

Service Dokumentation

- 1. Erstelle Service Dokumentation
- 2. Editiere Service Dokumentation
- 3. Erhalte Service Dokumentation

Variable	Benötigt zum Erstellen	Benötigt zum Editieren	Beschreibung	Typ	Beispiel
\$ID		⚠	Die Id der Service Dokumentation	integer	1
\$UUID	⚠	⚠	Die UUID des Services	string	"48c1065d-18d0-47bc-8032-ac5f1f758379t"
\$CONTENT	⚠	⚠	Der Inhalt der Service Dokumentation	string	"Meine Dokumentation"

1. Erstelle Service Dokumentation

URL: [https://123.123.123.123/documentations/view/\\$UUID/service.json](https://123.123.123.123/documentations/view/$UUID/service.json)

Methode: POST

Antwort: JSON

JSON zum Erstellen einer Service Dokumentation über die REST API

```
{
  "Documentation": {
    "content": $CONTENT,
    "uuid": $UUID
  }
}
```

Antwort bei erfolgreichem API Aufruf

```
{
  "id": $ID
}
```

2. Editiere Service Dokumentation

URL: [https://123.123.123.123/documentations/view/\\$UUID/service.json](https://123.123.123.123/documentations/view/$UUID/service.json)

Methode: POST

Antwort: JSON

JSON zum Editieren einer Service Dokumentation über die REST API

```
{
  "Documentation": {
    "content": $CONTENT,
    "id": $ID,
    "uuid": $UUID
  }
}
```

Antwort bei erfolgreichem API Aufruf

```
{
  "id": $ID
}
```

3. Erhalte Service Dokumentation

URL: [https://123.123.123.123/documentations/view/\\$UUID/service.json](https://123.123.123.123/documentations/view/$UUID/service.json)

Methode: GET

Antwort: JSON

Antwort bei erfolgreichem API Aufruf

```
{
  "post": {
    "Documentation": {
      "id": "$ID",
      "uuid": "$UUID",
      "content": "$CONTENT",
      "created": "2018-10-26 11:44:19",
      "modified": "2018-10-26 11:44:19"
    }
  }
}
```