

**Succesfactoren voor lay-out:** Zie presentatie GGD

**Succesfactoren voor proces inrichting:** Zie presentatie GGD

**Belangrijke punten inrichting priklocatie**

- 'Flow' door de locatie, in 1 richting er doorheen
- Overzichtelijk (niet hoger dan 1.5m)
- Als je meerdere stations hebt (bijv admin en prikkers) dan helpt het om ertussen een gezamenlijke wachtrij te hebben
- Als er een wachtrij kan zijn, zorg dat die voor de start aan het begin is
  - De theorie zegt: bottleneck als laatste maar we merken dat als er opstopping is je mensen voor de start van proces wilt 'opvangen' (dus al voor de eerste keer dat je iets 'vastlegt')

**Benodigheden:**

- Laptops
- Stoelen
- Banners
- Parkeeraanwijzers
- Printers
- Internet
- .....

**Doorlooptijden:**

- Grove aanname is dat een patient ~30min op de priklocatie is (waarvan 15min wachttijd na de prik, zo'n 15min voor de aanmelding/wachten/admin/prik)

**Oppervlakte:**

- Referentie GGD locatie Breda:
  - 4200m<sup>2</sup>
  - Voor standaard proces (niet medisch):
    - ~16 admin balies die grofweg ~30 / uur halen
    - Dus grofweg 500 prikken per uur
    - Uitgaande van 10 priklokjes zou dat 50 prikken per uur per prikker betekenen