timetableID = Set

UID = Veranstaltung (ID eines TimeTableVo)

Die UID ändert sich nicht. Aber wenn in der Stundenplanung etwas geändert wird, kommen für die selbe Veranstaltungsreihe weitere UIDs dazu (für die Änderungen).

Damit ergeben sich sehr schnell für eine Veranstaltungsreihe mehrere UIDs.

"Mein Stundenplan" auf den UIDs aufbauen funktioniert nur bis zur ersten Änderung.

Die Zuordnung zu Veranstaltungen ist entsprechend nur über die Titel möglich (das funktioniert weitestgehend ok, in der Hoffnung, dass die Stundenplanung keine Tippfehler einbaut).

Für "Mein Stundenplan" müssen alle Sets (des Fachsemesters) abgefragt werden, um die verfügbaren Veranstaltungen für die Planerstellung zu erhalten.  
Für spätere Aktualisierungen reichen dann aber theoretisch auch die Sets, aus denen Veranstaltungen gewählt wurden.  
Ein weiterer Endpoint ist mir nicht bekannt.

So funktionieren die Veranstaltungsnamen:  
Beispiel:  
WI/WIEC(BA)Ma/Ü/04.2

WI/WIEC(BA) ->Studiengang(Bachelor)  
Ma -> Fach  
/Ü ->Übung  
/04 ->Gruppe (Übungs- oder Praktikumsgruppe (in die das Set eingeteilt ist), bei VL normalerweise für alle 01)  
.2 ->Nr. der Eintragung - entsteht, wenn es mehrere Termine pro Woche oder Änderungen gibt

das heißt die gleiche Veranstaltung hat ein regelmäßiges Muster für die Namen:

WI/WIEC(BA)Ma/Ü/04.n  
bzw. zu Anfang bis es einen weiteren oder geänderten Termin gibt:  
WI/WIEC(BA)Ma/Ü/04

/03.1 .. /03.2 ist eine andere Übungsgruppe für andere Sets.

Achtung, bei Studiengang taucht nur dann / auf, wenn die Veranstaltung für mehrere Studiengänge eingetragen ist, sonst z.B. nur WIEC(BA)   
im Namen des Fachs taucht auch manchmal ein / auf  
->aufpassen beim nach "/" parsen!

es existieren folgende Veranstaltungskürzel:  
APL, B, E, Kon, Lehre, mdl. Prfg., P, PL, S, T, V, Ü, Wdh.-Prfg., Wdh.-APL

Originalfrage dazu:  
Eine Frage noch zum Schluss zu den Stundenplanendpoints: Sie meinten ja, dass sich IDs ändern. Ich habe jetzt schon gesehen, was Sie meinen in den Daten vom REST Endpoint ( - also im Zusammenhang mit der uid - die timetableIDs ändern sich nicht oder?). Da kann man ja praktisch nur über den Veranstaltungstitle dann gehen oder und da irgendwie die Veranstaltungen mit gleichem Title filtern? Es gibt ja nur diese 2 Endpoints für den Stundenplan oder habe ich noch was übersehen? Also einmal den mit den Studiengängen und dann den mit dem timtableID Parameter. Für das Mein-Stundenplan-Feature muss man dann auch immer sehr viele Requests machen, ist das korrekt?  Auch schon wegen der Setgruppen - in der Android-App werden die ja auch angezeigt, aber das bedeutet ja eben auch dass für jede Setgruppe ein Request gemacht wird, weil jede Setgruppe ja eine andere timetableID hat...  Oder gibt es noch einen Endpoint wo man ohne Setgruppe anfragen kann und die Setgruppen dann mit zurückbekommt?