BA\_Meeting\_10\_Traktanden

* **Was wurde beim Letzen Mal geplant?**
  + CSA Earliest Arrival Connection Scan programmieren (8h) Flavio + Christian
  + CSA Profile Connection Scan konzeptionalisiert (4h) Flavio + Christian
  + CSA Profile Connection Scan programmeiren (12h) Flavio + Christian
  + TimeTableBuilder mit Grossen Daten Testen und Zeit stoppen.
* **Was wurde seit dem letzten Mal gemacht?**
  + CSA Earliest Arrival Connection Scan programmieren (6h) Flavio + Christian
  + GTFS Reader und TimeTableBuilder Konzept für Optimierung (6h) Christian
  + CSA Profile Connection Scan konzeptionalisieren (6h) Flavio
  + In das CSA Profile ConnectionScan Konzept einarbeiten (1h) Christian
  + CSA Profile Connection Scan Programieren (4h) Flavio + Christian
  + TimeTableBuilder optimieren (4h) Christian
  + TimeTableBuilder PerformanceTest durchführen (3h) Flavio
* **Was wird als nächstes gemacht?**
  + CSA Profile Connection Scan programmieren (14h) Flavio + Christian
  + TimeTableBuilder optimieren (5h) Christian.
  + PerformanceTest Durchführen (20h) Christian + Flavio
* **Neue wichtige Informationen:**
  + TimeTableBuilder Performance konnte massiv verbessert werden.
  + Earliest Arrival Connection Scan funktioniert.
  + Profile Connection Scan Algorithmus programmiert jedoch nicht funktionsfähig
* **Probleme**
  + Ca. 15h hinter Zeitplan 🡪 Wird vom Puffer aufgefangen
* **Fragen**