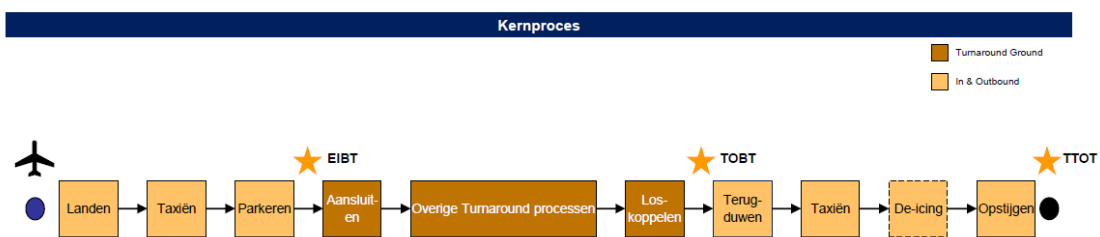


## Achtergrondinformatie – Realtime Aircraft Data

De informatie die wij graag realtime inzicht in zouden willen hebben (zie ook afbeeldingen):

- Landen: wanneer is een vliegtuig op een bepaalde plek in zijn aankomstroute, wanneer is het vliegtuig geland en wanneer heeft deze de baan verlaten?
- Taxiën: waar bevindt het vliegtuig zich en hoe lang is hij nog onderweg naar de toegewezen gate?
- Parkeren: wanneer staat het vliegtuig op de Vliegtuig Opstel Plaats (VOP)?
- Aansluiten: wanneer is de brug of trap aangesloten?
- Uitstappen: wanneer zijn alle passagiers uitgestapt?
- Vervoer met bus: wanneer zijn alle passagiers in de bus en wanneer zijn de eerste/ laatste passagiers in het gebouw?
- Bagage uitladen: wanneer wordt er gestart en wanneer is men klaar met het uitladen van bagage?
- Overige processen (catering, schoonmaak, tanken, etc.): wanneer begint het en wanneer is men klaar met deze processen?



1. **Landen:** Vliegtuig op de toegewezen landingsbaan aan de grond zetten
2. **Taxiën:** Naar de juiste/toegewezen VOP rijden
3. **Parkeren:** Op VOP parkeren
4. **Terugduwen:** Met behulp van de sleepdienst terugduwen op de baan
5. **Taxiën:** Naar de juiste/toegewezen gate rijden
6. **De-icing:** Het vliegtuig wordt op de de-ice locatie (VOP of platform) gede-iced voor het opstijgen (optioneel)
7. **Opstijgen:** Vliegtuig via de toegewezen baan laten opstijgen

