Funktionsbeschreibung: Modul 2(2)

- 1. Der gemahlene Kaffee kommt von Modul 2(1) in kleinen Häufchen auf dem Vlies, also gibt es keine Schnittstelle.
- 2. Der optische Sensor B1 löst aus, sobald das Kaffeepulver zwischen den 2 seitlichen Presszylindern und dem vertikalen Presszylinder ist.
- 3. Die Kalanderwalze stoppt, sodass das ganze Vlies stillsteht.
- 4. Die seitlichen Presszylinder A1 und A2 fahren aus.
- 5. Der vertikale Presszylinder A3 fährt aus.
- 6. Während dieses Vorgangs finden an allen anderen Modulen zeitgleich Aktionen statt!
- 7. Die Zylinder A1.A2 und A3 fahren wieder ein.
- 8. Sind diese Zylinder eingefahren, dreht sich die Kalanderwalze wieder, das Vlies bewegt sich wieder und der Vorgang beginnt von vorn.