1. Swagger-UI

- Definition
 - Voraussetzungen
 - Start des REST Explorer
 - Verwenden der REST API über Swagger UI

Definition

Die Swagger-UI wird automatisch mit Nuclos installiert, ist also Teil von Nuclos selbst, und liefert einen groben Überblick über die von Nuclos zur Verfügung gestellten Services. Er ist daher ein idealer Einstieg in dieses Thema.

Alle auf diesen Seiten gezeigten beispielhaften Inhalte beziehen sich auf das Nuclet 2. Rest example.

Voraussetzungen

Wenn Sie in einer Produktivumgebung nachträglich das Property "environment. development" in den NUCLOS_HOME /conf/system.properties auf true setzen, und "environment.production" auf false, so wird nach einem Server Neustart ebenfalls der Explorer angeboten, ohne das Entwicklungsports geöffnet werden. Die anderen Voraussetzungen müssen aber auch dann erfüllt sein. Der nächste Installer Lauf setzt dies wieder zurück!

Start des REST Explorer

Nach erfolgreichem Login im Webclient finden Sie rechts im Menü **</>/>/** den Swagger UI vor.

	Art	Beschreibung
	Installer	Webclient wird mit installiert
	Installer	Installation als Entwicklungsumgebung
	Berechtigung	Login im Webclient als Superuser

\$ - p-

Swagger UI 👔 Business-Tests

Cache-Übersicht

Verwenden der REST API über Swagger UI

hier werden alle Unterstützen Aufrufe angezeigt.

Nach Auswahl eines Service werden alle möglichen Aufrufe angzeigt.

 URL häufig sind die Teile der URL parametrisiert, erkennbar an den geschweiften Klammern z. B. "{boMetald}" und können

bearbeitet werden

Nuclos REST API 🃟 🥶

	leoner http://hoathet.tl20/nacles v	Autoria 🔒	
	Nuclos Authentication	~	
	Nuclos Businessobjects	~	
	Nuclos Businesstests	~	
	Nuclos Collective Processing	~	
	Nuclos Custom Rules	~	
	Nuclos Data	~	
	Nuclos Documents	~	
	Atomica Laronom		
vucios	Authentication		^
	/rest		~ ≙
POST	/rest		~
	/zest		~ #
PUT	/zest/datalanguage		∠ é
GET	/rest/login Authentice against mucios sever		~ ≙
POST	/rest/login Authenticate again nucleo server		~
DELETE	/rest/login UserLogoux Returns HTTP-Status 200, Fauceestul		✓ ≙
617	/rest/ssoAuthEndpoints Returns the registered GAuth 2 endpoints for this instance, if any.		~
PUT	/rest/ssoAuthEndpoints/{ssoAuthId} Start a authentication and returns the USE to the registered GAuth 2 endpoint.		~

Try it out!!

Ein Login sieht dann so aus.

