# Template Wekelijks Verslag

*We verwachten we dat jullie elke lesweek een vergadering houden waarbij de status en de planning van jullie project wordt besproken. Het resultaat hiervan is een wekelijks verslag met aanwezigheden, opvolging geplande taken, etc. volgens deze template. De elementen aanwezig in deze template moeten minimaal in jullie verslagen aanwezig zijn. We kunnen deze verslagen gebruiken om eventuele problemen binnen de groepen tijdig op te merken, en eventueel ook als motivatie voor het geven van individuele punten.*

## 1. Aanwezigheden

Aanwezigen:

* Luuk
* Atisha
* Chris
* Kasper

## 2. Meeting notes

Besproken onderwerpen

* Uitwerking extra functionaliteiten
* Afronding van de resterende implementaties
* Presentatie en demo

## 3. Planning volgende week en maanden

Dikgedrukt voor volgende week:

* **[KLAAR]** Tabellen downloaden als dumpfiles [Atisha]
* **[KLAAR]** Heel een dataset downloaden als dumpfile[Atisha]
* **[KLAAR]** Heel een dataset downloaden als een zip van csv’s [Atisha]
* **[KLAAR]** Extra plots aanbieden bij de view-service (overschakelen naar nieuwe plotlib) [Atisha en Luuk]
* **[KLAAR]** Meer types van joins ondersteunen bij het uploaden van files [Atisha]
* **[KLAAR]** Coerce een een attribute conversion (door slechte rows te verwijderen / null te zetten) [Chris]
* **[BEZIG]** Dynamisch tables reverten (undo / recreate aan de hand van dataset history) [Chris]
* **[KLAAR]** Kolomnaam kunnen wijzigen [Chris]
* **[KLAAR]** Data-deduplication [Atisha]
* **[KLAAR]** Blauwdruk voor een basis SQL Parser (nog onveilig en incompleet) [Chris]
* **[KLAAR]** De SQL Parser veiliger maken door gevaarlijke queries te blokkeren [Chris]
* **[KLAAR]** De SQL Parser laten werken met display-names van de user en niet met schemas [Chris]
* **[KLAAR]**  Custom exception handling voor de SQL parser [Chris]
* **[KLAAR]** Compactere manier van transformaties aanbieden [Luuk]
* **[KLAAR]** Loading screen maken voor transformaties en zwaardere processen [Luuk]
* **[KLAAR]** Uitzoeken of clickable history table mogelijk is [Luuk]
* **[KLAAR]** View statistieken meer geordend weergeven [Luuk]
* **[KLAAR]** Tables kopiëren mogelijk maken [Atisha]
* **[ZO GOED ALS KLAAR]** Query Manager (Seperation of Concern) [Kasper]
* **[ZO GOED ALS KLAAR]** Date Time select (Queries) [Kasper]
* **[KLAAR]** Optie aanbieden om nieuwe table te genereren na uitvoeren transformatie [Chris, Kasper, Luuk]
* **[KLAAR]** Admin Creation Pagina [Kasper en Luuk]
* **[KLAAR]** Table droppen bij delete laatste kolom [Kasper]