

# Aufbauleitung

## Werk Lieferabwicklung

- Interne Bestellungen ausfüllen (blau):
  - Nr. 103 = Wunsch + bestätigt 8x weiß, Takt 3
  - Nr. 104 = Wunsch + bestätigt: 4x schwarz, Takt 4
  - Nr. 105 = Wunsch + bestätigt: 7x weiß, Takt 5
  - Nr. 106 = Wunsch + bestätigt: 4x schwarz, Takt 6
- Legosteine ins Lager füllen:
  - 9x Produkte (Lego) schwarz
  - 7x Produkte (Lego) weiß
- in Transportbox:
  - Auftrag Nr. 102 = Wunsch + bestätigt: 6x schwarz, Takt 2
  - Legosteine: 6x schwarz

## Vertrieb Distribution Center

- Kundenbestellungen (gelb) ausfüllen:
  - Nr. 3 = Wunsch + bestätigt: 5x schwarz, Takt 3
  - Nr. 4 = Wunsch + bestätigt: 2x schwarz, Takt 5
  - Nr. 5 = Wunsch + bestätigt: 2x weiß, Takt 3
  - Nr. 6 = Wunsch + bestätigt: 3x schwarz, Takt 5
  - Nr. 10 = Wunsch + bestätigt: 2x schwarz, Takt 5
- Legosteine befüllen:
  - Lager: 6x schwarz und 3x weiß
  - Transportbox: 6x weiß mit Auftrag Nr. 9: 6x weiß, Takt 2

## Vertrieb Order Management

- Interne Bestellung (blau) ausfüllen:
  - Nr. 107 = Wunsch: 6x weiß, Takt 7
- Kundenbestellung (gelb) ausfüllen, in Briefkasten legen:
  - Nr. 8 = Wunsch: 3x schwarz, Takt 7
- in Transportbox:
  - Auftrag Nr. 101 = Wunsch + bestätigt: 6x weiß, Takt 1
  - Legosteine: 6x weiß
  - + 1 leerer Block Interne Bestellungen

## Werk Baugruppenlager

- befüllen:
  - 4x Baugruppen schwarz (3 Legosteine)
  - 6x Baugruppen weiß (2 Legosteine)
  - 12x Teile rot (legosteine einzeln)
  - 2x Rüststeine (blau mit rotem Dach)
- im Briefkasten: 6x rot

## Werk Teilelager / Vorfertigung

- befüllen
  - in Vorfertigung: 3x Baugruppen schwarz (3 Legosteine)
  - 4x Baugruppen weiß (2 Legosteine)
  - 12x schwarz (Legosteine einzeln)
  - 13x weiß (Legosteine einzeln)
- im Lager:

## Werk Beschaffung / Eingangsprüfung

- in Transportbox (Belege ausfüllen und Legosteine befüllen):
  - Nr. 1: Wunsch + bestätigt 9x schwarz, Takt 1
  - Nr. 2: Wunsch + bestätigt 8x weiß, Takt 1
  - Nr. 3: Wunsch + bestätigt 7x rot, Takt 1
  - + 1x-leerer Block Bestellungen (gelb)
  - + 2x Rüststeine (blau mit rotem Dach)

