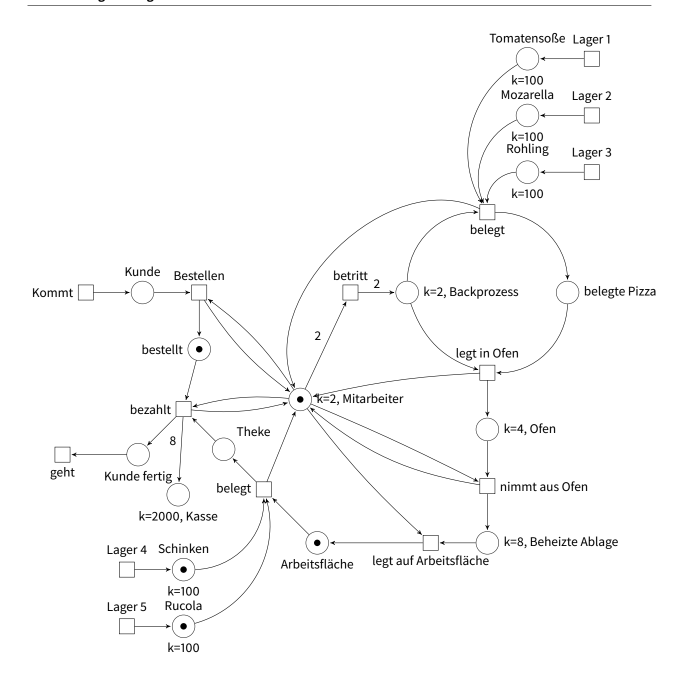


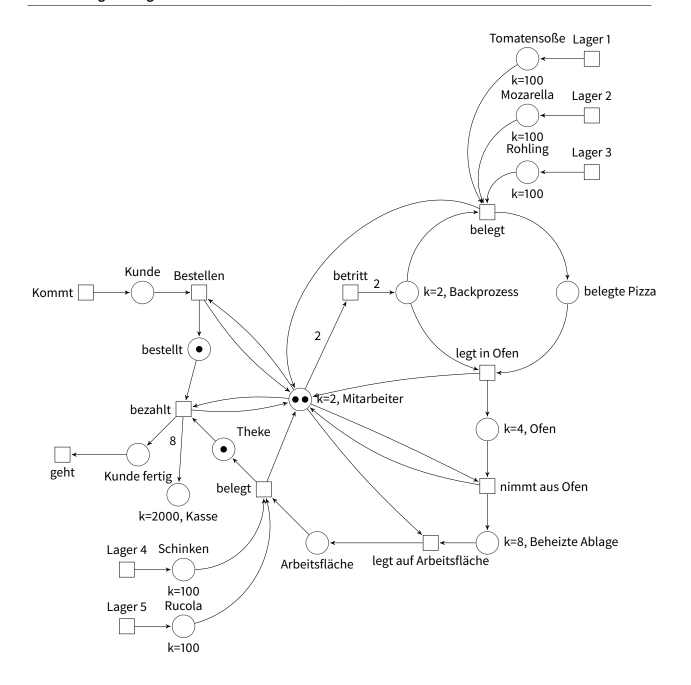


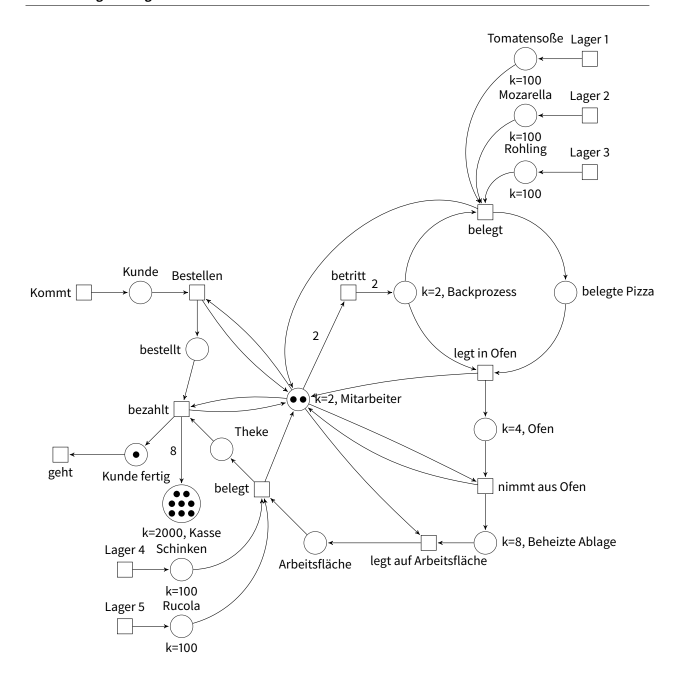


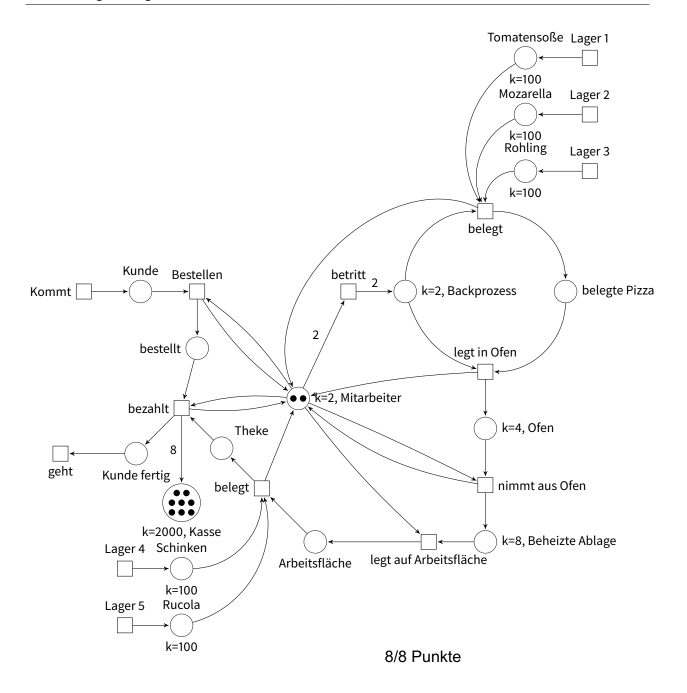






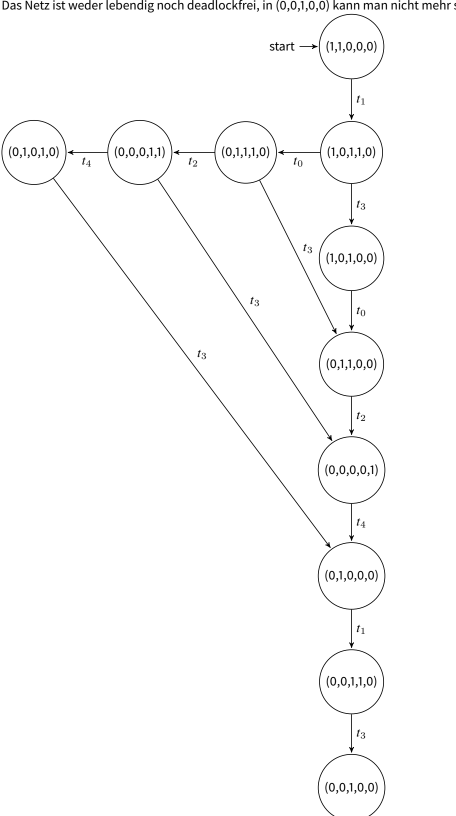






# Aufgabe 14

Das Netz ist weder lebendig noch deadlockfrei, in (0,0,1,0,0) kann man nicht mehr schalten.



10/10 Punkte