**Att göra**

* Grovspeca tabeller
* Rita databasmodell och kopplingar
* Lära oss hur vi fyller med data (Alex länk)
* Göra mockup på de bilder vi kommit fram till
* Användningsfall, tänk på att det inte går att radera i Jira, kan vara bra att jobba i driven först
* Fortsätta speca bilder i dokument “inmatningsbilder”, tex tabeller nedan
* Tabeller hittills:

**Tabell Statiskavärden/underhåll via bild**

* + KajTyp *Statiska värden*
  + KörkortTyp (KK) *Statiska värden*
  + KK\_TimPris *Statiska värden*
  + P\_Schema *Statiska värden*
  + P\_Status *Statiska värden*
  + Tr\_TimPris(timpris truck) *Statiska värden*
  + Tr\_typ *Statiska värden*
  + Tr\_Status *Statiska värden*
  + VolymTyp *Statiska värden*
  + Personal (P) *Underhåll via bild*
  + Fartyg (F) *Underhåll via bild*
  + Truck (TR) *Underhåll via bild*
  + BokningsTabell *Underhåll via bild (titta på rapportexempel)*

Flöden

1. Bokning i bild1
2. Hämta info om

* kaj
* antal anställda som behövs
* truck
* körkort
* timpriser truck, personal
* ledig kaj

3. Skriva bokning i bokningstabell