

Matrikelnummer: 3 1 4 6 6

Prüfung Webentwicklung

Name:	
Studiengang:	[🔀] Medieninformatik
	[] Verwaltungsinformatik
Prüfer:	Prof. Dr. Thomas Richter
Datum:	
Note:	

- Einrichtung von Docker Compose (compose.yaml)
 - o Inklusive automatischem Import von Produkten (import-products.sh)
- GitLab CI (.gitlab-ci.yml)
 - o Hinzufügen des Lizenz-Kommentars an den Anfang von Dateien
 - Linten des Codes
 - Formatieren des Codes
 - o Bauen der Web-App
 - o Ausführung von Migrationen auf der Stage-Datenbank und Production-Datenbank
 - o Deployment der Web-App
 - o Synchronisierung des docs-Ordners zum GitLab Wiki
 - o Erstellung von GitLab Environments
- Erstellung der Stage-Umgebung und der Production-Umgebung
- Suchfunktion (über FoxBases API) inklusive Textantwort-Generierung mit Nils und Hannah
- Umwandlung des Vue-Projekts zu einem Nuxt-Projekt
- Integration der Datenbank
- Routen zum Abrufen and Speichern von Einstellungen (vor allem für die Configuration-Seite)
- Mithilfe bei der Integration des Admin-Panels in das existierende Repository
- Speicherung von Nutzern und Login-Funktion mit Nils
- Logout-Funktion
- Routen zum Abrufen, Erstellen, Bearbeiten und Löschen von Prompt-Vorlagen
- Integration von Prompt-Vorlagen ins Frontend
- Katalog/Collections umgebaut
 - o Import von Collections inklusive der Produkte von FoxBases API
 - o Möglichkeit sich die Produkte im Admin-Bereich ansehen zu können
- Logik der Produktdetailseite (beim Klick auf ein Produkt in der Suche)
- Feedback-geben-Funktionalität (Pfeile bei den Suchergebnissen)
- Automatisches geben von positivem Feedback beim Klick auf ein Produkt in der Suche
- Generelle Unterstützung von anderen Teammitgliedern und fixen kleiner Bugs