

# IMPLEMENTIERUNG

Studienplanung als Generierung von Workflows mit Compliance-Anforderungen:  
Planerstellung und Visualisierung

Nada Chatti, Daniel Jungkind, Hannes Kuchelmeister, Samuel Teuber, **Tim Niklas Uhl**

13.709 + 4.955  
LINES OF  
CODE  
486 Commits

Angemeldet | Profil | Logout

# STUDYplan

Hauptmenü > DER perfekte Plan Plan vervollständigen Überprüfen

Gesamt: 187 ECTS	Module	
Semester 1 26 ECTS	Algorithmen I 6 ECTS	Theoretische Grundlagen der Informatik 6 ECTS
	HM I 9 ECTS	Programmieren 5 ECTS

ECTS Kategorie  
Turnus Art  
Pflicht/Wahl

P

Filter anwenden

Programmieren  
5 ECTS

PSE  
7 ECTS

Programmierparadigmen  
6 ECTS

Sprachkurs  
Spanisch I  
2 ECTS

# WAS WURDE IMPLEMENTIERT?

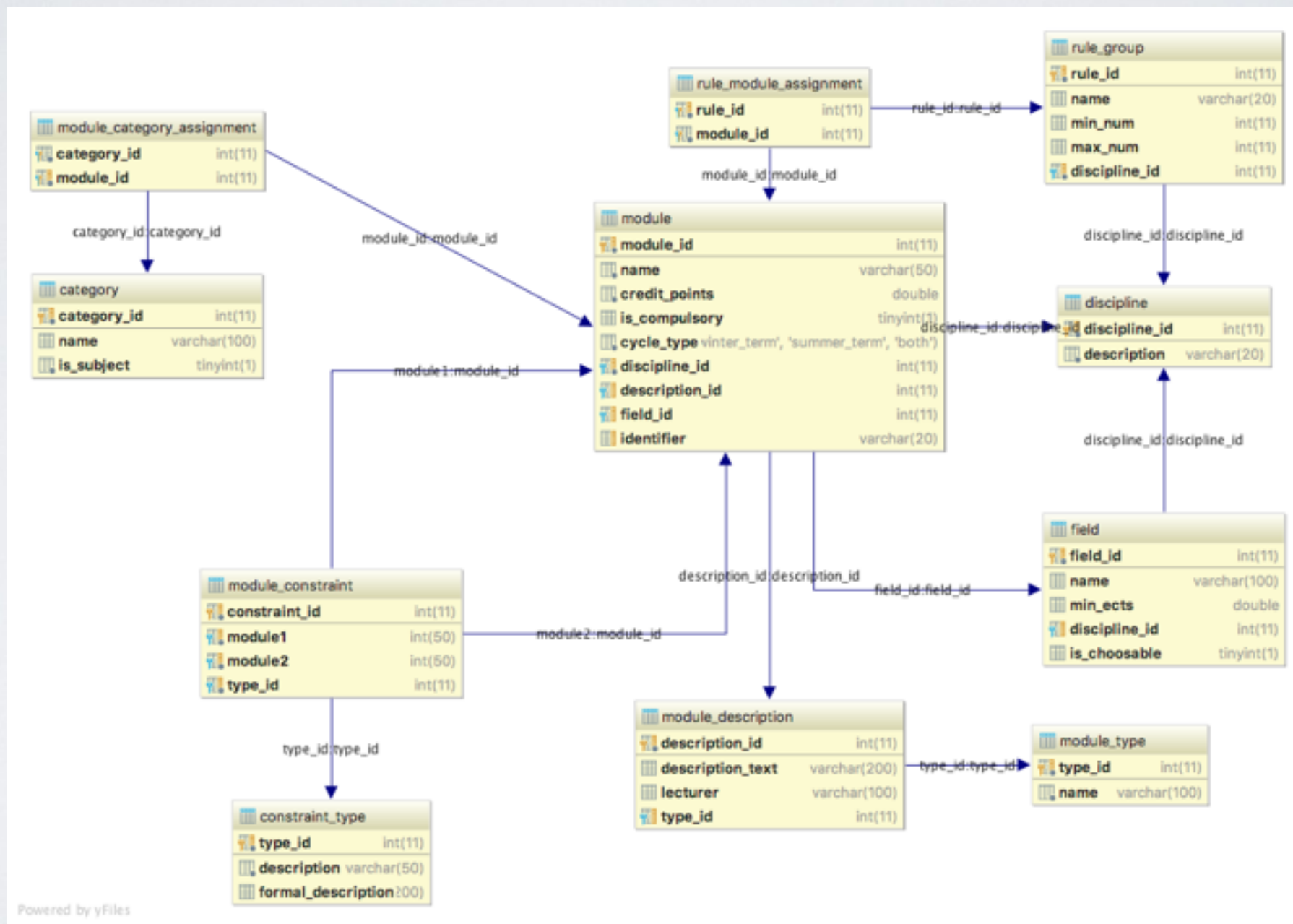
- benutzerorientierte Weboberfläche
- Bearbeitung, Verifizierung und Generierung von Studienplänen
- Login, Modulbewertungen
- Gefilterte Modulsuche, Detailansicht

# WAS WURDE GETESTET?

- Server: Verifizierung (97%) und Generierung (68%), Semester
- Client: Model (65%)
- erste Integrationstests



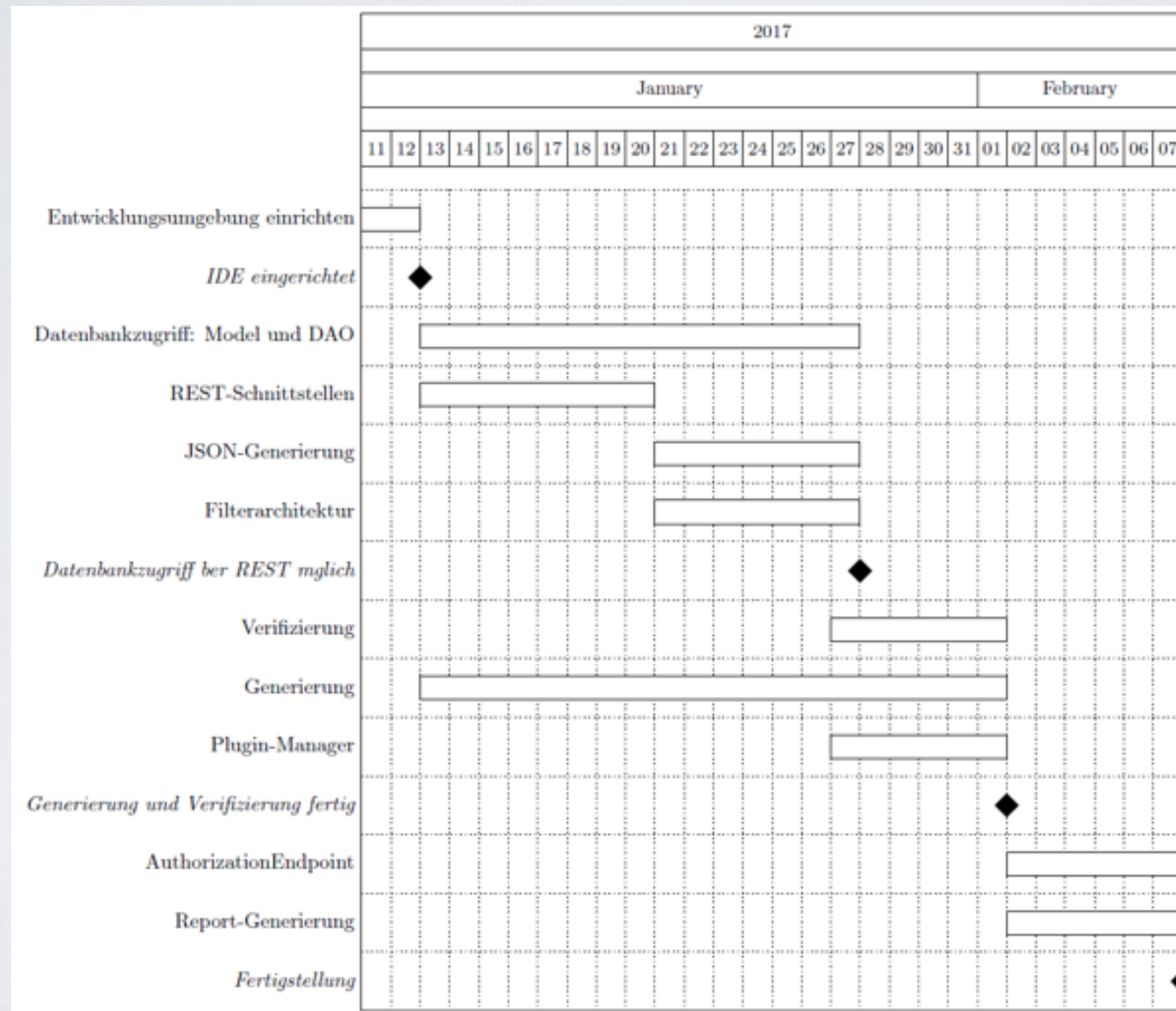
# ENTWURFSÄNDERUNGEN



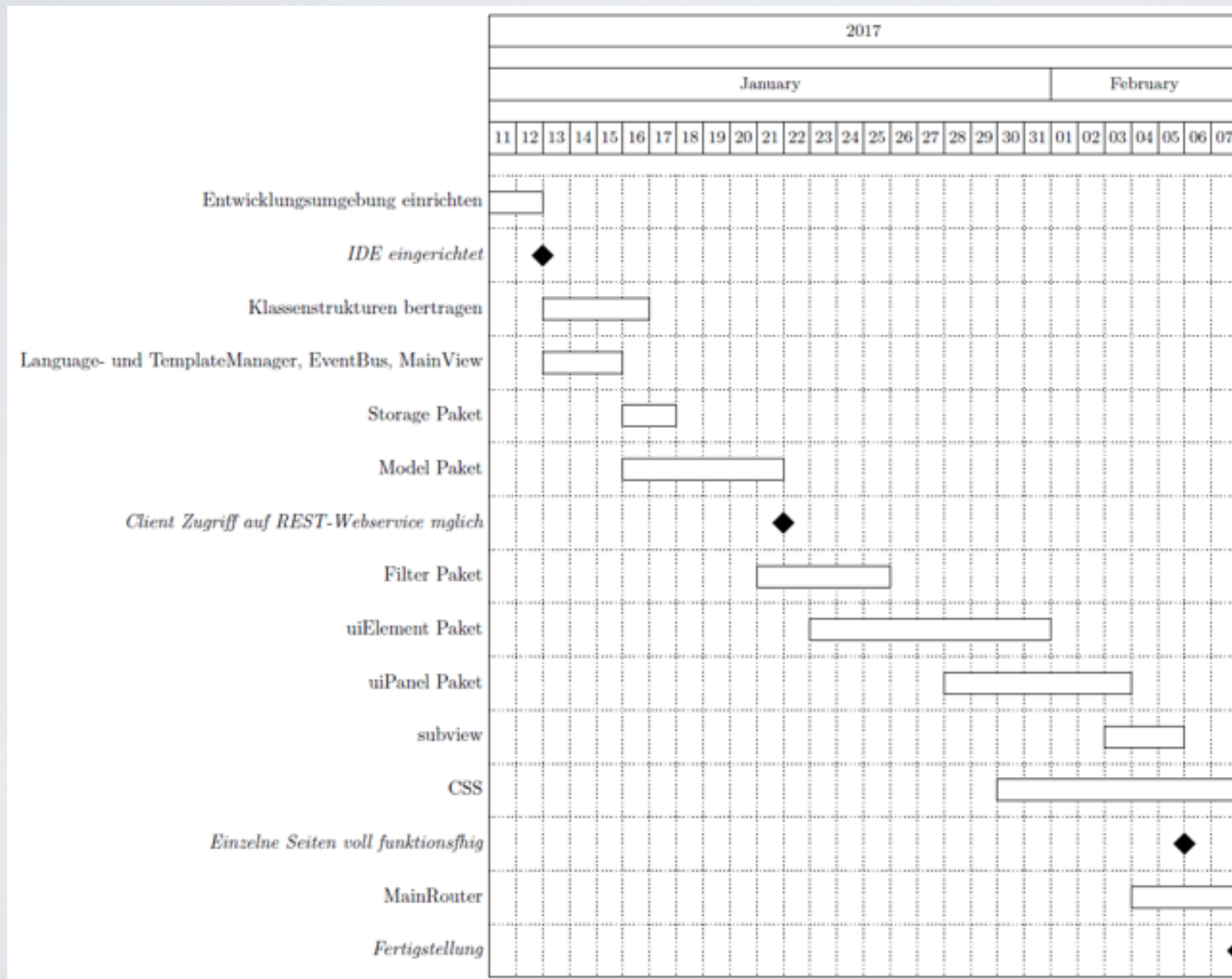
# ENTWURFSÄNDERUNGEN

- ConditionQueryConverter
- Filter
- Pluginmanager
- Datenbankverbindung, Autorisierung
- DTOs

# ZEITPLAN



# ZEITPLAN





PROBLEME