Reviewed by		Dennis Weinberger
Date		21.1.2021
Issue		Marker im Backend speichern
User Story		US 18
Generell		
	Code in englischer Sprache?	Ja
	Branch/issue/PR Name sinnvoll?	Ja
	Variablen Identifier eindeutig?	Ja
	Varialen sinnvoll benannt?	Ja
	Dokumentiert?	Ja
Backend		
	Python PEP 08 erfüllt?	Ja
	Unnötige / circular Imports?	Nein
	Weitere Warnungen?	Nein
	Error Codes bei fehlerhaften Requests?	Ja
	Datentypen für Query und URL parameter spezifiziert?	Ja
	JSON Eingabemodell spezifiziert?	Ja
	(Bei Delete o.Ä) no content Response spezifiziert?	Ja
	Single Class CamelCase?	Ja
Tests für Backend		
	Mind. 4 für den gesamten Endpunkt?	Ja
	Alle Tests werden erfolgreich abgeschlossen?	Ja, ohne neue Tests, werden in weiterer User Story abgewickelt
	Edge Case Fehler in manuellen Tests? (500 bei falschen Eingabeparametern)	Nein
Frontend		
Trontona	Fehler bei unerreichbarem Backend gefunden?	
	Design barrierefrei?	
	Design responsive?	
	Modularer Aufbau mittels React Components?	
		Definition of Days of Till
Akzeptanzkritieren		Definition of Done erfüllt Anlegen von Markern mit beliebig vielen Quadraten und eindeutiger ID als Resultat + Abrufen von Markern anhand der entsprechenden Datei + Löschen von Markern anhand eindeutiger ID +
Passed?		Ja
		Feature kann in nächster User Story getestet werden um dann in Docs Component
Consequences		eingebunden zu werden

Maximilian Stillger

Developed by

Seite 1