Projekt-Titel	Skript und Lehrbuchverleih
Projekt-Mitglieder	Hannah Mertens
	Hendrik Steidl
	Andy Tran
	Lena Verscht
Geplante Technologien/	HTML, CSS, bootstrap, javascript, jQuery
Frameworks/	
Programmiersprachen für	
das Frontend	
Geplante Technologien/	PHP, mySQL
Frameworks/	
Programmiersprachen für	
das Backend (inkl. DB)	
	Wir haben uns für PHP entschieden, weil es weit
	verbreitet ist, dadurch von so gut wie allen Servern
	unterstützt wird und gute Dokumentationen
Begründung für die Wahl	darüber vorhanden sind.
des Backends inkl. DB	Wir verwenden mySQL, weil wir von mehreren
	Nutzern auf unsere Datenbank zugreifen wollen.
	Außerdem sind eingebaute Sicherheitsfeatures für
	uns von Nutzen.

Projektidee

Studierende müssen sich häufig Lehrbücher oder Skripte besorgen, die von Professorinnen und Professoren vorausgesetzt oder empfohlen werden. Das kostet eine Menge Geld. Häufig werden die Bücher nur für eine Veranstaltung genutzt und verstauben dann im Bücherregal. Dafür soll nun eine Plattform erstellt werden, auf der Lehrbücher und Skripte angeboten werden können und die Kontaktaufnahme zwischen potentiellen Käufern und Verkäufern ermöglicht wird.

Projekt-Features

- Login / Logout
- Anzeigen erstellen und wieder löschen
- Kontaktaufnahme zu Verkäufern
- Administrator-Account, der zusätzliche Rechte hat
- Profil erstellen und Einstellungen dazu ändern
- Nach Anzeigen suchen (z.B. Veranstaltungen, Studiengänge)
- Blackboard für News der Admins