

Archive

Archive

Show/Hide | List Operations | Expand Operations

GET

/api/archive/

Archive Databases

İçerdiği Metotlar

1) /api/archive/

Logo Flow üzerinde arşivlenmiş veri listelerini dönen rest ucudur.

Input Parameters

- **Authorization(Headers):** Login metotlarından herhangi biri kullanılarak alınan token bilgisi geçerli. *bknz:* Authentication

Output Parameters

- **StartDate:** ArchiveDbs dizisi içerisinde dönen alanlardan biridir. Arşivin başlangıç tarihini belirtir. Tarih formatı db de tutulan şekildedir.
- **StartDateISO:** ArchiveDbs dizisi içerisinde dönen alanlardan biridir. Arşivdeki verilerin başlangıç tarihini belirtir.
- **EndDate:** ArchiveDbs dizisi içerisinde dönen alanlardan biridir. Arşivin bitiş tarihini belirtir. Tarih formatı db de tutulan şekildedir.
- **EndDateISO:** ArchiveDbs dizisi içerisinde dönen alanlardan biridir. Arşivin bitiş tarihini belirtir. Tarih formatı db de tutulan şekildedir. Tarih formatı db de tutulan şekildedir.
- **Name:** ArchiveDbs dizisi içerisinde dönen alanlardan biridir. Arşiv adını belirtir.
- **CallStatus:** Yapılan çağrının sonucunu belirtir. (Örneğin; 0- Başarılı, 1- Başarısız)
- **CallStatusDetailText:** Yapılan çağrı başarısız sonuçlandığı takdirde hata detayını belirtir.
- **CallStatusStr:** Yapılan çağrının sonucunu belirtir. (Örneğin; Error- Hatalı İstek, OK- Başarılı İstek)
- **CallStatusText:** Yapılan çağrı başarısız sonuçlandığı takdirde hata detayını belirtir. Burada gelen detay apinin kullanıldığı yerlerde direk alınarak kullanıcıya gösterilebilir. CallStatusDetailText alanına göre daha anlaşılır bir mesajdır.

Postman Kullanım Örneği

Postmanda input parametrelerini geçerken, swagger üzerindeki 'Parameter Type' alanına dikkat edilmelidir. Parametreler header görünüyorsa header bölümüne, body görünüyorsa body bölümüne yazılmalıdır. Input parameters bölümünde ilgili parametrelerin hangi bölüme dahil olduğu parantez içerisinde belirtilmiştir.



Archive.po...ction.json

GET

/api/archive/

Archive Database

Implementation Notes

Returns the list of Archive Databases

Response Class (Status 200)

Returns archive database info

Model

Example Value

```
{
  "ArchiveDb": [
    {
      "StartDate": {},
      "StartDateISO": "string",
      "EndDate": {},
      "EndDateISO": "string",
      "Name": "string"
    }
  ],
  "CallStatus": "OK"
}
```

Response Content Type

application/json

Parameters

Parameter	Value	Description	Parameter Type	Data Type
Authorization	<div>(required)</div>	Access token	header	string

Response Messages

HTTP Status Code	Reason	Response Model	Headers
400	Bad request		
401	User Access Denied		
500	Internal Server Error		

Try it out!

[Hide Response](#)

POST login

GET archive

No Environment

GET

http://localhost:8282/v1_0/NAF.LFlow.WAS/api/archive

Send

Save

Params

Authorization

Headers (10)

Body

Pre-request Script

Tests

Headers (2)

KEY	VALUE	DESCRIPTION
Content-Type	application/json	
Authorization	1e9a9b3cf4c44cbfad1f4c2dd399f168	
Key	Value	Description

Temporary Headers (8)

Body

Cookies

Headers (8)

Test Results

Status: 200 OK

Time: 60ms

Size: 1.37 KB

Save Response

Pretty

Raw

Preview

JSON

```
1 {
2   "CallStatus": 0,
3   "CallStatusDetailText": "",
4   "CallStatusStr": "OK",
5   "CallStatusText": "",
6   "ArchiveDb": [
7     {
8       "EndDate": "/Date(1551387599000+0300)/",
9       "EndDateISO": "2019-02-28T23:59:59+03:00",
10      "Name": "LFLOWArchive_20190101_20190228",
11      "StartDate": "/Date(1546290000000+0300)/",
12      "StartDateISO": "2019-01-01T00:00:00+03:00"
13    },
14    {
15      "EndDate": "/Date(1556657999000+0300)/",
16      "EndDateISO": "2019-04-30T23:59:59+03:00",
17      "Name": "LFLOWArchive_20190301_20190430",
18      "StartDate": "/Date(1551387600000+0300)/",
19      "StartDateISO": "2019-03-01T00:00:00+03:00"
20    },
21    {
22      "EndDate": "/Date(1561928399000+0300)/",
23      "EndDateISO": "2019-06-30T23:59:59+03:00",
24      "Name": "LFLOWArchive_20190501_20190630",
25      "StartDate": "/Date(1556658000000+0300)/",
26      "StartDateISO": "2019-05-01T00:00:00+03:00"
27    },
28    {
29      "EndDate": "/Date(1567285199000+0300)/",
30      "EndDateISO": "2019-08-31T23:59:59+03:00",
31      "Name": "LFLOWArchive_20190701_20190831",
```

