

Projektdokumentation ShopWise Einkaufsliste

Datum: 26.04.2024

Namen	Rolle
Carolina Oliveira da Silva	Scrum Master
Davide Longo	Product Owner (P.O.)
Jimmy-Lee Daume	Developer 1
Katerina Veljanoska	Developer 2
Fabian Schmelzing	Developer 3

Was wurde im Projekt heute erledigt?

- Databank integration in arbeit
- Load Balancer hinzufügen in Terraform
- Infrastruktur as code Verbesserung
- Mongo DB Backend hinzufügen
- AZ hinzufügen

Was sind die nächsten Schritte für das Projekt?

- Price API einbauen
- Code anpassen
- Mongo DB Frontend hinzufügen

Was ist noch offen?

- Layout Verbesserung
- Grafana und Prometheus konfigurtion
- Mongo DB Frontend hinzufügen

Was wurde bisher im Projekt realisiert?	Name
 Heute wurde der Tag mit einer eingehenden Auseinandersetzung mit dem Thema AWS-Architektur-Diagramm verbracht. Es wurde damit begonnen, sich über die Grundlagen zu informieren und Beispielvisualisierungen anzufertigen 	Jimmy
Datenbank gearbeitet, MongoDB	Katerina
. Die Rainbow CSV-Bibliothek installiert, um CSV-Dateien besser zu handhaben	
. Konvertierung der Artikelinformationen aus der ursprünglichen JSON- Datei "shopwise.artikel.json" in das CSV-Format um eine bessere Organisation zu ermöglichen	
. Neue CSV-Dateien erstellt mit dem Namen "new.csv", in der einige neue Artikelinformationen hinzugefügt wurde.	
 Projektdoku erstellt 26.04.2024 css und app.js code bearbeitet - schöner/modern layout in arbeit 	Carolina
Load Balancer wurde in Terraform hinzugefügtAZ wurde hinzugefügt	Davide
Mongo DB Backend wurde hinzugefügt	Fabian

Welche Ideen wurden verworfen?	
Keine.	