BA\_Meeting\_9\_Traktanden

* **Was wurde beim Letzen Mal geplant?**
  + JourneyToTripPlanConverter getestet (4h) Flavio
  + CSA konzeptionalisiert (8h) Flavio + Christian
  + CSA struktur Programmieren (16h) Flavio + Christian
* **Was wurde seit dem letzten Mal gemacht?**
  + Konzept TreeSet (2h) Christian
  + Umsetzung TreeSet sortiert nach DepartureTime (4h) Christian
  + JourneyToTripPlanConverter getestet (3h) Flavio
  + CSA Earliest Arrival Connection Scan ohne Interstop FP konzeptionalisiert (4h) Flavio
  + CSA Profile Connection Scan ohne Interstop FP konzeptionalisiert (5h) Flavio
  + CSA einarbeitung (3h) Christian + Flavio
  + CSA Earliest Arrival connection Scan programmieren (2h) Christian + Flavio
  + Zusätzliche Datenfelder für CSA anlegen (3h) Christian
  + CSA Earliest Arrival connection Scan programmieren(5h) Christian + Flavio
  + Planner Resource Programmaufruf umschreiben (1h) Christian + Flavio
  + Calendar und Date Problem lösen (3h) Flavio
* **Was wird als nächstes gemacht?**
  + CSA Earliest Arrival Connection Scan programmieren (8h) Flavio + Christian
  + CSA Profile Connection Scan konzeptionalisiert (4h) Flavio + Christian
  + TimeTableBuilder mit Grossen Daten Testen und Zeit stoppen.
* **Neue wichtige Informationen:**
  + Datentyp der Connections muss geändert werden, da TreeSet prepend nicht unterstützt
* **Probleme**
  + Extraktion von mehreren Journeys
  + Einfügen der JP im TreeSet
* **Fragen**
  + Analyse der Entscheidungen. Was genau?
* Kommentare
  + Treeset durch Liste ersetzen oder Treeset serialisieren oder umweg über Linkedhashset oder globales objekt mit stops klonen (als objekt oder refferenz)
  + Entschieden: Globales objekt. JP von Stops in liste mit objekten mit refferenzen auf Stops und JP.
  + Const oder Final das Globale Objekt sichern