

**REST API REFERANS**

**DÖKÜMANTASYONU**

İçindekiler

[**Rest** Api Servis Bilgileri ve Kullanım Örnekleri 2](#_Toc503429328)

[**1.** **Giriş** 2](#_Toc503429329)

[**2.** **Doğrulama ve Güvenlik** 3](#_Toc503429330)

[**3.** **Servis Bilgileri** 4](#_Toc503429331)

[**Sistem Belleği [GET]** 4](#_Toc503429332)

[**Kullanıcı Sayısı [GET]** 7](#_Toc503429333)

[**Haber İstatistikleri [POST]** 9](#_Toc503429334)

[**Personel Listesi [GET]** 14](#_Toc503429335)

[**Personel Detay [POST]** 17](#_Toc503429336)

[**Gazete Listesi [GET]** 20](#_Toc503429337)

[**Haber Listesi [POST]** 22](#_Toc503429338)

[**Haber Detay [POST]** 27](#_Toc503429339)

[**Abone Listesi [GET]** 31](#_Toc503429340)

[**Abone Detay [POST]** 33](#_Toc503429341)

[**Rehber Listesi [GET]** 36](#_Toc503429342)

[**Gündem Listesi [POST]** 39](#_Toc503429343)

[**Haber Raporları [POST]** 42](#_Toc503429344)

[**Disk Raporları [POST]** 46](#_Toc503429345)

[**Başarı Raporları [POST]** 50](#_Toc503429346)

[**Son Giriş Raporları [POST]** 54](#_Toc503429347)

[**Log Raporları [POST]** 57](#_Toc503429348)

[**4.** **Parametre Bilgileri** 60](#_Toc503429349)

[**Yetkilendirme (Basic Authentication) :** 60](#_Toc503429350)

[**Sayfa Sonuç Bilgisi (status) :** 60](#_Toc503429351)

[**Request İsmi :** 61](#_Toc503429352)

[**Haber Tipleri (tip):** 61](#_Toc503429353)

[**Haber Görsel Tipleri (gorselTipi):** 61](#_Toc503429354)

[**Sıralama (siralama):** 61](#_Toc503429355)

# **Rest Api Servis Bilgileri ve Kullanım Örnekleri**

## **Giriş**

Bu dokümanda, Akıllı Medya’ya üyeliği olan şirketlerin otomasyon üzerinden yapabildikleri işlemlerin birçoğunu kapsayan API entegrasyonu bilgileri yer almaktadır.

*Servislerin adresleri aşağıda listelenmiştir.*

[*https://akillimedya.com.tr/restApi/*](https://akillimedya.com.tr/restApi/)

[*https://akillimedya.com.tr/restApi/sistemBellegi/*](https://akillimedya.com.tr/restApi/sistemBellegi/)

[*https://akillimedya.com.tr/restApi/kullaniciSayisi/*](https://akillimedya.com.tr/restApi/kullaniciSayisi/)

[*https://akillimedya.com.tr/restApi/haberIstatistikleri/*](https://akillimedya.com.tr/restApi/haberIstatistikleri/)

[*https://akillimedya.com.tr/restApi/personelListesi/*](https://akillimedya.com.tr/restApi/personelListesi/)

[*https://akillimedya.com.tr/restApi/personelDetay/*](https://akillimedya.com.tr/restApi/personelDetay/)

[*https://akillimedya.com.tr/restApi/gazeteListesi/*](https://akillimedya.com.tr/restApi/gazeteListesi/)

[*https://akillimedya.com.tr/restApi/haberListesi/*](https://akillimedya.com.tr/restApi/haberListesi/)

[*https://akillimedya.com.tr/restApi/haberDetay/*](https://akillimedya.com.tr/restApi/haberDetay/)

[*https://akillimedya.com.tr/restApi/aboneListesi/*](https://akillimedya.com.tr/restApi/aboneListesi/)

[*https://akillimedya.com.tr/restApi/aboneDetay/*](https://akillimedya.com.tr/restApi/aboneDetay/)

[*https://akillimedya.com.tr/restApi/rehberListesi/*](https://akillimedya.com.tr/restApi/rehberListesi/)

[*https://akillimedya.com.tr/restApi/gundemListesi/*](https://akillimedya.com.tr/restApi/gundemListesi/)

[*https://akillimedya.com.tr/restApi/haberRaporlari/*](https://akillimedya.com.tr/restApi/haberRaporlari/)

[*https://akillimedya.com.tr/restApi/diskRaporlari/*](https://akillimedya.com.tr/restApi/diskRaporlari/)

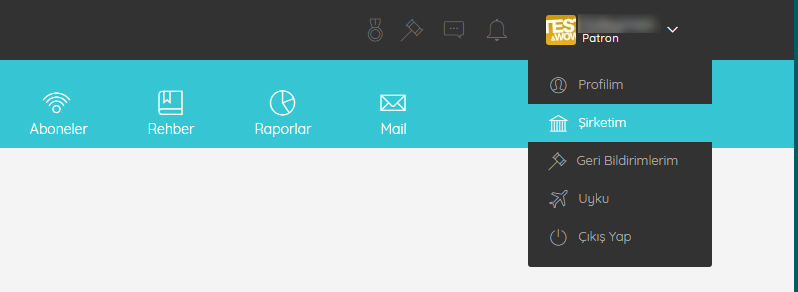
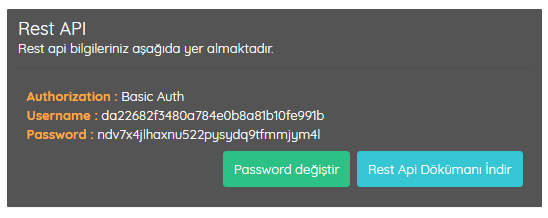
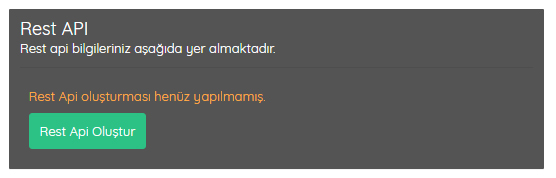
[*https://akillimedya.com.tr/restApi/basariRaporlari/*](https://akillimedya.com.tr/restApi/basariRaporlari/)

[*https://akillimedya.com.tr/restApi/songirisRaporlari/*](https://akillimedya.com.tr/restApi/songirisRaporlari/)

[*https://akillimedya.com.tr/restApi/logRaporlari/*](https://akillimedya.com.tr/restApi/logRaporlari/)

## **Doğrulama ve Güvenlik**

Güvenlik olarak;

* **Kimlik doğrulama:** Akıllı Medya yönetici hesabına giriş yaptıktan sonra sağ üstte isme tıklandığında açılan menüde Şirketim sayfasından alınan özel olarak şifrelenmiş username ve password bilgilerinin her ikisinin gönderilmesi ile doğrulama işlemi yapılmaktadır. Username ve password alanlarını her gönderimde göndermek zorunludur. Bu iki parametre ile kimliğin sistem tarafından tespit edilir. Bu sayede sadece kendi bilgi ve içeriklerinizin sorgulaması sağlanır.
* Username ve Password bilgileri / Sağ üstteki İsim -> Şirketim
* Rest Api bloğunun altında bulunan “Rest Api Oluştur” fonksiyonu ile bilgiler oluşturulur. Oluşturma tamamlandığında hemen altında Username ve Password bilgisi yer alır. “Password değiştir” fonksiyonu ile password bilgisi değiştirilir.
* Elde edilen Username ve Password bilgileri, istenildiğinde gönderilerek yetkili şirketin ilgili servisi çağırdığı doğrulanır ve başarılı olarak servis çağrıları sonlanır.

## **Servis Bilgileri**

### **Sistem Belleği [GET]**

Her şirketin belirli kapasitede bir sistem belliği vardır. Bu bellekte çeşitli dosyalar(haber vs.) barındırılmaktadır. Bu bellek ile ilgili kullanım bilgilerini öğrenmek için kullanılan servistir.

**Request Parametreleri:**

|  |  |
| --- | --- |
| *auth* *[Zorunlu Alan]* | [Parametreyi İncele](#_Yetkilendirme_(Basic_Authentication) |

**Response Parametreleri**

|  |  |
| --- | --- |
| *status* | [Parametreyi İncele](#_Sayfa_Sonuç_Bilgisi) |
| *requestName* | [Parametreyi İncele](#_Request_İsmi_:) |
| *response.kullanilan.boyut* | Kullanılan toplam bellek miktarını verir. |
| *result.kullanilan.tip* | Kullanılan toplam bellek miktarının tipini verir. |
| *result.kullanimSiniri.boyut* | Toplam bellek miktarını verir. |
| *result.kullanimSiniri.tip* | Toplam bellek miktarının tipini verir. |
| *result.dolulukYuzdesi* | Kullanılan toplam bellek miktarının yüzde cinsinden değerini verir. |

**Örnek Çağrısı  
Request (Php, C#, Java, JavaScript, NodeJS, Ruby)**

Servis için **url** adresi:  
<https://akillimedya.com.tr/restApi/sistemBellegi/>

**Örnek Çağrı  
Request**

Servis için **url** adresi:  
<https://akillimedya.com.tr/restApi/kullaniciSayisi/>

**PHP**

|  |
| --- |
| <?php  $curl = curl\_init();  curl\_setopt\_array($curl, array(  CURLOPT\_URL => "https://akillimedya.com.tr/restApi/sistemBellegi/",  CURLOPT\_RETURNTRANSFER => true,  CURLOPT\_ENCODING => "",  CURLOPT\_MAXREDIRS => 10,  CURLOPT\_TIMEOUT => 30,  CURLOPT\_HTTP\_VERSION => CURL\_HTTP\_VERSION\_1\_1,  CURLOPT\_CUSTOMREQUEST => "GET",  CURLOPT\_POSTFIELDS => "",  CURLOPT\_HTTPHEADER => array(  "authorization: Basic NWZlNDk4MzdhZDlkMGJjNTAyNzBjOTNjYmEwNjYyMjA6b2xrNDV5a2xoMG1hZ3FsMDBjMGpvOGZya25ncWloNTc=",  "cache-control: no-cache",  "content-type: multipart/form-data; boundary=----WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW"  ),  ));  $response = curl\_exec($curl);  $err = curl\_error($curl);  curl\_close($curl);  if ($err) {  echo "cURL Error #:" . $err;  } else {  echo $response;  } |

**C#**

|  |
| --- |
| var client = new RestClient("https://akillimedya.com.tr/restApi/sistemBellegi/");  var request = new RestRequest(Method.GET);  request.AddHeader("cache-control", "no-cache");  request.AddHeader("authorization", "Basic NWZlNDk4MzdhZDlkMGJjNTAyNzBjOTNjYmEwNjYyMjA6b2xrNDV5a2xoMG1hZ3FsMDBjMGpvOGZya25ncWloNTc=");  request.AddHeader("content-type", "multipart/form-data; boundary=----WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW");  IRestResponse response = client.Execute(request); |

**Java**

|  |
| --- |
| OkHttpClient client = new OkHttpClient();  Request request = new Request.Builder()  .url("https://akillimedya.com.tr/restApi/sistemBellegi/")  .get()  .addHeader("content-type", "multipart/form-data; boundary=----WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW")  .addHeader("authorization", "Basic NWZlNDk4MzdhZDlkMGJjNTAyNzBjOTNjYmEwNjYyMjA6b2xrNDV5a2xoMG1hZ3FsMDBjMGpvOGZya25ncWloNTc=")  .addHeader("cache-control", "no-cache")  .build();  Response response = client.newCall(request).execute(); |

**JavaScript**

|  |
| --- |
| var form = new FormData();  var settings = {  "async": true,  "crossDomain": true,  "url": "https://akillimedya.com.tr/restApi/sistemBellegi/",  "method": "GET",  "headers": {  "authorization": "Basic NWZlNDk4MzdhZDlkMGJjNTAyNzBjOTNjYmEwNjYyMjA6b2xrNDV5a2xoMG1hZ3FsMDBjMGpvOGZya25ncWloNTc=",  "cache-control": "no-cache"  },  "processData": false,  "contentType": false,  "mimeType": "multipart/form-data",  "data": form  }  $.ajax(settings).done(function (response) {  console.log(response);  }); |

**NodeJS**

|  |
| --- |
| var http = require("https");  var options = {  "method": "GET",  "hostname": "akillimedya.com.tr",  "port": null,  "path": "/restApi/sistemBellegi/",  "headers": {  "content-type": "multipart/form-data; boundary=----WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW",  "authorization": "Basic NWZlNDk4MzdhZDlkMGJjNTAyNzBjOTNjYmEwNjYyMjA6b2xrNDV5a2xoMG1hZ3FsMDBjMGpvOGZya25ncWloNTc=",  "cache-control": "no-cache"  }  };  var req = http.request(options, function (res) {  var chunks = [];  res.on("data", function (chunk) {  chunks.push(chunk);  });  res.on("end", function () {  var body = Buffer.concat(chunks);  console.log(body.toString());  });  });  req.end(); |

**Ruby**

|  |
| --- |
| require 'uri'  require 'net/http'  url = URI("https://akillimedya.com.tr/restApi/sistemBellegi/")  http = Net::HTTP.new(url.host, url.port)  http.use\_ssl = true  http.verify\_mode = OpenSSL::SSL::VERIFY\_NONE  request = Net::HTTP::Get.new(url)  request["content-type"] = 'multipart/form-data; boundary=----WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW'  request["authorization"] = 'Basic NWZlNDk4MzdhZDlkMGJjNTAyNzBjOTNjYmEwNjYyMjA6b2xrNDV5a2xoMG1hZ3FsMDBjMGpvOGZya25ncWloNTc='  request["cache-control"] = 'no-cache'  response = http.request(request)  puts response.read\_body |

**Response (JSON)**

|  |
| --- |
| {  "status": "OK",  "requestName": "Sistem Belleği",  "result": {  "kullanilan": {  "boyut": "54.1",  "tip": "GB"  },  "kullanimSiniri": {  "boyut": "1.0",  "tip": "TB"  },  "dolulukYuzdesi": "5.28"  }  } |

### **Kullanıcı Sayısı [GET]**

Her şirketin belirli kapasitede bir kullanıcı oluşturma sınırı vardır. Bu sınır ilgili kullanım bilgilerini öğrenmek için kullanılan servistir.

**Request Parametreleri:**

|  |  |
| --- | --- |
| *auth* *[Zorunlu Alan]* | [Parametreyi İncele](#_Yetkilendirme_(Basic_Authentication) |

**Response Parametreleri**

|  |  |
| --- | --- |
| *status* | [Parametreyi İncele](#_Sayfa_Sonuç_Bilgisi) |
| *requestName* | [Parametreyi İncele](#_Request_İsmi_:) |
| *result.toplamKullaniciSayisi* | Toplam kullanıcı sayısını verir. |
| *result.kullaniciSiniri* | Toplam kullanıcı oluşturma sınır sayısını verir. |
| *Result.dolulukYuzdesi* | Toplam kullanıcı sayısının yüzde cinsinden değerini verir. |

**Örnek Çağrı  
Request (Php, C#, Java, JavaScript, NodeJS, Ruby)**

Servis için **url** adresi:  
<https://akillimedya.com.tr/restApi/kullaniciSayisi/>

**PHP**

|  |
| --- |
| <?php  $curl = curl\_init();  curl\_setopt\_array($curl, array(  CURLOPT\_URL => "https://akillimedya.com.tr/restApi/kullaniciSayisi/",  CURLOPT\_RETURNTRANSFER => true,  CURLOPT\_ENCODING => "",  CURLOPT\_MAXREDIRS => 10,  CURLOPT\_TIMEOUT => 30,  CURLOPT\_HTTP\_VERSION => CURL\_HTTP\_VERSION\_1\_1,  CURLOPT\_CUSTOMREQUEST => "GET",  CURLOPT\_POSTFIELDS => "",  CURLOPT\_HTTPHEADER => array(  "authorization: Basic NWZlNDk4MzdhZDlkMGJjNTAyNzBjOTNjYmEwNjYyMjA6b2xrNDV5a2xoMG1hZ3FsMDBjMGpvOGZya25ncWloNTc=",  "cache-control: no-cache",  "content-type: multipart/form-data; boundary=----WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW"  ),  ));  $response = curl\_exec($curl);  $err = curl\_error($curl);  curl\_close($curl);  if ($err) {  echo "cURL Error #:" . $err;  } else {  echo $response;  } |

**C#**

|  |
| --- |
| var client = new RestClient("https://akillimedya.com.tr/restApi/kullaniciSayisi/");  var request = new RestRequest(Method.GET);  request.AddHeader("cache-control", "no-cache");  request.AddHeader("authorization", "Basic NWZlNDk4MzdhZDlkMGJjNTAyNzBjOTNjYmEwNjYyMjA6b2xrNDV5a2xoMG1hZ3FsMDBjMGpvOGZya25ncWloNTc=");  request.AddHeader("content-type", "multipart/form-data; boundary=----WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW");  IRestResponse response = client.Execute(request); |

**Java**

|  |
| --- |
| OkHttpClient client = new OkHttpClient();  Request request = new Request.Builder()  .url("https://akillimedya.com.tr/restApi/kullaniciSayisi/")  .get()  .addHeader("content-type", "multipart/form-data; boundary=----WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW")  .addHeader("authorization", "Basic NWZlNDk4MzdhZDlkMGJjNTAyNzBjOTNjYmEwNjYyMjA6b2xrNDV5a2xoMG1hZ3FsMDBjMGpvOGZya25ncWloNTc=")  .addHeader("cache-control", "no-cache")  .build();  Response response = client.newCall(request).execute(); |

**JavaScript**

|  |
| --- |
| var form = new FormData();  var settings = {  "async": true,  "crossDomain": true,  "url": "https://akillimedya.com.tr/restApi/kullaniciSayisi/",  "method": "GET",  "headers": {  "authorization": "Basic NWZlNDk4MzdhZDlkMGJjNTAyNzBjOTNjYmEwNjYyMjA6b2xrNDV5a2xoMG1hZ3FsMDBjMGpvOGZya25ncWloNTc=",  "cache-control": "no-cache"  },  "processData": false,  "contentType": false,  "mimeType": "multipart/form-data",  "data": form  }  $.ajax(settings).done(function (response) {  console.log(response);  }); |

**NodeJS**

|  |
| --- |
| var http = require("https");  var options = {  "method": "GET",  "hostname": "akillimedya.com.tr",  "port": null,  "path": "/restApi/kullaniciSayisi/",  "headers": {  "content-type": "multipart/form-data; boundary=----WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW",  "authorization": "Basic NWZlNDk4MzdhZDlkMGJjNTAyNzBjOTNjYmEwNjYyMjA6b2xrNDV5a2xoMG1hZ3FsMDBjMGpvOGZya25ncWloNTc=",  "cache-control": "no-cache"  }  };  var req = http.request(options, function (res) {  var chunks = [];  res.on("data", function (chunk) {  chunks.push(chunk);  });  res.on("end", function () {  var body = Buffer.concat(chunks);  console.log(body.toString());  });  });  req.end(); |

**Ruby**

|  |
| --- |
| require 'uri'  require 'net/http'  url = URI("https://akillimedya.com.tr/restApi/kullaniciSayisi/")  http = Net::HTTP.new(url.host, url.port)  http.use\_ssl = true  http.verify\_mode = OpenSSL::SSL::VERIFY\_NONE  request = Net::HTTP::Get.new(url)  request["content-type"] = 'multipart/form-data; boundary=----WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW'  request["authorization"] = 'Basic NWZlNDk4MzdhZDlkMGJjNTAyNzBjOTNjYmEwNjYyMjA6b2xrNDV5a2xoMG1hZ3FsMDBjMGpvOGZya25ncWloNTc='  request["cache-control"] = 'no-cache'  response = http.request(request)  puts response.read\_body |

**Response (JSON)**

|  |
| --- |
| {  "status": "OK",  "requestName": "Kullanıcı Sayısı",  "result": {  "toplamKullaniciSayisi": "25",  "kullaniciSiniri": "40",  "dolulukYuzdesi": "62.50"  }  } |

### **Haber İstatistikleri [POST]**

Haber istatistiklerini ve istatistik grafiğinin son 12 aylık verilerini öğrenmek için kullanılan servistir. Gazete bazlı veya tüm gazeteler olarak sorgulama yapılabilen bir servistir.

**Request Parametreleri:**

|  |  |
| --- | --- |
| *auth* *[Zorunlu Alan]* | [Parametreyi İncele](#_Yetkilendirme_(Basic_Authentication) |
| *gazeteId* | Sistemde tanımlı olan gazetelerin id numarasıdır. Boş gönderilir ise tüm gazeteler olarak sorgulama sağlar. |

**Response Parametreleri**

|  |  |
| --- | --- |
| *status* | [Parametreyi İncele](#_Sayfa_Sonuç_Bilgisi) |
| *requestName* | [Parametreyi İncele](#_Request_İsmi_:) |
| *result.istatistilk.gonderilenHaberler* | Belirtilen gazetenin toplam gönderilen haber sayısını verir. |
| *result.istatistilk.tamamlananHaberler* | Belirtilen gazetenin toplam tamamlanan haber sayısını verir. |
| *result.istatistilk.kullanilmayanHaberler* | Belirtilen gazetenin toplam kullanılmayan haber sayısını verir. |
| *result.istatistilk.haberFotografDosyaBoyutlar.boyut* | Belirtilen gazetenin toplam fotoğraf ve dosya boyutunu verir. |
| *result.istatistilk.haberFotografDosyaBoyutlar.tip* | Belirtilen gazetenin toplam fotoğraf ve dosya boyutunun tipini verir. |
| *result.grafikIstatistik.tarih* | Grafikte gösterilecek tarih alanının verisini verir. |
| *result.grafikIstatistik.haberSayisi* | Grafikte gösterilecek tarihin haber sayısını verir. |
| *result.grafikIstatistik.boyut.boyut* | Grafikte gösterilecek tarihin fotoğraf ve dosya boyutunu verir. |
| *result.grafikIstatistik.boyut.tip* | Grafikte gösterilecek tarihin fotoğraf ve dosya boyutunun tipini verir. |

**Örnek Çağrı  
Request (Php, C#, Java, JavaScript, NodeJS, Ruby)**

Servis için **url** adresi:  
<https://akillimedya.com.tr/restApi/haberIstatistikleri/>

**PHP**

|  |
| --- |
| <?php  $curl = curl\_init();  curl\_setopt\_array($curl, array(  CURLOPT\_URL => "https://akillimedya.com.tr/restApi/haberIstatistikleri/",  CURLOPT\_RETURNTRANSFER => true,  CURLOPT\_ENCODING => "",  CURLOPT\_MAXREDIRS => 10,  CURLOPT\_TIMEOUT => 30,  CURLOPT\_HTTP\_VERSION => CURL\_HTTP\_VERSION\_1\_1,  CURLOPT\_CUSTOMREQUEST => "POST",  CURLOPT\_POSTFIELDS => "------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW\r\nContent-Disposition: form-data; name=\"gazeteId\"\r\n\r\n4\r\n------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW--",  CURLOPT\_HTTPHEADER => array(  "authorization: Basic NWZlNDk4MzdhZDlkMGJjNTAyNzBjOTNjYmEwNjYyMjA6b2xrNDV5a2xoMG1hZ3FsMDBjMGpvOGZya25ncWloNTc=",  "cache-control: no-cache",  "content-type: multipart/form-data; boundary=----WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW"  ),  ));  $response = curl\_exec($curl);  $err = curl\_error($curl);  curl\_close($curl);  if ($err) {  echo "cURL Error #:" . $err;  } else {  echo $response;  } |

**C#**

|  |
| --- |
| var client = new RestClient("https://akillimedya.com.tr/restApi/haberIstatistikleri/");  var request = new RestRequest(Method.POST);  request.AddHeader("cache-control", "no-cache");  request.AddHeader("authorization", "Basic NWZlNDk4MzdhZDlkMGJjNTAyNzBjOTNjYmEwNjYyMjA6b2xrNDV5a2xoMG1hZ3FsMDBjMGpvOGZya25ncWloNTc=");  request.AddHeader("content-type", "multipart/form-data; boundary=----WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW");  request.AddParameter("multipart/form-data; boundary=----WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW", "------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW\r\nContent-Disposition: form-data; name=\"gazeteId\"\r\n\r\n4\r\n------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW--", ParameterType.RequestBody);  IRestResponse response = client.Execute(request); |

**Java**

|  |
| --- |
| OkHttpClient client = new OkHttpClient();  MediaType mediaType = MediaType.parse("multipart/form-data; boundary=----WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW");  RequestBody body = RequestBody.create(mediaType, "------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW\r\nContent-Disposition: form-data; name=\"gazeteId\"\r\n\r\n4\r\n------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW--");  Request request = new Request.Builder()  .url("https://akillimedya.com.tr/restApi/haberIstatistikleri/")  .post(body)  .addHeader("content-type", "multipart/form-data; boundary=----WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW")  .addHeader("authorization", "Basic NWZlNDk4MzdhZDlkMGJjNTAyNzBjOTNjYmEwNjYyMjA6b2xrNDV5a2xoMG1hZ3FsMDBjMGpvOGZya25ncWloNTc=")  .addHeader("cache-control", "no-cache")  .build();  Response response = client.newCall(request).execute(); |

**JavaScript**

|  |
| --- |
| var form = new FormData();  form.append("gazeteId", "4");  var settings = {  "async": true,  "crossDomain": true,  "url": "https://akillimedya.com.tr/restApi/haberIstatistikleri/",  "method": "POST",  "headers": {  "authorization": "Basic NWZlNDk4MzdhZDlkMGJjNTAyNzBjOTNjYmEwNjYyMjA6b2xrNDV5a2xoMG1hZ3FsMDBjMGpvOGZya25ncWloNTc=",  "cache-control": "no-cache"  },  "processData": false,  "contentType": false,  "mimeType": "multipart/form-data",  "data": form  }  $.ajax(settings).done(function (response) {  console.log(response);  }); |

**NodeJS**

|  |
| --- |
| var http = require("https");  var options = {  "method": "POST",  "hostname": "akillimedya.com.tr",  "port": null,  "path": "/restApi/haberIstatistikleri/",  "headers": {  "content-type": "multipart/form-data; boundary=----WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW",  "authorization": "Basic NWZlNDk4MzdhZDlkMGJjNTAyNzBjOTNjYmEwNjYyMjA6b2xrNDV5a2xoMG1hZ3FsMDBjMGpvOGZya25ncWloNTc=",  "cache-control": "no-cache"  }  };  var req = http.request(options, function (res) {  var chunks = [];  res.on("data", function (chunk) {  chunks.push(chunk);  });  res.on("end", function () {  var body = Buffer.concat(chunks);  console.log(body.toString());  });  });  req.write("------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW\r\nContent-Disposition: form-data; name=\"gazeteId\"\r\n\r\n4\r\n------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW--");  req.end(); |

**Ruby**

|  |
| --- |
| require 'uri'  require 'net/http'  url = URI("https://akillimedya.com.tr/restApi/haberIstatistikleri/")  http = Net::HTTP.new(url.host, url.port)  http.use\_ssl = true  http.verify\_mode = OpenSSL::SSL::VERIFY\_NONE  request = Net::HTTP::Post.new(url)  request["content-type"] = 'multipart/form-data; boundary=----WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW'  request["authorization"] = 'Basic NWZlNDk4MzdhZDlkMGJjNTAyNzBjOTNjYmEwNjYyMjA6b2xrNDV5a2xoMG1hZ3FsMDBjMGpvOGZya25ncWloNTc='  request["cache-control"] = 'no-cache'  request.body = "------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW\r\nContent-Disposition: form-data; name=\"gazeteId\"\r\n\r\n4\r\n------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW--"  response = http.request(request)  puts response.read\_body |

**Response (JSON)**

|  |
| --- |
| {  "status": "OK",  "requestName": "Haber İstatistikleri",  "result": {  "istatistik": {  "gonderilenHaberler": "405",  "tamamlananHaberler": "12162",  "kullanilmayanHaberler": "5",  "haberFotografDosyaBoyutlari": {  "boyut": "53.8",  "tip": "GB"  }  },  "grafikIstatistik": [  {  "tarih": "2018-01",  "haberSayisi": "310",  "boyut": {  "boyut": "1.1",  "tip": "GB"  }  },  {  "tarih": "2017-12",  "haberSayisi": "1139",  "boyut": {  "boyut": "5.6",  "tip": "GB"  }  },  {  "tarih": "2017-11",  "haberSayisi": "1137",  "boyut": {  "boyut": "5.7",  "tip": "GB"  }  },  {  "tarih": "2017-10",  "haberSayisi": "1183",  "boyut": {  "boyut": "6.2",  "tip": "GB"  }  },  {  "tarih": "2017-09",  "haberSayisi": "1188",  "boyut": {  "boyut": "5.3",  "tip": "GB"  }  },  {  "tarih": "2017-08",  "haberSayisi": "1319",  "boyut": {  "boyut": "5.0",  "tip": "GB"  }  },  {  "tarih": "2017-07",  "haberSayisi": "1327",  "boyut": {  "boyut": "4.8",  "tip": "GB"  }  },  {  "tarih": "2017-06",  "haberSayisi": "1233",  "boyut": {  "boyut": "4.6",  "tip": "GB"  }  },  {  "tarih": "2017-05",  "haberSayisi": "1118",  "boyut": {  "boyut": "5.9",  "tip": "GB"  }  },  {  "tarih": "2017-04",  "haberSayisi": "1142",  "boyut": {  "boyut": "4.7",  "tip": "GB"  }  },  {  "tarih": "2017-03",  "haberSayisi": "1130",  "boyut": {  "boyut": "4.7",  "tip": "GB"  }  },  {  "tarih": "2017-02",  "haberSayisi": "205",  "boyut": {  "boyut": "582.4",  "tip": "MB"  }  }  ]  }  } |

### **Personel Listesi [GET]**

Şirket personellerinin listesini görüntülemek için kullanılan servistir.

**Request Parametreleri:**

|  |  |
| --- | --- |
| *auth* *[Zorunlu Alan]* | [Parametreyi İncele](#_Yetkilendirme_(Basic_Authentication) |

**Response Parametreleri**

|  |  |
| --- | --- |
| *status* | [Parametreyi İncele](#_Sayfa_Sonuç_Bilgisi) |
| *requestName* | [Parametreyi İncele](#_Request_İsmi_:) |
| *result.kullanicilar.id* | Personelin ID numarasını verir. |
| *result.kullanicilar.resim* | Personelin resim url adresini verir. |
| *result.kullanicilar.ad* | Personelin ad bilgisini verir. |
| *result.kullanicilar.soyad* | Personelin soyad bilgisini verir. |
| *result.kullanicilar.email* | Personelin e-mail bilgisini verir. |
| *result.kullanicilar.telefon* | Personelin telefon bilgisini verir. |
| *result.kullanicilar.gorevi* | Personelin görevlerini sıralar. |
| *result.kullanicilar.bagliOlduguGazeteler* | Personelin bağlı olduğu gazeteleri sıralar. |
| *result.kullanicilar.girisTarihi* | Personelin giriş tarihi bilgisini verir. |
| *result.kullanicilar.maas* | Personelin maaş bilgisini verir. |
| *result.kullanicilar.durumu* | Personelin durum bilgisini verir. |

**Örnek Çağrı  
Request (Php, C#, Java, JavaScript, NodeJS, Ruby)**

Servis için **url** adresi:  
<https://akillimedya.com.tr/restApi/personelListesi/>

**PHP**

|  |
| --- |
| <?php  $curl = curl\_init();  curl\_setopt\_array($curl, array(  CURLOPT\_URL => "https://akillimedya.com.tr/restApi/personelListesi/",  CURLOPT\_RETURNTRANSFER => true,  CURLOPT\_ENCODING => "",  CURLOPT\_MAXREDIRS => 10,  CURLOPT\_TIMEOUT => 30,  CURLOPT\_HTTP\_VERSION => CURL\_HTTP\_VERSION\_1\_1,  CURLOPT\_CUSTOMREQUEST => "GET",  CURLOPT\_POSTFIELDS => "",  CURLOPT\_HTTPHEADER => array(  "authorization: Basic ZGEyMjY4MmYzNDgwYTc4NGUwYjhhODFiMTBmZTk5MWI6bmR2N3g0amxoYXhudTUyMnB5c3lkcTl0Zm1tanltNGw=",  "cache-control: no-cache",  "content-type: multipart/form-data; boundary=----WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW"  ),  ));  $response = curl\_exec($curl);  $err = curl\_error($curl);  curl\_close($curl);  if ($err) {  echo "cURL Error #:" . $err;  } else {  echo $response;  } |

**C#**

|  |
| --- |
| var client = new RestClient("https://akillimedya.com.tr/restApi/personelListesi/");  var request = new RestRequest(Method.GET);  request.AddHeader("cache-control", "no-cache");  request.AddHeader("authorization", "Basic ZGEyMjY4MmYzNDgwYTc4NGUwYjhhODFiMTBmZTk5MWI6bmR2N3g0amxoYXhudTUyMnB5c3lkcTl0Zm1tanltNGw=");  request.AddHeader("content-type", "multipart/form-data; boundary=----WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW");  IRestResponse response = client.Execute(request); |

**Java**

|  |
| --- |
| OkHttpClient client = new OkHttpClient();  Request request = new Request.Builder()  .url("https://akillimedya.com.tr/restApi/personelListesi/")  .get()  .addHeader("content-type", "multipart/form-data; boundary=----WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW")  .addHeader("authorization", "Basic ZGEyMjY4MmYzNDgwYTc4NGUwYjhhODFiMTBmZTk5MWI6bmR2N3g0amxoYXhudTUyMnB5c3lkcTl0Zm1tanltNGw=")  .addHeader("cache-control", "no-cache")  .build();  Response response = client.newCall(request).execute(); |

**JavaScript**

|  |
| --- |
| var form = new FormData();  var settings = {  "async": true,  "crossDomain": true,  "url": "https://akillimedya.com.tr/restApi/personelListesi/",  "method": "GET",  "headers": {  "authorization": "Basic ZGEyMjY4MmYzNDgwYTc4NGUwYjhhODFiMTBmZTk5MWI6bmR2N3g0amxoYXhudTUyMnB5c3lkcTl0Zm1tanltNGw=",  "cache-control": "no-cache"  },  "processData": false,  "contentType": false,  "mimeType": "multipart/form-data",  "data": form  }  $.ajax(settings).done(function (response) {  console.log(response);  }); |

**NodeJS**

|  |
| --- |
| var http = require("https");  var options = {  "method": "GET",  "hostname": "akillimedya.com.tr",  "port": null,  "path": "/restApi/personelListesi/",  "headers": {  "content-type": "multipart/form-data; boundary=----WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW",  "authorization": "Basic ZGEyMjY4MmYzNDgwYTc4NGUwYjhhODFiMTBmZTk5MWI6bmR2N3g0amxoYXhudTUyMnB5c3lkcTl0Zm1tanltNGw=",  "cache-control": "no-cache"  }  };  var req = http.request(options, function (res) {  var chunks = [];  res.on("data", function (chunk) {  chunks.push(chunk);  });  res.on("end", function () {  var body = Buffer.concat(chunks);  console.log(body.toString());  });  });  req.end(); |

**Ruby**

|  |
| --- |
| require 'uri'  require 'net/http'  url = URI("https://akillimedya.com.tr/restApi/personelListesi/")  http = Net::HTTP.new(url.host, url.port)  http.use\_ssl = true  http.verify\_mode = OpenSSL::SSL::VERIFY\_NONE  request = Net::HTTP::Get.new(url)  request["content-type"] = 'multipart/form-data; boundary=----WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW'  request["authorization"] = 'Basic ZGEyMjY4MmYzNDgwYTc4NGUwYjhhODFiMTBmZTk5MWI6bmR2N3g0amxoYXhudTUyMnB5c3lkcTl0Zm1tanltNGw='  request["cache-control"] = 'no-cache'  response = http.request(request)  puts response.read\_body |

**Response (JSON)**

|  |
| --- |
| {  "status": "OK",  "requestName": "Personel Listesi",  "result": {  "kullanicilar": [  {  "id": "58",  "resim": "https://akillimedya.com.tr/assets3/KullaniciResimler/demo.jpeg",  "ad": "Demo",  "soyad": "DEMO",  "email": "bilgi@suleymanilgin.comm",  "telefon": "0(543) 556 67 79",  "gorevi": "Muhabir,Redaktör,Editör,Dizgi,İnternet Editörü,",  "bagliOlduguGazeteler": "Demo 1,Demo 2,",  "girisTarihi": "2017-01-13",  "maas": "999",  "durumu": "Çalışıyor"  },  {  "id": "92",  "resim": "https://akillimedya.com.tr/assets3/KullaniciResimler/demo2.jpg",  "ad": "Demo2",  "soyad": "DEMO2",  "email": "demo2@demo2.com",  "telefon": "(456) 465-4654",  "gorevi": "Muhabir,Redaktör,Editör,Dizgi,İnternet Editörü,",  "bagliOlduguGazeteler": "Demo 1,Demo 2,",  "girisTarihi": "2017-07-05",  "maas": "6150",  "durumu": "Çalışıyor"  },  ]  }  } |

### **Personel Detay [POST]**

Şirket personelinin detaylı bilgilerini görüntülemek için kullanılan servistir.

**Request Parametreleri:**

|  |  |
| --- | --- |
| *auth* *[Zorunlu Alan]* | [Parametreyi İncele](#_Yetkilendirme_(Basic_Authentication) |
| *personelId [Zorunlu Alan]* | Detay bilgisi istenilen personelin id numarası |

**Response Parametreleri**

|  |  |
| --- | --- |
| *status* | [Parametreyi İncele](#_Sayfa_Sonuç_Bilgisi) |
| *requestName* | [Parametreyi İncele](#_Request_İsmi_:) |
| *result.kullanici.id* | Personelin ID numarasını verir. |
| *result.kullanici.resim* | Personelin resim url adresini verir. |
| *result.kullanici.ad* | Personelin ad bilgisini verir. |
| *result.kullanici.soyad* | Personelin soyad bilgisini verir. |
| *result.kullanici.kullaniciAdi* | Personelin kullanıcı adı bilgisini verir. |
| *result.kullanici.email* | Personelin e-mail bilgisini verir. |
| *result.kullanici.telefon* | Personelin telefon bilgisini verir. |
| *result.kullanici.sskNo* | Personelin ssk numarası bilgisini verir. |
| *result.kullanici.il* | Personelin il isim bilgisini verir. |
| *result.kullanici.ilce* | Personelin ilçe isim bilgisini verir. |
| *result.kullanici.girisTarihi* | Personelin giriş tarihi bilgisini verir. |
| *result.kullanici.gorevi* | Personelin görevlerini sıralar. |
| *result.kullanici.bagliOlduguGazeteler* | Personelin bağlı olduğu gazeteleri sıralar. |
| *result.kullanici.maas* | Personelin maaş bilgisini verir. |
| *result.kullanici.durumu* | Personelin durum bilgisini verir. |

**Örnek Çağrı  
Request (Php, C#, Java, JavaScript, NodeJS, Ruby)**

Servis için **url** adresi:  
<https://akillimedya.com.tr/restApi/personelDetay/>

**PHP**

|  |
| --- |
| <?php  $curl = curl\_init();  curl\_setopt\_array($curl, array(  CURLOPT\_URL => "https://akillimedya.com.tr/restApi/personelDetay/",  CURLOPT\_RETURNTRANSFER => true,  CURLOPT\_ENCODING => "",  CURLOPT\_MAXREDIRS => 10,  CURLOPT\_TIMEOUT => 30,  CURLOPT\_HTTP\_VERSION => CURL\_HTTP\_VERSION\_1\_1,  CURLOPT\_CUSTOMREQUEST => "POST",  CURLOPT\_POSTFIELDS => "------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW\r\nContent-Disposition: form-data; name=\"personelId\"\r\n\r\n58\r\n------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW--",  CURLOPT\_HTTPHEADER => array(  "authorization: Basic ZGEyMjY4MmYzNDgwYTc4NGUwYjhhODFiMTBmZTk5MWI6bmR2N3g0amxoYXhudTUyMnB5c3lkcTl0Zm1tanltNGw=",  "cache-control: no-cache",  "content-type: multipart/form-data; boundary=----WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW"  ),  ));  $response = curl\_exec($curl);  $err = curl\_error($curl);  curl\_close($curl);  if ($err) {  echo "cURL Error #:" . $err;  } else {  echo $response;  } |

**C#**

|  |
| --- |
| var client = new RestClient("https://akillimedya.com.tr/restApi/personelDetay/");  var request = new RestRequest(Method.POST);  request.AddHeader("cache-control", "no-cache");  request.AddHeader("authorization", "Basic ZGEyMjY4MmYzNDgwYTc4NGUwYjhhODFiMTBmZTk5MWI6bmR2N3g0amxoYXhudTUyMnB5c3lkcTl0Zm1tanltNGw=");  request.AddHeader("content-type", "multipart/form-data; boundary=----WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW");  request.AddParameter("multipart/form-data; boundary=----WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW", "------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW\r\nContent-Disposition: form-data; name=\"personelId\"\r\n\r\n58\r\n------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW--", ParameterType.RequestBody);  IRestResponse response = client.Execute(request); |

**Java**

|  |
| --- |
| OkHttpClient client = new OkHttpClient();  MediaType mediaType = MediaType.parse("multipart/form-data; boundary=----WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW");  RequestBody body = RequestBody.create(mediaType, "------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW\r\nContent-Disposition: form-data; name=\"personelId\"\r\n\r\n58\r\n------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW--");  Request request = new Request.Builder()  .url("https://akillimedya.com.tr/restApi/personelDetay/")  .post(body)  .addHeader("content-type", "multipart/form-data; boundary=----WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW")  .addHeader("authorization", "Basic ZGEyMjY4MmYzNDgwYTc4NGUwYjhhODFiMTBmZTk5MWI6bmR2N3g0amxoYXhudTUyMnB5c3lkcTl0Zm1tanltNGw=")  .addHeader("cache-control", "no-cache")  .build();  Response response = client.newCall(request).execute(); |

**JavaScript**

|  |
| --- |
| var form = new FormData();  form.append("personelId", "58");  var settings = {  "async": true,  "crossDomain": true,  "url": "https://akillimedya.com.tr/restApi/personelDetay/",  "method": "POST",  "headers": {  "authorization": "Basic ZGEyMjY4MmYzNDgwYTc4NGUwYjhhODFiMTBmZTk5MWI6bmR2N3g0amxoYXhudTUyMnB5c3lkcTl0Zm1tanltNGw=",  "cache-control": "no-cache"  },  "processData": false,  "contentType": false,  "mimeType": "multipart/form-data",  "data": form  }  $.ajax(settings).done(function (response) {  console.log(response);  }); |

**NodeJS**

|  |
| --- |
| var http = require("https");  var options = {  "method": "POST",  "hostname": "akillimedya.com.tr",  "port": null,  "path": "/restApi/personelDetay/",  "headers": {  "content-type": "multipart/form-data; boundary=----WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW",  "authorization": "Basic ZGEyMjY4MmYzNDgwYTc4NGUwYjhhODFiMTBmZTk5MWI6bmR2N3g0amxoYXhudTUyMnB5c3lkcTl0Zm1tanltNGw=",  "cache-control": "no-cache"  }  };  var req = http.request(options, function (res) {  var chunks = [];  res.on("data", function (chunk) {  chunks.push(chunk);  });  res.on("end", function () {  var body = Buffer.concat(chunks);  console.log(body.toString());  });  });  req.write("------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW\r\nContent-Disposition: form-data; name=\"personelId\"\r\n\r\n58\r\n------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW--");  req.end(); |

**Ruby**

|  |
| --- |
| require 'uri'  require 'net/http'  url = URI("https://akillimedya.com.tr/restApi/personelDetay/")  http = Net::HTTP.new(url.host, url.port)  http.use\_ssl = true  http.verify\_mode = OpenSSL::SSL::VERIFY\_NONE  request = Net::HTTP::Post.new(url)  request["content-type"] = 'multipart/form-data; boundary=----WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW'  request["authorization"] = 'Basic ZGEyMjY4MmYzNDgwYTc4NGUwYjhhODFiMTBmZTk5MWI6bmR2N3g0amxoYXhudTUyMnB5c3lkcTl0Zm1tanltNGw='  request["cache-control"] = 'no-cache'  request.body = "------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW\r\nContent-Disposition: form-data; name=\"personelId\"\r\n\r\n58\r\n------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW--"  response = http.request(request)  puts response.read\_body |

**Response (JSON)**

|  |
| --- |
| {  "status": "OK",  "requestName": "Personel Detay",  "result": {  "kullanici": {  "id": "58",  "resim": "https://akillimedya.com.tr/assets3/KullaniciResimler/demo.jpeg",  "ad": "Demo",  "soyad": "DEMO",  "kullaniciAdi": "demo",  "email": "bilgi@suleymanilgin.comm",  "telefon": "0(543) 556 67 79",  "sskNo": "123",  "il": "DENİZLİ",  "ilce": "MERKEZ",  "girisTarihi": "2017-01-13",  "gorevi": "Muhabir,Redaktör,Editör,Dizgi,İnternet Editörü,",  "bagliOlduguGazeteler": "Demo 1,Demo 2,",  "maas": "999",  "durumu": "Çalışıyor"  }  }  } |

### **Gazete Listesi [GET]**

Şirket gazetelerinin listesini görüntülemek için kullanılan servistir.

**Request Parametreleri:**

|  |  |
| --- | --- |
| *auth* *[Zorunlu Alan]* | [Parametreyi İncele](#_Yetkilendirme_(Basic_Authentication) |

**Response Parametreleri**

|  |  |
| --- | --- |
| *status* | [Parametreyi İncele](#_Sayfa_Sonuç_Bilgisi) |
| *requestName* | [Parametreyi İncele](#_Request_İsmi_:) |
| *result.gazeteler.id* | Gazetenin ID numarasını verir. |
| *result.gazeteler.logo* | Gazetenin logo url adresini verir. |
| *result.gazeteler.adi* | Gazetenin ad bilgisini verir. |
| *result.gazeteler.bagliHaberSayisi* | Gazeteye bağlı sistemde olan kayıtlı haber sayısını verir. |

**Örnek Çağrı  
Request (Php, C#, Java, JavaScript, NodeJS, Ruby)**

Servis için **url** adresi:  
<https://akillimedya.com.tr/restApi/gazeteListesi/>

**PHP**

|  |
| --- |
| <?php  $curl = curl\_init();  curl\_setopt\_array($curl, array(  CURLOPT\_URL => "https://akillimedya.com.tr/restApi/gazeteListesi/",  CURLOPT\_RETURNTRANSFER => true,  CURLOPT\_ENCODING => "",  CURLOPT\_MAXREDIRS => 10,  CURLOPT\_TIMEOUT => 30,  CURLOPT\_HTTP\_VERSION => CURL\_HTTP\_VERSION\_1\_1,  CURLOPT\_CUSTOMREQUEST => "GET",  CURLOPT\_POSTFIELDS => "",  CURLOPT\_HTTPHEADER => array(  "authorization: Basic ZGEyMjY4MmYzNDgwYTc4NGUwYjhhODFiMTBmZTk5MWI6bmR2N3g0amxoYXhudTUyMnB5c3lkcTl0Zm1tanltNGw=",  "cache-control: no-cache",  "content-type: multipart/form-data; boundary=----WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW"  ),  ));  $response = curl\_exec($curl);  $err = curl\_error($curl);  curl\_close($curl);  if ($err) {  echo "cURL Error #:" . $err;  } else {  echo $response;  } |

**C#**

|  |
| --- |
| var client = new RestClient("https://akillimedya.com.tr/restApi/gazeteListesi/");  var request = new RestRequest(Method.GET);  request.AddHeader("cache-control", "no-cache");  request.AddHeader("authorization", "Basic ZGEyMjY4MmYzNDgwYTc4NGUwYjhhODFiMTBmZTk5MWI6bmR2N3g0amxoYXhudTUyMnB5c3lkcTl0Zm1tanltNGw=");  request.AddHeader("content-type", "multipart/form-data; boundary=----WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW");  IRestResponse response = client.Execute(request); |

**Java**

|  |
| --- |
| OkHttpClient client = new OkHttpClient();  Request request = new Request.Builder()  .url("https://akillimedya.com.tr/restApi/gazeteListesi/")  .get()  .addHeader("content-type", "multipart/form-data; boundary=----WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW")  .addHeader("authorization", "Basic ZGEyMjY4MmYzNDgwYTc4NGUwYjhhODFiMTBmZTk5MWI6bmR2N3g0amxoYXhudTUyMnB5c3lkcTl0Zm1tanltNGw=")  .addHeader("cache-control", "no-cache")  .build();  Response response = client.newCall(request).execute(); |

**JavaScript**

|  |
| --- |
| var form = new FormData();  var settings = {  "async": true,  "crossDomain": true,  "url": "https://akillimedya.com.tr/restApi/gazeteListesi/",  "method": "GET",  "headers": {  "authorization": "Basic ZGEyMjY4MmYzNDgwYTc4NGUwYjhhODFiMTBmZTk5MWI6bmR2N3g0amxoYXhudTUyMnB5c3lkcTl0Zm1tanltNGw=",  "cache-control": "no-cache",  },  "processData": false,  "contentType": false,  "mimeType": "multipart/form-data",  "data": form  }  $.ajax(settings).done(function (response) {  console.log(response);  }); |

**NodeJS**

|  |
| --- |
| var http = require("https");  var options = {  "method": "GET",  "hostname": "akillimedya.com.tr",  "port": null,  "path": "/restApi/gazeteListesi/",  "headers": {  "content-type": "multipart/form-data; boundary=----WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW",  "authorization": "Basic ZGEyMjY4MmYzNDgwYTc4NGUwYjhhODFiMTBmZTk5MWI6bmR2N3g0amxoYXhudTUyMnB5c3lkcTl0Zm1tanltNGw=",  "cache-control": "no-cache"  }  };  var req = http.request(options, function (res) {  var chunks = [];  res.on("data", function (chunk) {  chunks.push(chunk);  });  res.on("end", function () {  var body = Buffer.concat(chunks);  console.log(body.toString());  });  });  req.end(); |

**Ruby**

|  |
| --- |
| require 'uri'  require 'net/http'  url = URI("https://akillimedya.com.tr/restApi/gazeteListesi/")  http = Net::HTTP.new(url.host, url.port)  http.use\_ssl = true  http.verify\_mode = OpenSSL::SSL::VERIFY\_NONE  request = Net::HTTP::Get.new(url)  request["content-type"] = 'multipart/form-data; boundary=----WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW'  request["authorization"] = 'Basic ZGEyMjY4MmYzNDgwYTc4NGUwYjhhODFiMTBmZTk5MWI6bmR2N3g0amxoYXhudTUyMnB5c3lkcTl0Zm1tanltNGw='  request["cache-control"] = 'no-cache'  response = http.request(request)  puts response.read\_body |

**Response (JSON)**

|  |
| --- |
| {  "status": "OK",  "requestName": "Gazete Listesi",  "result": {  "gazeteler": [  {  "id": "1",  "logo": "https://akillimedya.com.tr/assets3/Gazete/4563533081\_gazete.png",  "adi": "Demo 1",  "bagliHaberSayisi": "97"  },  {  "id": "2",  "logo": "https://akillimedya.com.tr/assets3/Gazete/2935139737\_gazete.png",  "adi": "Demo 2",  "bagliHaberSayisi": "0"  }  ]  }  } |

### **Haber Listesi [POST]**

Şirket gazetelerinde bulunan haberlerin listesini görüntülemek için kullanılan servistir.

**Request Parametreleri:**

|  |  |
| --- | --- |
| *auth* *[Zorunlu Alan]* | [Parametreyi İncele](#_Yetkilendirme_(Basic_Authentication) |
| *sayfa* | Haber sayfa numarası |
| *gazeteId [Zorunlu Alan]* | Haber gazete id numarası |
| *tarih [Zorunlu Alan]* | Haber tarihi, format: YYYY-MM-DD (Yıl-Ay-Gün) |
| *tip* | [Parametreyi İncele](#_Haber_Tipleri_(tip):) |
| *gorselTipi* | [Parametreyi İncele](#_Haber_Görsel_Tipleri) |
| *siralama* | [Parametreyi İncele](#_Sıralama_(siralama):) |

**Response Parametreleri**

|  |  |
| --- | --- |
| *status* | [Parametreyi İncele](#_Sayfa_Sonuç_Bilgisi) |
| *requestName* | [Parametreyi İncele](#_Request_İsmi_:) |
| *result.haberler.id* | Haberin ID numarasını verir. |
| *result.haberler.gazete.id* | Haberin bağlı olduğu gazetenin id numarasını verir. |
| *result.haberler.gazete.adi* | Haberin bağlı olduğu gazetenin ad bilgisini verir. |
| *result.haberler.gazete.sayfa* | Haberin bağlı olduğu gazetenin sayfa bilgisini verir. |
| *result.haberler.gazete.tarih* | Haberin bağlı olduğu gazetenin tarih bilgisini verir. |
| *result.haberler.muhabir.resim* | Haberi oluşturan muhabirin resim url adresini verir. |
| *result.haberler.muhabir.adi* | Haberi oluşturan muhabirin ad bilgisini verir. |
| *result.haberler.muhabir.soyadi* | Haberi oluşturan muhabirin soyad bilgisini verir. |
| *result.haberler.baslik* | Haberin başlık bilgisini verir. |
| *result.haberler.kategori* | Haberin kategori bilgisini verir. |
| *result.haberler.tip* | [Parametreyi İncele](#_Haber_Tipleri_(tip):) |
| *result.haberler.gorselTipi* | [Parametreyi İncele](#_Haber_Görsel_Tipleri) |
| *result.kullanici.tarih* | Haberin tarih bilgisini verir. |

**Örnek Çağrı  
Request (Php, C#, Java, JavaScript, NodeJS, Ruby)**

Servis için **url** adresi:  
<https://akillimedya.com.tr/restApi/haberListesi/>

**PHP**

|  |
| --- |
| <?php  $curl = curl\_init();  curl\_setopt\_array($curl, array(  CURLOPT\_URL => "https://akillimedya.com.tr/restApi/haberListesi/",  CURLOPT\_RETURNTRANSFER => true,  CURLOPT\_ENCODING => "",  CURLOPT\_MAXREDIRS => 10,  CURLOPT\_TIMEOUT => 30,  CURLOPT\_HTTP\_VERSION => CURL\_HTTP\_VERSION\_1\_1,  CURLOPT\_CUSTOMREQUEST => "POST",  CURLOPT\_POSTFIELDS => "------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW\r\nContent-Disposition: form-data; name=\"sayfa\"\r\n\r\n5\r\n------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW\r\nContent-Disposition: form-data; name=\"gazeteId\"\r\n\r\n4\r\n------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW\r\nContent-Disposition: form-data; name=\"tarih\"\r\n\r\n2018-01-10\r\n------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW\r\nContent-Disposition: form-data; name=\"tip\"\r\n\r\n2\r\n------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW\r\nContent-Disposition: form-data; name=\"gorselTipi\"\r\n\r\n2\r\n------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW\r\nContent-Disposition: form-data; name=\"siralama\"\r\n\r\nb\_az\r\n------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW--",  CURLOPT\_HTTPHEADER => array(  "authorization: Basic NWZlNDk4MzdhZDlkMGJjNTAyNzBjOTNjYmEwNjYyMjA6b2xrNDV5a2xoMG1hZ3FsMDBjMGpvOGZya25ncWloNTc=",  "cache-control: no-cache",  "content-type: multipart/form-data; boundary=----WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW"  ),  ));  $response = curl\_exec($curl);  $err = curl\_error($curl);  curl\_close($curl);  if ($err) {  echo "cURL Error #:" . $err;  } else {  echo $response;  } |

**C#**

|  |
| --- |
| var client = new RestClient("https://akillimedya.com.tr/restApi/haberListesi/");  var request = new RestRequest(Method.POST);  request.AddHeader("cache-control", "no-cache");  request.AddHeader("authorization", "Basic NWZlNDk4MzdhZDlkMGJjNTAyNzBjOTNjYmEwNjYyMjA6b2xrNDV5a2xoMG1hZ3FsMDBjMGpvOGZya25ncWloNTc=");  request.AddHeader("content-type", "multipart/form-data; boundary=----WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW");  request.AddParameter("multipart/form-data; boundary=----WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW", "------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW\r\nContent-Disposition: form-data; name=\"sayfa\"\r\n\r\n5\r\n------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW\r\nContent-Disposition: form-data; name=\"gazeteId\"\r\n\r\n4\r\n------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW\r\nContent-Disposition: form-data; name=\"tarih\"\r\n\r\n2018-01-10\r\n------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW\r\nContent-Disposition: form-data; name=\"tip\"\r\n\r\n2\r\n------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW\r\nContent-Disposition: form-data; name=\"gorselTipi\"\r\n\r\n2\r\n------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW\r\nContent-Disposition: form-data; name=\"siralama\"\r\n\r\nb\_az\r\n------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW--", ParameterType.RequestBody);  IRestResponse response = client.Execute(request); |

**Java**

|  |
| --- |
| OkHttpClient client = new OkHttpClient();  MediaType mediaType = MediaType.parse("multipart/form-data; boundary=----WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW");  RequestBody body = RequestBody.create(mediaType, "------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW\r\nContent-Disposition: form-data; name=\"sayfa\"\r\n\r\n5\r\n------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW\r\nContent-Disposition: form-data; name=\"gazeteId\"\r\n\r\n4\r\n------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW\r\nContent-Disposition: form-data; name=\"tarih\"\r\n\r\n2018-01-10\r\n------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW\r\nContent-Disposition: form-data; name=\"tip\"\r\n\r\n2\r\n------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW\r\nContent-Disposition: form-data; name=\"gorselTipi\"\r\n\r\n2\r\n------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW\r\nContent-Disposition: form-data; name=\"siralama\"\r\n\r\nb\_az\r\n------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW--");  Request request = new Request.Builder()  .url("https://akillimedya.com.tr/restApi/haberListesi/")  .post(body)  .addHeader("content-type", "multipart/form-data; boundary=----WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW")  .addHeader("authorization", "Basic NWZlNDk4MzdhZDlkMGJjNTAyNzBjOTNjYmEwNjYyMjA6b2xrNDV5a2xoMG1hZ3FsMDBjMGpvOGZya25ncWloNTc=")  .addHeader("cache-control", "no-cache")  .build();  Response response = client.newCall(request).execute(); |

**JavaScript**

|  |
| --- |
| var form = new FormData();  form.append("sayfa", "5");  form.append("gazeteId", "4");  form.append("tarih", "2018-01-10");  form.append("tip", "2");  form.append("gorselTipi", "2");  form.append("siralama", "b\_az");  var settings = {  "async": true,  "crossDomain": true,  "url": "https://akillimedya.com.tr/restApi/haberListesi/",  "method": "POST",  "headers": {  "authorization": "Basic NWZlNDk4MzdhZDlkMGJjNTAyNzBjOTNjYmEwNjYyMjA6b2xrNDV5a2xoMG1hZ3FsMDBjMGpvOGZya25ncWloNTc=",  "cache-control": "no-cache"  },  "processData": false,  "contentType": false,  "mimeType": "multipart/form-data",  "data": form  }  $.ajax(settings).done(function (response) {  console.log(response);  }); |

**NodeJS**

|  |
| --- |
| var http = require("https");  var options = {  "method": "POST",  "hostname": "akillimedya.com.tr",  "port": null,  "path": "/restApi/haberListesi/",  "headers": {  "content-type": "multipart/form-data; boundary=----WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW",  "authorization": "Basic NWZlNDk4MzdhZDlkMGJjNTAyNzBjOTNjYmEwNjYyMjA6b2xrNDV5a2xoMG1hZ3FsMDBjMGpvOGZya25ncWloNTc=",  "cache-control": "no-cache"  }  };  var req = http.request(options, function (res) {  var chunks = [];  res.on("data", function (chunk) {  chunks.push(chunk);  });  res.on("end", function () {  var body = Buffer.concat(chunks);  console.log(body.toString());  });  });  req.write("------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW\r\nContent-Disposition: form-data; name=\"sayfa\"\r\n\r\n5\r\n------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW\r\nContent-Disposition: form-data; name=\"gazeteId\"\r\n\r\n4\r\n------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW\r\nContent-Disposition: form-data; name=\"tarih\"\r\n\r\n2018-01-10\r\n------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW\r\nContent-Disposition: form-data; name=\"tip\"\r\n\r\n2\r\n------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW\r\nContent-Disposition: form-data; name=\"gorselTipi\"\r\n\r\n2\r\n------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW\r\nContent-Disposition: form-data; name=\"siralama\"\r\n\r\nb\_az\r\n------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW--");  req.end(); |

**Ruby**

|  |
| --- |
| require 'uri'  require 'net/http'  url = URI("https://akillimedya.com.tr/restApi/haberListesi/")  http = Net::HTTP.new(url.host, url.port)  http.use\_ssl = true  http.verify\_mode = OpenSSL::SSL::VERIFY\_NONE  request = Net::HTTP::Post.new(url)  request["content-type"] = 'multipart/form-data; boundary=----WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW'  request["authorization"] = 'Basic NWZlNDk4MzdhZDlkMGJjNTAyNzBjOTNjYmEwNjYyMjA6b2xrNDV5a2xoMG1hZ3FsMDBjMGpvOGZya25ncWloNTc='  request["cache-control"] = 'no-cache'  request.body = "------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW\r\nContent-Disposition: form-data; name=\"sayfa\"\r\n\r\n5\r\n------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW\r\nContent-Disposition: form-data; name=\"gazeteId\"\r\n\r\n4\r\n------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW\r\nContent-Disposition: form-data; name=\"tarih\"\r\n\r\n2018-01-10\r\n------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW\r\nContent-Disposition: form-data; name=\"tip\"\r\n\r\n2\r\n------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW\r\nContent-Disposition: form-data; name=\"gorselTipi\"\r\n\r\n2\r\n------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW\r\nContent-Disposition: form-data; name=\"siralama\"\r\n\r\nb\_az\r\n------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW--"  response = http.request(request)  puts response.read\_body |

**Response (JSON)**

|  |
| --- |
| {  "status": "OK",  "requestName": "Haber Listesi",  "result": {  "haberler": [  {  "id": "33610",  "gazete": {  "id": "4",  "adi": "S\*\*",  "sayfa": "5",  "tarih": "2018-01-10"  },  "muhabir": {  "resim": "https://akillimedya.com.tr/assets3/KullaniciResimler/Hüs\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*.jpg",  "adi": "Hüs\*\*\*\*",  "soyadi": "ÇAL\*\*\*\*"  },  "baslik": "Didim CH\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*",  "kategori": "GÜNCEL",  "tip": "2",  "gorselTipi": "2",  "tarih": "2018-01-10 13:18:12"  },  {  "id": "33668",  "gazete": {  "id": "4",  "adi": "S\*\*",  "sayfa": "5",  "tarih": "2018-01-10"  },  "muhabir": {  "resim": "https://akillimedya.com.tr/assets3/KullaniciResimler/avatar.png",  "adi": "Öz\*\*\*",  "soyadi": "DED\*\*\*\*\*"  },  "baslik": "Vatandaşın çab\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*",  "kategori": "GÜNCEL",  "tip": "2",  "gorselTipi": "2",  "tarih": "2018-01-10 13:18:17"  }  ]  }  } |

### **Haber Detay [POST]**

Şirket gazetelerinde bulunan haberlerin detaylı bilgilerini görüntülemek için kullanılan servistir.

**Request Parametreleri:**

|  |  |
| --- | --- |
| *auth* *[Zorunlu Alan]* | [Parametreyi İncele](#_Yetkilendirme_(Basic_Authentication) |
| *haberId [Zorunlu Alan]* | Haber id numarası |

**Response Parametreleri**

|  |  |
| --- | --- |
| *status* | [Parametreyi İncele](#_Sayfa_Sonuç_Bilgisi) |
| *requestName* | [Parametreyi İncele](#_Request_İsmi_:) |
| *result.haber.id* | Haberin ID numarasını verir. |
| *result.haber.baslik* | Haberin başlık bilgisini verir. |
| *result.haber.kategori* | Haberin kategori bilgisini verir. |
| *result.haber.tip* | [Parametreyi İncele](#_Haber_Tipleri_(tip):) |
| *result.haber.gorselTipi* | [Parametreyi İncele](#_Haber_Görsel_Tipleri) |
| *result.haber.imza* | Haberin imza bilgisini verir. |
| *result.haber.gazete.id* | Haberin bağlı olduğu gazetenin id bilgisini verir. |
| *result.haber.gazete.adi* | Haberin bağlı olduğu gazetenin adı bilgisini verir. |
| *result.haber.gazete.sayfa* | Haberin gazete sayfa bilgisini verir. |
| *result.haber.gazete.tarih* | Haberin gazete tarih bilgisini verir. |
| *result.haber.icerik* | Haberin içerik bilgisini verir. |
| *result.haber.fotograflar.id* | Haberin fotoğraf id bilgisini verir. |
| *result.haber.fotograflar.url* | Haberin fotoğraf url adresi bilgisini verir. |
| *result.haber.fotograflar.aciklama* | Haberin fotoğraf açıklama bilgisini verir. |
| *result.haber.fotograflar.boyut.boyut* | Haberin fotoğraf boyut bilgisini verir. |
| *result.haber.fotograflar.boyut.tip* | Haberin fotoğraf boyut tipi bilgisini verir. |
| *result.haber.dosyalar.id* | Haberin dosya id bilgisini verir. |
| *result.haber.dosyalar.url* | Haberin dosya url adresi bilgisini verir. |
| *result.haber.dosyalar.aciklama* | Haberin dosya açıklama bilgisini verir. |
| *result.haber.dosyalar.boyut.boyut* | Haberin dosya boyut bilgisini verir. |
| *result.haber.dosyalar.boyut.tip* | Haberin dosya boyut tipi bilgisini verir. |
| *result.haber.notlar.muhabirNotu* | Haberin muhabir notu bilgisini verir. |
| *result.haber.notlar.redaktorNotu* | Haberin redaktör notu bilgisini verir. |
| *result.haber.notlar.editorNotu* | Haberin editör notu bilgisini verir. |
| *result.haber.tarih* | Haberin tarih bilgisini verir. |

**Örnek Çağrı  
Request (Php, C#, Java, JavaScript, NodeJS, Ruby)**

Servis için **url** adresi:  
<https://akillimedya.com.tr/restApi/haberDetay/>

**PHP**

|  |
| --- |
| <?php  $curl = curl\_init();  curl\_setopt\_array($curl, array(  CURLOPT\_URL => "https://akillimedya.com.tr/restApi/haberDetay/",  CURLOPT\_RETURNTRANSFER => true,  CURLOPT\_ENCODING => "",  CURLOPT\_MAXREDIRS => 10,  CURLOPT\_TIMEOUT => 30,  CURLOPT\_HTTP\_VERSION => CURL\_HTTP\_VERSION\_1\_1,  CURLOPT\_CUSTOMREQUEST => "POST",  CURLOPT\_POSTFIELDS => "------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW\r\nContent-Disposition: form-data; name=\"haberId\"\r\n\r\n33610\r\n------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW--",  CURLOPT\_HTTPHEADER => array(  "authorization: Basic NWZlNDk4MzdhZDlkMGJjNTAyNzBjOTNjYmEwNjYyMjA6b2xrNDV5a2xoMG1hZ3FsMDBjMGpvOGZya25ncWloNTc=",  "cache-control: no-cache",  "content-type: multipart/form-data; boundary=----WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW"  ),  ));  $response = curl\_exec($curl);  $err = curl\_error($curl);  curl\_close($curl);  if ($err) {  echo "cURL Error #:" . $err;  } else {  echo $response;  } |

**C#**

|  |
| --- |
| var client = new RestClient("https://akillimedya.com.tr/restApi/haberDetay/");  var request = new RestRequest(Method.POST);  request.AddHeader("cache-control", "no-cache");  request.AddHeader("authorization", "Basic NWZlNDk4MzdhZDlkMGJjNTAyNzBjOTNjYmEwNjYyMjA6b2xrNDV5a2xoMG1hZ3FsMDBjMGpvOGZya25ncWloNTc=");  request.AddHeader("content-type", "multipart/form-data; boundary=----WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW");  request.AddParameter("multipart/form-data; boundary=----WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW", "------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW\r\nContent-Disposition: form-data; name=\"haberId\"\r\n\r\n33610\r\n------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW--", ParameterType.RequestBody);  IRestResponse response = client.Execute(request); |

**Java**

|  |
| --- |
| OkHttpClient client = new OkHttpClient();  MediaType mediaType = MediaType.parse("multipart/form-data; boundary=----WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW");  RequestBody body = RequestBody.create(mediaType, "------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW\r\nContent-Disposition: form-data; name=\"haberId\"\r\n\r\n33610\r\n------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW--");  Request request = new Request.Builder()  .url("https://akillimedya.com.tr/restApi/haberDetay/")  .post(body)  .addHeader("content-type", "multipart/form-data; boundary=----WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW")  .addHeader("authorization", "Basic NWZlNDk4MzdhZDlkMGJjNTAyNzBjOTNjYmEwNjYyMjA6b2xrNDV5a2xoMG1hZ3FsMDBjMGpvOGZya25ncWloNTc=")  .addHeader("cache-control", "no-cache")  .build();  Response response = client.newCall(request).execute(); |

**JavaScript**

|  |
| --- |
| var form = new FormData();  form.append("haberId", "33610");  var settings = {  "async": true,  "crossDomain": true,  "url": "https://akillimedya.com.tr/restApi/haberDetay/",  "method": "POST",  "headers": {  "authorization": "Basic NWZlNDk4MzdhZDlkMGJjNTAyNzBjOTNjYmEwNjYyMjA6b2xrNDV5a2xoMG1hZ3FsMDBjMGpvOGZya25ncWloNTc=",  "cache-control": "no-cache"  },  "processData": false,  "contentType": false,  "mimeType": "multipart/form-data",  "data": form  }  $.ajax(settings).done(function (response) {  console.log(response);  }); |

**NodeJS**

|  |
| --- |
| var http = require("https");  var options = {  "method": "POST",  "hostname": "akillimedya.com.tr",  "port": null,  "path": "/restApi/haberDetay/",  "headers": {  "content-type": "multipart/form-data; boundary=----WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW",  "authorization": "Basic NWZlNDk4MzdhZDlkMGJjNTAyNzBjOTNjYmEwNjYyMjA6b2xrNDV5a2xoMG1hZ3FsMDBjMGpvOGZya25ncWloNTc=",  "cache-control": "no-cache"  }  };  var req = http.request(options, function (res) {  var chunks = [];  res.on("data", function (chunk) {  chunks.push(chunk);  });  res.on("end", function () {  var body = Buffer.concat(chunks);  console.log(body.toString());  });  });  req.write("------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW\r\nContent-Disposition: form-data; name=\"haberId\"\r\n\r\n33610\r\n------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW--");  req.end(); |

**Ruby**

|  |
| --- |
| require 'uri'  require 'net/http'  url = URI("https://akillimedya.com.tr/restApi/haberDetay/")  http = Net::HTTP.new(url.host, url.port)  http.use\_ssl = true  http.verify\_mode = OpenSSL::SSL::VERIFY\_NONE  request = Net::HTTP::Post.new(url)  request["content-type"] = 'multipart/form-data; boundary=----WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW'  request["authorization"] = 'Basic NWZlNDk4MzdhZDlkMGJjNTAyNzBjOTNjYmEwNjYyMjA6b2xrNDV5a2xoMG1hZ3FsMDBjMGpvOGZya25ncWloNTc='  request["cache-control"] = 'no-cache'  request.body = "------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW\r\nContent-Disposition: form-data; name=\"haberId\"\r\n\r\n33610\r\n------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW--"  response = http.request(request)  puts response.read\_body |

**Response (JSON)**

|  |
| --- |
| {  "status": "OK",  "requestName": "Haber Detay",  "result": {  "haber": {  "id": "33610",  "baslik": "Didim C\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*",  "kategori": "GÜNCEL",  "tip": "2",  "gorselTipi": "2",  "imza": "HÜS\*\*\* ÇAL\*\*\*\*",  "gazete": {  "id": "4",  "adi": "S\*\*\*",  "sayfa": "5",  "tarih": "2018-01-10"  },  "icerik": "CHP Didim İlçe Ör\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\* \*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\* \*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\* \*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\* \*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\* \*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\* \*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\* \n",  "fotograflar": [  {  "id": "110376",  "url": "https://storage.googleapis.com/akillimedya\_1/didim\_\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*.jpg",  "aciklama": "",  "boyut": {  "boyut": "257.8",  "tip": "KB"  }  },  {  "id": "110375",  "url": "https://storage.googleapis.com/akillimedya\_1/didim\_\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*.jpg ",  "aciklama": "",  "boyut": {  "boyut": "371.8",  "tip": "KB"  }  },  {  "id": "110374",  "url": "https://storage.googleapis.com/akillimedya\_1/didim\_\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*.jpg ",  "aciklama": "",  "boyut": {  "boyut": "432.1",  "tip": "KB"  }  },  {  "id": "110373",  "url": "https://storage.googleapis.com/akillimedya\_1/didim\_\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*.jpg ",  "aciklama": "",  "boyut": {  "boyut": "689.7",  "tip": "KB"  }  }  ],  "dosyalar": [],  "notlar": {  "muhabirNotu": "",  "redaktorNotu": null,  "editorNotu": null  },  "tarih": "2018-01-10 13:18:12"  }  }  } |

### **Abone Listesi [GET]**

Şirket gazete abonelerinin listesini görüntülemek için kullanılan servistir.

**Request Parametreleri:**

|  |  |
| --- | --- |
| *auth* *[Zorunlu Alan]* | [Parametreyi İncele](#_Yetkilendirme_(Basic_Authentication) |

**Response Parametreleri**

|  |  |
| --- | --- |
| *status* | [Parametreyi İncele](#_Sayfa_Sonuç_Bilgisi) |
| *requestName* | [Parametreyi İncele](#_Request_İsmi_:) |
| *result.aboneler.id* | Abonenin ID numarasını verir. |
| *result.aboneler.adSoyad* | Abonenin ad ve soyad bilgisini verir. |
| *result.aboneler.ekleyen.adi* | Aboneyi ekleyenin ad bilgisini verir. |
| *result.aboneler.ekleyen.soyadi* | Aboneyi ekleyenin soyad bilgisini verir. |
| *result.aboneler.kayitTarihi* | Abonenin kayıt tarihini verir. |
| *result.aboneler.abonelikSuresi* | Abonenin abonelik süresini verir. |
| *result.aboneler.bitisTarihi* | Abonenin bitiş tarihi tarihini verir. |
| *result.aboneler.ucret* | Abonenin ücret bilgisini verir. |
| *result.aboneler.durum* | Abonenin durum bilgisini verir. |

**Örnek Çağrı  
Request (Php, C#, Java, JavaScript, NodeJS, Ruby)**

Servis için **url** adresi:  
<https://akillimedya.com.tr/restApi/aboneListesi/>

**PHP**

|  |
| --- |
| <?php  $curl = curl\_init();  curl\_setopt\_array($curl, array(  CURLOPT\_URL => "https://akillimedya.com.tr/restApi/aboneListesi/",  CURLOPT\_RETURNTRANSFER => true,  CURLOPT\_ENCODING => "",  CURLOPT\_MAXREDIRS => 10,  CURLOPT\_TIMEOUT => 30,  CURLOPT\_HTTP\_VERSION => CURL\_HTTP\_VERSION\_1\_1,  CURLOPT\_CUSTOMREQUEST => "GET",  CURLOPT\_HTTPHEADER => array(  "authorization: Basic ZGEyMjY4MmYzNDgwYTc4NGUwYjhhODFiMTBmZTk5MWI6bmR2N3g0amxoYXhudTUyMnB5c3lkcTl0Zm1tanltNGw=",  "cache-control: no-cache"  ),  ));  $response = curl\_exec($curl);  $err = curl\_error($curl);  curl\_close($curl);  if ($err) {  echo "cURL Error #:" . $err;  } else {  echo $response;  } |

**C#**

|  |
| --- |
| var client = new RestClient("https://akillimedya.com.tr/restApi/aboneListesi/");  var request = new RestRequest(Method.GET);  request.AddHeader("cache-control", "no-cache");  request.AddHeader("authorization", "Basic ZGEyMjY4MmYzNDgwYTc4NGUwYjhhODFiMTBmZTk5MWI6bmR2N3g0amxoYXhudTUyMnB5c3lkcTl0Zm1tanltNGw=");  IRestResponse response = client.Execute(request); |

**Java**

|  |
| --- |
| OkHttpClient client = new OkHttpClient();  Request request = new Request.Builder()  .url("https://akillimedya.com.tr/restApi/aboneListesi/")  .get()  .addHeader("authorization", "Basic ZGEyMjY4MmYzNDgwYTc4NGUwYjhhODFiMTBmZTk5MWI6bmR2N3g0amxoYXhudTUyMnB5c3lkcTl0Zm1tanltNGw=")  .addHeader("cache-control", "no-cache")  .build();  Response response = client.newCall(request).execute(); |

**JavaScript**

|  |
| --- |
| var settings = {  "async": true,  "crossDomain": true,  "url": "https://akillimedya.com.tr/restApi/aboneListesi/",  "method": "GET",  "headers": {  "authorization": "Basic ZGEyMjY4MmYzNDgwYTc4NGUwYjhhODFiMTBmZTk5MWI6bmR2N3g0amxoYXhudTUyMnB5c3lkcTl0Zm1tanltNGw=",  "cache-control": "no-cache"  }  }  $.ajax(settings).done(function (response) {  console.log(response);  }); |

**NodeJS**

|  |
| --- |
| var http = require("https");  var options = {  "method": "GET",  "hostname": "akillimedya.com.tr",  "port": null,  "path": "/restApi/aboneListesi/",  "headers": {  "authorization": "Basic ZGEyMjY4MmYzNDgwYTc4NGUwYjhhODFiMTBmZTk5MWI6bmR2N3g0amxoYXhudTUyMnB5c3lkcTl0Zm1tanltNGw=",  "cache-control": "no-cache"  }  };  var req = http.request(options, function (res) {  var chunks = [];  res.on("data", function (chunk) {  chunks.push(chunk);  });  res.on("end", function () {  var body = Buffer.concat(chunks);  console.log(body.toString());  });  });  req.end(); |

**Ruby**

|  |
| --- |
| require 'uri'  require 'net/http'  url = URI("https://akillimedya.com.tr/restApi/aboneListesi/")  http = Net::HTTP.new(url.host, url.port)  http.use\_ssl = true  http.verify\_mode = OpenSSL::SSL::VERIFY\_NONE  request = Net::HTTP::Get.new(url)  request["authorization"] = 'Basic ZGEyMjY4MmYzNDgwYTc4NGUwYjhhODFiMTBmZTk5MWI6bmR2N3g0amxoYXhudTUyMnB5c3lkcTl0Zm1tanltNGw='  request["cache-control"] = 'no-cache'  response = http.request(request)  puts response.read\_body |

**Response (JSON)**

|  |
| --- |
| {  "status": "OK",  "requestName": "Abone Listesi",  "result": {  "aboneler": {  "id": "10",  "adSoyad": "Ali Kaya",  "ekleyen": {  "adi": "Demo",  "soyadi": "DEMO"  },  "kayitTarihi": "2018-01-04",  "abonelikSuresi": "9 ay",  "bitisTarihi": "2018-10-04",  "ucret": "678,00 ₺",  "durum": "Abonelik sürüyor"  }  }  } |

### **Abone Detay [POST]**

Şirket gazete abonelerinin detaylı bilgilerini görüntülemek için kullanılan servistir.

**Request Parametreleri:**

|  |  |
| --- | --- |
| *auth* *[Zorunlu Alan]* | [Parametreyi İncele](#_Yetkilendirme_(Basic_Authentication) |
| *aboneId [Zorunlu Alan]* | Detay bilgisi istenilen abonenin id numarası |

**Response Parametreleri**

|  |  |
| --- | --- |
| *status* | [Parametreyi İncele](#_Sayfa_Sonuç_Bilgisi) |
| *requestName* | [Parametreyi İncele](#_Request_İsmi_:) |
| *result.abone.id* | Abonenin ID numarasını verir. |
| *result.abone.ekleyen.adi* | Aboneyi sisteme ekleyenin ad bilgisini verir. |
| *result.abone.ekleyen.soyadi* | Aboneyi sisteme ekleyenin soyad bilgisini verir. |
| *result.abone.adSoyad* | Abonenin ad ve soyad bilgisini verir. |
| *result.abone.isletme* | Abonenin işletme bilgisini verir. |
| *result.abone.vergiDairesi* | Abonenin vergi dairesi bilgisini verir. |
| *result.abone.vergiNumarası* | Abonenin vergi numarası bilgisini verir. |
| *result.abone.telefon* | Abonenin telefon numarası bilgisini verir. |
| *result.abone.il* | Abonenin il isim bilgisini verir. |
| *result.abone.ilce* | Abonenin ilçe isim bilgisini verir. |
| *result.abone.adres* | Abonenin adres bilgisini verir. |
| *result.abone.kayitTarihi* | Abonenin kayıt tarihi bilgisini verir. |
| *result.abone.abonelikSuresi* | Abonenin abonelik süresi bilgisini verir. |
| *result.abone.bitisTarihi* | Abonenin bitiş süresi bilgisini verir. |
| *result.abone.ucret* | Abonenin ücret bilgisini verir. |
| *result.abone.durum* | Abonenin durum bilgisini verir. |

**Örnek Çağrı  
Request (Php, C#, Java, JavaScript, NodeJS, Ruby)**

Servis için **url** adresi:  
<https://akillimedya.com.tr/restApi/aboneDetay/>

**PHP**

|  |
| --- |
| <?php  $curl = curl\_init();  curl\_setopt\_array($curl, array(  CURLOPT\_URL => "https://akillimedya.com.tr/restApi/aboneDetay/",  CURLOPT\_RETURNTRANSFER => true,  CURLOPT\_ENCODING => "",  CURLOPT\_MAXREDIRS => 10,  CURLOPT\_TIMEOUT => 30,  CURLOPT\_HTTP\_VERSION => CURL\_HTTP\_VERSION\_1\_1,  CURLOPT\_CUSTOMREQUEST => "POST",  CURLOPT\_POSTFIELDS => "------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW\r\nContent-Disposition: form-data; name=\"aboneId\"\r\n\r\n10\r\n------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW--",  CURLOPT\_HTTPHEADER => array(  "authorization: Basic ZGEyMjY4MmYzNDgwYTc4NGUwYjhhODFiMTBmZTk5MWI6bmR2N3g0amxoYXhudTUyMnB5c3lkcTl0Zm1tanltNGw=",  "cache-control: no-cache",  "content-type: multipart/form-data; boundary=----WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW"  ),  ));  $response = curl\_exec($curl);  $err = curl\_error($curl);  curl\_close($curl);  if ($err) {  echo "cURL Error #:" . $err;  } else {  echo $response;  } |

**C#**

|  |
| --- |
| var client = new RestClient("https://akillimedya.com.tr/restApi/aboneDetay/");  var request = new RestRequest(Method.POST);  request.AddHeader("cache-control", "no-cache");  request.AddHeader("authorization", "Basic ZGEyMjY4MmYzNDgwYTc4NGUwYjhhODFiMTBmZTk5MWI6bmR2N3g0amxoYXhudTUyMnB5c3lkcTl0Zm1tanltNGw=");  request.AddHeader("content-type", "multipart/form-data; boundary=----WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW");  request.AddParameter("multipart/form-data; boundary=----WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW", "------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW\r\nContent-Disposition: form-data; name=\"aboneId\"\r\n\r\n10\r\n------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW--", ParameterType.RequestBody);  IRestResponse response = client.Execute(request); |

**Java**

|  |
| --- |
| OkHttpClient client = new OkHttpClient();  MediaType mediaType = MediaType.parse("multipart/form-data; boundary=----WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW");  RequestBody body = RequestBody.create(mediaType, "------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW\r\nContent-Disposition: form-data; name=\"aboneId\"\r\n\r\n10\r\n------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW--");  Request request = new Request.Builder()  .url("https://akillimedya.com.tr/restApi/aboneDetay/")  .post(body)  .addHeader("content-type", "multipart/form-data; boundary=----WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW")  .addHeader("authorization", "Basic ZGEyMjY4MmYzNDgwYTc4NGUwYjhhODFiMTBmZTk5MWI6bmR2N3g0amxoYXhudTUyMnB5c3lkcTl0Zm1tanltNGw=")  .addHeader("cache-control", "no-cache")  .build();  Response response = client.newCall(request).execute(); |

**JavaScript**

|  |
| --- |
| var form = new FormData();  form.append("aboneId", "10");  var settings = {  "async": true,  "crossDomain": true,  "url": "https://akillimedya.com.tr/restApi/aboneDetay/",  "method": "POST",  "headers": {  "authorization": "Basic ZGEyMjY4MmYzNDgwYTc4NGUwYjhhODFiMTBmZTk5MWI6bmR2N3g0amxoYXhudTUyMnB5c3lkcTl0Zm1tanltNGw=",  "cache-control": "no-cache"  },  "processData": false,  "contentType": false,  "mimeType": "multipart/form-data",  "data": form  }  $.ajax(settings).done(function (response) {  console.log(response);  }); |

**NodeJS**

|  |
| --- |
| var http = require("https");  var options = {  "method": "POST",  "hostname": "akillimedya.com.tr",  "port": null,  "path": "/restApi/aboneDetay/",  "headers": {  "content-type": "multipart/form-data; boundary=----WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW",  "authorization": "Basic ZGEyMjY4MmYzNDgwYTc4NGUwYjhhODFiMTBmZTk5MWI6bmR2N3g0amxoYXhudTUyMnB5c3lkcTl0Zm1tanltNGw=",  "cache-control": "no-cache"  }  };  var req = http.request(options, function (res) {  var chunks = [];  res.on("data", function (chunk) {  chunks.push(chunk);  });  res.on("end", function () {  var body = Buffer.concat(chunks);  console.log(body.toString());  });  });  req.write("------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW\r\nContent-Disposition: form-data; name=\"aboneId\"\r\n\r\n10\r\n------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW--");  req.end(); |

**Ruby**

|  |
| --- |
| require 'uri'  require 'net/http'  url = URI("https://akillimedya.com.tr/restApi/aboneDetay/")  http = Net::HTTP.new(url.host, url.port)  http.use\_ssl = true  http.verify\_mode = OpenSSL::SSL::VERIFY\_NONE  request = Net::HTTP::Post.new(url)  request["content-type"] = 'multipart/form-data; boundary=----WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW'  request["authorization"] = 'Basic ZGEyMjY4MmYzNDgwYTc4NGUwYjhhODFiMTBmZTk5MWI6bmR2N3g0amxoYXhudTUyMnB5c3lkcTl0Zm1tanltNGw='  request["cache-control"] = 'no-cache'  request.body = "------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW\r\nContent-Disposition: form-data; name=\"aboneId\"\r\n\r\n10\r\n------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW--"  response = http.request(request)  puts response.read\_body |

**Response (JSON)**

|  |
| --- |
| {  "status": "OK",  "requestName": "Abone Listesi",  "result": {  "abone": {  "id": "10",  "ekleyen": {  "adi": "Demo",  "soyadi": "DEMO"  },  "adSoyad": "Ali Kaya",  "isletme": "Kaya Ltd. Şti.",  "vergiDairesi": "Denizli",  "vergiNumarasi": "54564654654",  "telefon": "0(546) 545 64 65",  "il": "ADIYAMAN",  "ilce": "MERKEZ",  "adres": "Merkez, Denizli",  "kayitTarihi": "2018-01-04",  "abonelikSuresi": "9 ay",  "bitisTarihi": "2018-10-04",  "ucret": "678,00 ₺",  "durum": "Abonelik sürüyor"  }  }  } |

### **Rehber Listesi [GET]**

Şirket rehber listesini görüntülemek için kullanılan servistir.

**Request Parametreleri:**

|  |  |
| --- | --- |
| *auth* *[Zorunlu Alan]* | [Parametreyi İncele](#_Yetkilendirme_(Basic_Authentication) |

**Response Parametreleri**

|  |  |
| --- | --- |
| *status* | [Parametreyi İncele](#_Sayfa_Sonuç_Bilgisi) |
| *requestName* | [Parametreyi İncele](#_Request_İsmi_:) |
| *result.rehberler.id* | Rehberin ID numarasını verir. |
| *result.rehberler.adsoyadIsyeriadi* | Rehberin ad soyad veya iş yeri adının bilgisini verir. |
| *result.rehberler.telefon* | Rehberin telefon numarası bilgisini verir. |
| *result.rehberler.email* | Rehberin e-mail adresi bilgisini verir. |
| *result.rehberler.adres* | Rehberin adres bilgisini verir. |
| *result.rehberler.internetAdresi* | Rehberin internet adresi bilgisini verir. |
| *result.rehberler.il* | Rehberin il isim bilgisini verir. |
| *result.rehberler.ilce* | Rehberin ilçe isim bilgisini verir. |

**Örnek Çağrı  
Request (Php, C#, Java, JavaScript, NodeJS, Ruby)**

Servis için **url** adresi:  
<https://akillimedya.com.tr/restApi/rehberListesi/>

**PHP**

|  |
| --- |
| <?php  $curl = curl\_init();  curl\_setopt\_array($curl, array(  CURLOPT\_URL => "https://akillimedya.com.tr/restApi/rehberListesi/",  CURLOPT\_RETURNTRANSFER => true,  CURLOPT\_ENCODING => "",  CURLOPT\_MAXREDIRS => 10,  CURLOPT\_TIMEOUT => 30,  CURLOPT\_HTTP\_VERSION => CURL\_HTTP\_VERSION\_1\_1,  CURLOPT\_CUSTOMREQUEST => "GET",  CURLOPT\_HTTPHEADER => array(  "authorization: Basic ZGEyMjY4MmYzNDgwYTc4NGUwYjhhODFiMTBmZTk5MWI6bmR2N3g0amxoYXhudTUyMnB5c3lkcTl0Zm1tanltNGw=",  "cache-control: no-cache"  ),  ));  $response = curl\_exec($curl);  $err = curl\_error($curl);  curl\_close($curl);  if ($err) {  echo "cURL Error #:" . $err;  } else {  echo $response;  } |

**C#**

|  |
| --- |
| var client = new RestClient("https://akillimedya.com.tr/restApi/rehberListesi/");  var request = new RestRequest(Method.GET);  request.AddHeader("cache-control", "no-cache");  request.AddHeader("authorization", "Basic ZGEyMjY4MmYzNDgwYTc4NGUwYjhhODFiMTBmZTk5MWI6bmR2N3g0amxoYXhudTUyMnB5c3lkcTl0Zm1tanltNGw=");  IRestResponse response = client.Execute(request); |

**Java**

|  |
| --- |
| OkHttpClient client = new OkHttpClient();  Request request = new Request.Builder()  .url("https://akillimedya.com.tr/restApi/rehberListesi/")  .get()  .addHeader("authorization", "Basic ZGEyMjY4MmYzNDgwYTc4NGUwYjhhODFiMTBmZTk5MWI6bmR2N3g0amxoYXhudTUyMnB5c3lkcTl0Zm1tanltNGw=")  .addHeader("cache-control", "no-cache")  .build();  Response response = client.newCall(request).execute(); |

**JavaScript**

|  |
| --- |
| var settings = {  "async": true,  "crossDomain": true,  "url": "https://akillimedya.com.tr/restApi/rehberListesi/",  "method": "GET",  "headers": {  "authorization": "Basic ZGEyMjY4MmYzNDgwYTc4NGUwYjhhODFiMTBmZTk5MWI6bmR2N3g0amxoYXhudTUyMnB5c3lkcTl0Zm1tanltNGw=",  "cache-control": "no-cache"  }  }  $.ajax(settings).done(function (response) {  console.log(response);  }); |

**NodeJS**

|  |
| --- |
| var http = require("https");  var options = {  "method": "GET",  "hostname": "akillimedya.com.tr",  "port": null,  "path": "/restApi/rehberListesi/",  "headers": {  "authorization": "Basic ZGEyMjY4MmYzNDgwYTc4NGUwYjhhODFiMTBmZTk5MWI6bmR2N3g0amxoYXhudTUyMnB5c3lkcTl0Zm1tanltNGw=",  "cache-control": "no-cache"  }  };  var req = http.request(options, function (res) {  var chunks = [];  res.on("data", function (chunk) {  chunks.push(chunk);  });  res.on("end", function () {  var body = Buffer.concat(chunks);  console.log(body.toString());  });  });  req.end(); |

**Ruby**

|  |
| --- |
| require 'uri'  require 'net/http'  url = URI("https://akillimedya.com.tr/restApi/rehberListesi/")  http = Net::HTTP.new(url.host, url.port)  http.use\_ssl = true  http.verify\_mode = OpenSSL::SSL::VERIFY\_NONE  request = Net::HTTP::Get.new(url)  request["authorization"] = 'Basic ZGEyMjY4MmYzNDgwYTc4NGUwYjhhODFiMTBmZTk5MWI6bmR2N3g0amxoYXhudTUyMnB5c3lkcTl0Zm1tanltNGw='  request["cache-control"] = 'no-cache'  response = http.request(request)  puts response.read\_body |

**Response (JSON)**

|  |
| --- |
| {  "status": "OK",  "requestName": "Rehber Listesi",  "result": {  "rehberler": [  {  "id": "3",  "adsoyadIsyeriadi": "Süleyman Ilgın",  "telefon": "(543) 556-6779",  "email": "",  "adres": "",  "internetAdresi": "",  "il": "DENİZLİ",  "ilce": "MERKEZ"  },  {  "id": "13",  "adsoyadIsyeriadi": "Mustafa Kaya",  "telefon": "0(465) 465 46 54",  "email": "",  "adres": "",  "internetAdresi": "",  "il": null,  "ilce": null  }  ]  }  } |

### **Gündem Listesi [POST]**

Şirket gündem listesini görüntülemek için kullanılan servistir.

**Request Parametreleri:**

|  |  |
| --- | --- |
| *auth* *[Zorunlu Alan]* | [Parametreyi İncele](#_Yetkilendirme_(Basic_Authentication) |
| *ilkTarih [Zorunlu Alan]* | Başlangıç Tarih bilgisi, format : YYYY-MM-DD (Yıl-Ay-Gün) |
| *sonTarih [Zorunlu Alan]* | Bitiş Tarih bilgisi, format : YYYY-MM-DD (Yıl-Ay-Gün) |

**Response Parametreleri**

|  |  |
| --- | --- |
| *status* | [Parametreyi İncele](#_Sayfa_Sonuç_Bilgisi) |
| *requestName* | [Parametreyi İncele](#_Request_İsmi_:) |
| *result.gundemler.id* | Gündemin ID numarasını verir. |
| *result.gundemler.baslik* | Gündemin başlık bilgisini verir. |
| *result.gundemler.ayrinti* | Gündemin ayrıntı bilgisini verir. |
| *result.gundemler.tarih* | Gündemin tarih bilgisini verir. |
| *result.gundemler.gorevli.id* | Gündemin görevli kişi id numarasını verir. |
| *result.gundemler.gorevli.adi* | Gündemin görevli kişi adını verir. |
| *result.gundemler.gorevli.soyadi* | Gündemin görevli kişi soyadını verir. |
| *result.gundemler.olusturan.id* | Gündemi oluşturan kişinin id numarasını verir. |
| *result.gundemler.olusturan.adi* | Gündemi oluşturan kişinin adını verir. |
| *result.gundemler.olusturan.soyadi* | Gündemi oluşturan kişinin soyadını verir. |

**Örnek Çağrı  
Request (Php, C#, Java, JavaScript, NodeJS, Ruby)**

Servis için **url** adresi:  
<https://akillimedya.com.tr/restApi/gundemListesi/>

**PHP**

|  |
| --- |
| <?php  $curl = curl\_init();  curl\_setopt\_array($curl, array(  CURLOPT\_URL => "https://akillimedya.com.tr/restApi/gundemListesi/",  CURLOPT\_RETURNTRANSFER => true,  CURLOPT\_ENCODING => "",  CURLOPT\_MAXREDIRS => 10,  CURLOPT\_TIMEOUT => 30,  CURLOPT\_HTTP\_VERSION => CURL\_HTTP\_VERSION\_1\_1,  CURLOPT\_CUSTOMREQUEST => "POST",  CURLOPT\_POSTFIELDS => "------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW\r\nContent-Disposition: form-data; name=\"ilkTarih\"\r\n\r\n2018-01-01\r\n------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW\r\nContent-Disposition: form-data; name=\"sonTarih\"\r\n\r\n2018-01-10\r\n------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW--",  CURLOPT\_HTTPHEADER => array(  "authorization: Basic ZGEyMjY4MmYzNDgwYTc4NGUwYjhhODFiMTBmZTk5MWI6bmR2N3g0amxoYXhudTUyMnB5c3lkcTl0Zm1tanltNGw=",  "cache-control: no-cache",  "content-type: multipart/form-data; boundary=----WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW"  ),  ));  $response = curl\_exec($curl);  $err = curl\_error($curl);  curl\_close($curl);  if ($err) {  echo "cURL Error #:" . $err;  } else {  echo $response;  } |

**C#**

|  |
| --- |
| var client = new RestClient("https://akillimedya.com.tr/restApi/gundemListesi/");  var request = new RestRequest(Method.POST);  request.AddHeader("cache-control", "no-cache");  request.AddHeader("authorization", "Basic ZGEyMjY4MmYzNDgwYTc4NGUwYjhhODFiMTBmZTk5MWI6bmR2N3g0amxoYXhudTUyMnB5c3lkcTl0Zm1tanltNGw=");  request.AddHeader("content-type", "multipart/form-data; boundary=----WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW");  request.AddParameter("multipart/form-data; boundary=----WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW", "------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW\r\nContent-Disposition: form-data; name=\"ilkTarih\"\r\n\r\n2018-01-01\r\n------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW\r\nContent-Disposition: form-data; name=\"sonTarih\"\r\n\r\n2018-01-10\r\n------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW--", ParameterType.RequestBody);  IRestResponse response = client.Execute(request); |

**Java**

|  |
| --- |
| OkHttpClient client = new OkHttpClient();  MediaType mediaType = MediaType.parse("multipart/form-data; boundary=----WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW");  RequestBody body = RequestBody.create(mediaType, "------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW\r\nContent-Disposition: form-data; name=\"ilkTarih\"\r\n\r\n2018-01-01\r\n------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW\r\nContent-Disposition: form-data; name=\"sonTarih\"\r\n\r\n2018-01-10\r\n------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW--");  Request request = new Request.Builder()  .url("https://akillimedya.com.tr/restApi/gundemListesi/")  .post(body)  .addHeader("content-type", "multipart/form-data; boundary=----WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW")  .addHeader("authorization", "Basic ZGEyMjY4MmYzNDgwYTc4NGUwYjhhODFiMTBmZTk5MWI6bmR2N3g0amxoYXhudTUyMnB5c3lkcTl0Zm1tanltNGw=")  .addHeader("cache-control", "no-cache")  .build();  Response response = client.newCall(request).execute(); |

**JavaScript**

|  |
| --- |
| var form = new FormData();  form.append("ilkTarih", "2018-01-01");  form.append("sonTarih", "2018-01-10");  var settings = {  "async": true,  "crossDomain": true,  "url": "https://akillimedya.com.tr/restApi/gundemListesi/",  "method": "POST",  "headers": {  "authorization": "Basic ZGEyMjY4MmYzNDgwYTc4NGUwYjhhODFiMTBmZTk5MWI6bmR2N3g0amxoYXhudTUyMnB5c3lkcTl0Zm1tanltNGw=",  "cache-control": "no-cache"  },  "processData": false,  "contentType": false,  "mimeType": "multipart/form-data",  "data": form  }  $.ajax(settings).done(function (response) {  console.log(response);  }); |

**NodeJS**

|  |
| --- |
| var http = require("https");  var options = {  "method": "POST",  "hostname": "akillimedya.com.tr",  "port": null,  "path": "/restApi/gundemListesi/",  "headers": {  "content-type": "multipart/form-data; boundary=----WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW",  "authorization": "Basic ZGEyMjY4MmYzNDgwYTc4NGUwYjhhODFiMTBmZTk5MWI6bmR2N3g0amxoYXhudTUyMnB5c3lkcTl0Zm1tanltNGw=",  "cache-control": "no-cache"  }  };  var req = http.request(options, function (res) {  var chunks = [];  res.on("data", function (chunk) {  chunks.push(chunk);  });  res.on("end", function () {  var body = Buffer.concat(chunks);  console.log(body.toString());  });  });  req.write("------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW\r\nContent-Disposition: form-data; name=\"ilkTarih\"\r\n\r\n2018-01-01\r\n------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW\r\nContent-Disposition: form-data; name=\"sonTarih\"\r\n\r\n2018-01-10\r\n------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW--");  req.end(); |

**Ruby**

|  |
| --- |
| require 'uri'  require 'net/http'  url = URI("https://akillimedya.com.tr/restApi/gundemListesi/")  http = Net::HTTP.new(url.host, url.port)  http.use\_ssl = true  http.verify\_mode = OpenSSL::SSL::VERIFY\_NONE  request = Net::HTTP::Post.new(url)  request["content-type"] = 'multipart/form-data; boundary=----WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW'  request["authorization"] = 'Basic ZGEyMjY4MmYzNDgwYTc4NGUwYjhhODFiMTBmZTk5MWI6bmR2N3g0amxoYXhudTUyMnB5c3lkcTl0Zm1tanltNGw='  request["cache-control"] = 'no-cache'  request.body = "------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW\r\nContent-Disposition: form-data; name=\"ilkTarih\"\r\n\r\n2018-01-01\r\n------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW\r\nContent-Disposition: form-data; name=\"sonTarih\"\r\n\r\n2018-01-10\r\n------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW--"  response = http.request(request)  puts response.read\_body |

**Response (JSON)**

|  |
| --- |
| {  "status": "OK",  "requestName": "Gündem Listesi",  "result": {  "gundemler": [  {  "id": "178",  "baslik": "Test",  "ayrinti": "test",  "tarih": "2018-01-09 19:00:00",  "gorevli": {  "id": "58",  "adi": "Demo",  "soyadi": "DEMO"  },  "olusturan": {  "id": "58",  "adi": "Demo",  "soyadi": "DEMO"  }  },  {  "id": "161",  "baslik": "Başbakan Gelecek!",  "ayrinti": "Başbakan gelecek, fotoğraf ve röportajları unutmayın.",  "tarih": "2018-01-06 11:00:00",  "gorevli": {  "id": "58",  "adi": "Demo",  "soyadi": "DEMO"  },  "olusturan": {  "id": "58",  "adi": "Demo",  "soyadi": "DEMO"  }  }  ]  }  } |

### **Haber Raporları [POST]**

Şirket haber raporlarını görüntülemek için kullanılan servistir.

**Request Parametreleri:**

|  |  |
| --- | --- |
| *auth* *[Zorunlu Alan]* | [Parametreyi İncele](#_Yetkilendirme_(Basic_Authentication) |
| *gazeteId [Zorunlu Alan]* | Rapor alınacak gazetenin id numarası |
| *ilkTarih [Zorunlu Alan]* | Başlangıç tarih bilgisi, format : YYYY-MM-DD (Yıl-Ay-Gün) |
| *sonTarih [Zorunlu Alan]* | Bitiş tarih bilgisi, format : YYYY-MM-DD (Yıl-Ay-Gün) |
| *siralama* | [Parametreyi İncele](#_Sıralama_(siralama):) |

**Response Parametreleri**

|  |  |
| --- | --- |
| *status* | [Parametreyi İncele](#_Sayfa_Sonuç_Bilgisi) |
| *requestName* | [Parametreyi İncele](#_Request_İsmi_:) |
| *result.haberler.id* | Haberin ID numarasını verir. |
| *result.haberler.gazete.id* | Haberin bağlı olduğu gazetenin id numarasını verir. |
| *result.haberler.gazete.adi* | Haberin bağlı olduğu gazetenin adını verir. |
| *result.haberler.gazete.sayfa* | Haberin gazete sayfasını verir. |
| *result.haberler.baslik* | Haberin başlık bilgisini verir. |
| *result.haberler.kategori* | Haberin kategori bilgisini verir. |
| *result.haberler.girisTarihi* | Haberin giriş tarihi bilgisini verir. |
| *result.haberler.tamamlamaTarihi* | Haberin tamamlama tarihi bilgisini verir. |
| *result.haberler.gecenSure* | Haberin ne kadar sürede tamamlandığı bilgisini verir. |

**Örnek Çağrı  
Request (Php, C#, Java, JavaScript, NodeJS, Ruby)**

Servis için **url** adresi:  
<https://akillimedya.com.tr/restApi/haberRaporlari/>

**PHP**

|  |
| --- |
| <?php  $curl = curl\_init();  curl\_setopt\_array($curl, array(  CURLOPT\_URL => "https://akillimedya.com.tr/restApi/haberRaporlari/",  CURLOPT\_RETURNTRANSFER => true,  CURLOPT\_ENCODING => "",  CURLOPT\_MAXREDIRS => 10,  CURLOPT\_TIMEOUT => 30,  CURLOPT\_HTTP\_VERSION => CURL\_HTTP\_VERSION\_1\_1,  CURLOPT\_CUSTOMREQUEST => "POST",  CURLOPT\_POSTFIELDS => "------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW\r\nContent-Disposition: form-data; name=\"gazeteId\"\r\n\r\n4\r\n------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW\r\nContent-Disposition: form-data; name=\"ilkTarih\"\r\n\r\n2018-01-01\r\n------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW\r\nContent-Disposition: form-data; name=\"sonTarih\"\r\n\r\n2018-01-10\r\n------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW\r\nContent-Disposition: form-data; name=\"siralama\"\r\n\r\nb\_az\r\n------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW--",  CURLOPT\_HTTPHEADER => array(  "authorization: Basic NWZlNDk4MzdhZDlkMGJjNTAyNzBjOTNjYmEwNjYyMjA6and0a2t0YmI5eGQ5NTI5eWM3MnBsYTB5M2VyajA3Y3M=",  "cache-control: no-cache",  "content-type: multipart/form-data; boundary=----WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW"  ),  ));  $response = curl\_exec($curl);  $err = curl\_error($curl);  curl\_close($curl);  if ($err) {  echo "cURL Error #:" . $err;  } else {  echo $response;  } |

**C#**

|  |
| --- |
| var client = new RestClient("https://akillimedya.com.tr/restApi/haberRaporlari/");  var request = new RestRequest(Method.POST);  request.AddHeader("cache-control", "no-cache");  request.AddHeader("authorization", "Basic NWZlNDk4MzdhZDlkMGJjNTAyNzBjOTNjYmEwNjYyMjA6and0a2t0YmI5eGQ5NTI5eWM3MnBsYTB5M2VyajA3Y3M=");  request.AddHeader("content-type", "multipart/form-data; boundary=----WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW");  request.AddParameter("multipart/form-data; boundary=----WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW", "------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW\r\nContent-Disposition: form-data; name=\"gazeteId\"\r\n\r\n4\r\n------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW\r\nContent-Disposition: form-data; name=\"ilkTarih\"\r\n\r\n2018-01-01\r\n------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW\r\nContent-Disposition: form-data; name=\"sonTarih\"\r\n\r\n2018-01-10\r\n------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW\r\nContent-Disposition: form-data; name=\"siralama\"\r\n\r\nb\_az\r\n------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW--", ParameterType.RequestBody);  IRestResponse response = client.Execute(request); |

**Java**

|  |
| --- |
| OkHttpClient client = new OkHttpClient();  MediaType mediaType = MediaType.parse("multipart/form-data; boundary=----WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW");  RequestBody body = RequestBody.create(mediaType, "------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW\r\nContent-Disposition: form-data; name=\"gazeteId\"\r\n\r\n4\r\n------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW\r\nContent-Disposition: form-data; name=\"ilkTarih\"\r\n\r\n2018-01-01\r\n------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW\r\nContent-Disposition: form-data; name=\"sonTarih\"\r\n\r\n2018-01-10\r\n------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW\r\nContent-Disposition: form-data; name=\"siralama\"\r\n\r\nb\_az\r\n------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW--");  Request request = new Request.Builder()  .url("https://akillimedya.com.tr/restApi/haberRaporlari/")  .post(body)  .addHeader("content-type", "multipart/form-data; boundary=----WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW")  .addHeader("authorization", "Basic NWZlNDk4MzdhZDlkMGJjNTAyNzBjOTNjYmEwNjYyMjA6and0a2t0YmI5eGQ5NTI5eWM3MnBsYTB5M2VyajA3Y3M=")  .addHeader("cache-control", "no-cache")  .build();  Response response = client.newCall(request).execute(); |

**JavaScript**

|  |
| --- |
| var form = new FormData();  form.append("gazeteId", "4");  form.append("ilkTarih", "2018-01-01");  form.append("sonTarih", "2018-01-10");  form.append("siralama", "b\_az");  var settings = {  "async": true,  "crossDomain": true,  "url": "https://akillimedya.com.tr/restApi/haberRaporlari/",  "method": "POST",  "headers": {  "authorization": "Basic NWZlNDk4MzdhZDlkMGJjNTAyNzBjOTNjYmEwNjYyMjA6and0a2t0YmI5eGQ5NTI5eWM3MnBsYTB5M2VyajA3Y3M=",  "cache-control": "no-cache"  },  "processData": false,  "contentType": false,  "mimeType": "multipart/form-data",  "data": form  }  $.ajax(settings).done(function (response) {  console.log(response);  }); |

**NodeJS**

|  |
| --- |
| var http = require("https");  var options = {  "method": "POST",  "hostname": "akillimedya.com.tr",  "port": null,  "path": "/restApi/haberRaporlari/",  "headers": {  "content-type": "multipart/form-data; boundary=----WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW",  "authorization": "Basic NWZlNDk4MzdhZDlkMGJjNTAyNzBjOTNjYmEwNjYyMjA6and0a2t0YmI5eGQ5NTI5eWM3MnBsYTB5M2VyajA3Y3M=",  "cache-control": "no-cache"  }  };  var req = http.request(options, function (res) {  var chunks = [];  res.on("data", function (chunk) {  chunks.push(chunk);  });  res.on("end", function () {  var body = Buffer.concat(chunks);  console.log(body.toString());  });  });  req.write("------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW\r\nContent-Disposition: form-data; name=\"gazeteId\"\r\n\r\n4\r\n------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW\r\nContent-Disposition: form-data; name=\"ilkTarih\"\r\n\r\n2018-01-01\r\n------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW\r\nContent-Disposition: form-data; name=\"sonTarih\"\r\n\r\n2018-01-10\r\n------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW\r\nContent-Disposition: form-data; name=\"siralama\"\r\n\r\nb\_az\r\n------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW--");  req.end(); |

**Ruby**

|  |
| --- |
| require 'uri'  require 'net/http'  url = URI("https://akillimedya.com.tr/restApi/haberRaporlari/")  http = Net::HTTP.new(url.host, url.port)  http.use\_ssl = true  http.verify\_mode = OpenSSL::SSL::VERIFY\_NONE  request = Net::HTTP::Post.new(url)  request["content-type"] = 'multipart/form-data; boundary=----WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW'  request["authorization"] = 'Basic NWZlNDk4MzdhZDlkMGJjNTAyNzBjOTNjYmEwNjYyMjA6and0a2t0YmI5eGQ5NTI5eWM3MnBsYTB5M2VyajA3Y3M='  request["cache-control"] = 'no-cache'  request.body = "------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW\r\nContent-Disposition: form-data; name=\"gazeteId\"\r\n\r\n4\r\n------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW\r\nContent-Disposition: form-data; name=\"ilkTarih\"\r\n\r\n2018-01-01\r\n------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW\r\nContent-Disposition: form-data; name=\"sonTarih\"\r\n\r\n2018-01-10\r\n------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW\r\nContent-Disposition: form-data; name=\"siralama\"\r\n\r\nb\_az\r\n------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW--"  response = http.request(request)  puts response.read\_body |

**Response (JSON)**

|  |
| --- |
| {  "status": "OK",  "requestName": "Haber Raporları",  "result": {  "haberler": [  {  "id": "33649",  "gazete": {  "id": "4",  "adi": "S\*\*",  "sayfa": "15"  },  "baslik": "'Aday değ\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\* ",  "kategori": "SPOR",  "girisTarihi": "2018-01-09 13:56:09",  "tamamlanmaTarihi": "2018-01-10 12:29:00",  "gecenSure": "22 Saat, 32 Dakika"  },  {  "id": "33618",  "gazete": {  "id": "4",  "adi": "S\*\*",  "sayfa": "8"  },  "baslik": "ADÜ’de kaşar pey\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*",  "kategori": "GÜNCEL",  "girisTarihi": "2018-01-09 12:43:05",  "tamamlanmaTarihi": "2018-01-10 14:46:24",  "gecenSure": "1 Gün, 2 Saat, 3 Dakika"  },  {  "id": "33778",  "gazete": {  "id": "4",  "adi": "S\*\*",  "sayfa": "1"  },  "baslik": "AGS Akın Yangın Naz\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*",  "kategori": "GÜNCEL",  "girisTarihi": "2018-01-10 13:32:54",  "tamamlanmaTarihi": "2018-01-10 15:11:59",  "gecenSure": "1 Saat, 39 Dakika"  }  ]  }  } |

### **Disk Raporları [POST]**

Şirket disk raporlarını görüntülemek için kullanılan servistir.

**Request Parametreleri:**

|  |  |
| --- | --- |
| *auth* *[Zorunlu Alan]* | [Parametreyi İncele](#_Yetkilendirme_(Basic_Authentication) |
| *ilkTarih [Zorunlu Alan]* | Başlangıç tarih bilgisi, format : YYYY-MM-DD (Yıl-Ay-Gün) |
| *sonTarih [Zorunlu Alan]* | Bitiş tarih bilgisi, format : YYYY-MM-DD (Yıl-Ay-Gün) |

**Response Parametreleri**

|  |  |
| --- | --- |
| *status* | [Parametreyi İncele](#_Sayfa_Sonuç_Bilgisi) |
| *requestName* | [Parametreyi İncele](#_Request_İsmi_:) |
| *result.aciklama* | Haberin ID numarasını verir. |
| *result.dosyalar.url* | Haberin bağlı olduğu gazetenin id numarasını verir. |
| *result.dosyalar.adi* | Haberin bağlı olduğu gazetenin adını verir. |
| *result.dosyalar.tip* | Haberin gazete sayfasını verir. |
| *result.dosyalar.tarih* | Haberin başlık bilgisini verir. |
| *result.dosyalar.boyut.boyut* | Haberin kategori bilgisini verir. |
| *result.dosyalar.boyut.tip* | Haberin giriş tarihi bilgisini verir. |

**Örnek Çağrı  
Request (Php, C#, Java, JavaScript, NodeJS, Ruby)**

Servis için **url** adresi:  
<https://akillimedya.com.tr/restApi/diskRaporlari/>

**PHP**

|  |
| --- |
| <?php  $curl = curl\_init();  curl\_setopt\_array($curl, array(  CURLOPT\_URL => "https://akillimedya.com.tr/restApi/diskRaporlari/",  CURLOPT\_RETURNTRANSFER => true,  CURLOPT\_ENCODING => "",  CURLOPT\_MAXREDIRS => 10,  CURLOPT\_TIMEOUT => 30,  CURLOPT\_HTTP\_VERSION => CURL\_HTTP\_VERSION\_1\_1,  CURLOPT\_CUSTOMREQUEST => "POST",  CURLOPT\_POSTFIELDS => "------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW\r\nContent-Disposition: form-data; name=\"ilkTarih\"\r\n\r\n2018-01-05\r\n------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW\r\nContent-Disposition: form-data; name=\"sonTarih\"\r\n\r\n2018-01-11\r\n------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW--",  CURLOPT\_HTTPHEADER => array(  "authorization: Basic NWZlNDk4MzdhZDlkMGJjNTAyNzBjOTNjYmEwNjYyMjA6and0a2t0YmI5eGQ5NTI5eWM3MnBsYTB5M2VyajA3Y3M=",  "cache-control: no-cache",  "content-type: multipart/form-data; boundary=----WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW"  ),  ));  $response = curl\_exec($curl);  $err = curl\_error($curl);  curl\_close($curl);  if ($err) {  echo "cURL Error #:" . $err;  } else {  echo $response;  } |

**C#**

|  |
| --- |
| var client = new RestClient("https://akillimedya.com.tr/restApi/diskRaporlari/");  var request = new RestRequest(Method.POST);  request.AddHeader("cache-control", "no-cache");  request.AddHeader("authorization", "Basic NWZlNDk4MzdhZDlkMGJjNTAyNzBjOTNjYmEwNjYyMjA6and0a2t0YmI5eGQ5NTI5eWM3MnBsYTB5M2VyajA3Y3M=");  request.AddHeader("content-type", "multipart/form-data; boundary=----WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW");  request.AddParameter("multipart/form-data; boundary=----WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW", "------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW\r\nContent-Disposition: form-data; name=\"ilkTarih\"\r\n\r\n2018-01-05\r\n------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW\r\nContent-Disposition: form-data; name=\"sonTarih\"\r\n\r\n2018-01-11\r\n------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW--", ParameterType.RequestBody);  IRestResponse response = client.Execute(request); |

**Java**

|  |
| --- |
| OkHttpClient client = new OkHttpClient();  MediaType mediaType = MediaType.parse("multipart/form-data; boundary=----WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW");  RequestBody body = RequestBody.create(mediaType, "------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW\r\nContent-Disposition: form-data; name=\"ilkTarih\"\r\n\r\n2018-01-05\r\n------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW\r\nContent-Disposition: form-data; name=\"sonTarih\"\r\n\r\n2018-01-11\r\n------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW--");  Request request = new Request.Builder()  .url("https://akillimedya.com.tr/restApi/diskRaporlari/")  .post(body)  .addHeader("content-type", "multipart/form-data; boundary=----WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW")  .addHeader("authorization", "Basic NWZlNDk4MzdhZDlkMGJjNTAyNzBjOTNjYmEwNjYyMjA6and0a2t0YmI5eGQ5NTI5eWM3MnBsYTB5M2VyajA3Y3M=")  .addHeader("cache-control", "no-cache")  .build();  Response response = client.newCall(request).execute(); |

**JavaScript**

|  |
| --- |
| var form = new FormData();  form.append("ilkTarih", "2018-01-05");  form.append("sonTarih", "2018-01-11");  var settings = {  "async": true,  "crossDomain": true,  "url": "https://akillimedya.com.tr/restApi/diskRaporlari/",  "method": "POST",  "headers": {  "authorization": "Basic NWZlNDk4MzdhZDlkMGJjNTAyNzBjOTNjYmEwNjYyMjA6and0a2t0YmI5eGQ5NTI5eWM3MnBsYTB5M2VyajA3Y3M=",  "cache-control": "no-cache"  },  "processData": false,  "contentType": false,  "mimeType": "multipart/form-data",  "data": form  }  $.ajax(settings).done(function (response) {  console.log(response);  }); |

**NodeJS**

|  |
| --- |
| var http = require("https");  var options = {  "method": "POST",  "hostname": "akillimedya.com.tr",  "port": null,  "path": "/restApi/diskRaporlari/",  "headers": {  "content-type": "multipart/form-data; boundary=----WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW",  "authorization": "Basic NWZlNDk4MzdhZDlkMGJjNTAyNzBjOTNjYmEwNjYyMjA6and0a2t0YmI5eGQ5NTI5eWM3MnBsYTB5M2VyajA3Y3M=",  "cache-control": "no-cache"  }  };  var req = http.request(options, function (res) {  var chunks = [];  res.on("data", function (chunk) {  chunks.push(chunk);  });  res.on("end", function () {  var body = Buffer.concat(chunks);  console.log(body.toString());  });  });  req.write("------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW\r\nContent-Disposition: form-data; name=\"ilkTarih\"\r\n\r\n2018-01-05\r\n------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW\r\nContent-Disposition: form-data; name=\"sonTarih\"\r\n\r\n2018-01-11\r\n------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW--");  req.end(); |

**Ruby**

|  |
| --- |
| require 'uri'  require 'net/http'  url = URI("https://akillimedya.com.tr/restApi/diskRaporlari/")  http = Net::HTTP.new(url.host, url.port)  http.use\_ssl = true  http.verify\_mode = OpenSSL::SSL::VERIFY\_NONE  request = Net::HTTP::Post.new(url)  request["content-type"] = 'multipart/form-data; boundary=----WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW'  request["authorization"] = 'Basic NWZlNDk4MzdhZDlkMGJjNTAyNzBjOTNjYmEwNjYyMjA6and0a2t0YmI5eGQ5NTI5eWM3MnBsYTB5M2VyajA3Y3M='  request["cache-control"] = 'no-cache'  request.body = "------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW\r\nContent-Disposition: form-data; name=\"ilkTarih\"\r\n\r\n2018-01-05\r\n------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW\r\nContent-Disposition: form-data; name=\"sonTarih\"\r\n\r\n2018-01-11\r\n------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW--"  response = http.request(request)  puts response.read\_body |

**Response (JSON)**

|  |
| --- |
| {  "status": "OK",  "requestName": "Disk Raporları",  "result": {  "aciklama": "2018-01-05 - 2018-01-11 tarihleri arasında toplam dosya sayısı: 1062, toplam dosya boyutu: 856.7 MB'dır",  "dosyalar": [  {  "url": "https://storage.googleapis.com/akillimedya\_5/kusadasi\_belediye\_baskani\_anjiyo\_oldu-91c7763571acc39c492f5bd65\*\*\*\*\*\*.jpg",  "adi": "kusadasi\_belediye\_baskani\_anjiyo\_oldu-91c7763571acc39c492\*\*\*\*\*.jpg",  "tip": "Fotoğraf",  "tarih": "2018-01-11 08:25:03",  "boyut": {  "boyut": "79.5",  "tip": "KB"  }  },  {  "url": "https://storage.googleapis.com/akillimedya\_5/kusadasi\_belediye\_baskani\_anjiyo\_oldu-91c7763571acc39c492f5b\*\*\*\*.jpg",  "adi": "kusadasi\_belediye\_baskani\_anjiyo\_oldu-91c7763571acc39c492f5b\*\*\*\*\*.jpg",  "tip": "Fotoğraf",  "tarih": "2018-01-11 08:25:03",  "boyut": {  "boyut": "79.5",  "tip": "KB"  }  },  {  "url": "https://storage.googleapis.com/akillimedya\_5/chpde\_itirazlar\_reddedildi\_33838\_4bb248fad9d6ba711c76fd\*\*\*\*\*\*\*.jpg",  "adi": "chpde\_itirazlar\_reddedildi\_33838\_4bb248fad9d6ba711c76f\*\*\*\*\*\*\*.jpg",  "tip": "Fotoğraf",  "tarih": "2018-01-10 18:17:30",  "boyut": {  "boyut": "201.2",  "tip": "KB"  }  }  ]  }  } |

### **Başarı Raporları [POST]**

Şirket başarı raporlarını görüntülemek için kullanılan servistir.

**Request Parametreleri:**

|  |  |
| --- | --- |
| *auth* *[Zorunlu Alan]* | [Parametreyi İncele](#_Yetkilendirme_(Basic_Authentication) |
| *kisi* | Raporu alınacak kişinin id numarası. Boş gönderilirse tüm kişilerin raporu sorgulanır. |
| *gorev [Zorunlu Alan]* |  |
| *raporlamaAy [Zorunlu Alan]* | Raporu alınacak ayının rakamla yazılı hali (1) |
| *raporlamaYil [Zorunlu Alan]* | Raporu alınacak yıl bilgisi (2018) |
| *karsilastirmaAy [Zorunlu Alan]* | Karşılaştırma yapılacak ayının rakamla yazılı hali (12) |
| *karsilastirmaYil [Zorunlu Alan]* | Karşılaştırma yapılacak yıl bilgisi (2017) |

**Response Parametreleri**

|  |  |
| --- | --- |
| *status* | [Parametreyi İncele](#_Sayfa_Sonuç_Bilgisi) |
| *requestName* | [Parametreyi İncele](#_Request_İsmi_:) |
| *result.kullanicilar.kullanici.id* | Raporu istenilen kullanıcının id numarasını verir. |
| *result.kullanicilar.kullanici.resim* | Raporu istenilen kullanıcının resim url adresini verir. |
| *result.kullanicilar.kullanici.adi* | Raporu istenilen kullanıcının adını verir. |
| *result.kullanicilar.kullanici.soyadi* | Raporu istenilen kullanıcının soyadını verir. |
| *result.kullanicilar.toplamHaberSayisi* | Raporu istenilen kullanıcının toplam haber sayısını verir. |
| *result.kullanicilar.raporlamaAyiHaberSayisi* | Raporu istenilen kullanıcının raporlama ayı ve yılı içindeki toplam haber sayısını verir. |
| *result.kullanicilar.karsilastirma* | Raporu istenilen kullanıcının raporlama ayına ve yılına göre karşılaştırma ayının ve yılının karşılaştırma sonuçlarını verir. |

**Örnek Çağrı  
Request (Php, C#, Java, JavaScript, NodeJS, Ruby)**

Servis için **url** adresi:  
<https://akillimedya.com.tr/restApi/basariRaporlari/>

**PHP**

|  |
| --- |
| <?php  $curl = curl\_init();  curl\_setopt\_array($curl, array(  CURLOPT\_URL => "https://akillimedya.com.tr/restApi/basariRaporlari/",  CURLOPT\_RETURNTRANSFER => true,  CURLOPT\_ENCODING => "",  CURLOPT\_MAXREDIRS => 10,  CURLOPT\_TIMEOUT => 30,  CURLOPT\_HTTP\_VERSION => CURL\_HTTP\_VERSION\_1\_1,  CURLOPT\_CUSTOMREQUEST => "POST",  CURLOPT\_POSTFIELDS => "------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW\r\nContent-Disposition: form-data; name=\"kisi\"\r\n\r\n81\r\n------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW\r\nContent-Disposition: form-data; name=\"gorev\"\r\n\r\n1\r\n------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW\r\nContent-Disposition: form-data; name=\"raporlamaAy\"\r\n\r\n01\r\n------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW\r\nContent-Disposition: form-data; name=\"raporlamaYil\"\r\n\r\n2018\r\n------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW\r\nContent-Disposition: form-data; name=\"karsilastirmaAy\"\r\n\r\n12\r\n------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW\r\nContent-Disposition: form-data; name=\"karsilastirmaYil\"\r\n\r\n2017\r\n------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW--",  CURLOPT\_HTTPHEADER => array(  "authorization: Basic NWZlNDk4MzdhZDlkMGJjNTAyNzBjOTNjYmEwNjYyMjA6and0a2t0YmI5eGQ5NTI5eWM3MnBsYTB5M2VyajA3Y3M=",  "cache-control: no-cache",  "content-type: multipart/form-data; boundary=----WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW"  ),  ));  $response = curl\_exec($curl);  $err = curl\_error($curl);  curl\_close($curl);  if ($err) {  echo "cURL Error #:" . $err;  } else {  echo $response;  } |

**C#**

|  |
| --- |
| var client = new RestClient("https://akillimedya.com.tr/restApi/basariRaporlari/");  var request = new RestRequest(Method.POST);  request.AddHeader("cache-control", "no-cache");  request.AddHeader("authorization", "Basic NWZlNDk4MzdhZDlkMGJjNTAyNzBjOTNjYmEwNjYyMjA6and0a2t0YmI5eGQ5NTI5eWM3MnBsYTB5M2VyajA3Y3M=");  request.AddHeader("content-type", "multipart/form-data; boundary=----WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW");  request.AddParameter("multipart/form-data; boundary=----WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW", "------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW\r\nContent-Disposition: form-data; name=\"kisi\"\r\n\r\n81\r\n------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW\r\nContent-Disposition: form-data; name=\"gorev\"\r\n\r\n1\r\n------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW\r\nContent-Disposition: form-data; name=\"raporlamaAy\"\r\n\r\n01\r\n------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW\r\nContent-Disposition: form-data; name=\"raporlamaYil\"\r\n\r\n2018\r\n------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW\r\nContent-Disposition: form-data; name=\"karsilastirmaAy\"\r\n\r\n12\r\n------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW\r\nContent-Disposition: form-data; name=\"karsilastirmaYil\"\r\n\r\n2017\r\n------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW--", ParameterType.RequestBody);  IRestResponse response = client.Execute(request); |

**Java**

|  |
| --- |
| OkHttpClient client = new OkHttpClient();  MediaType mediaType = MediaType.parse("multipart/form-data; boundary=----WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW");  RequestBody body = RequestBody.create(mediaType, "------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW\r\nContent-Disposition: form-data; name=\"kisi\"\r\n\r\n81\r\n------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW\r\nContent-Disposition: form-data; name=\"gorev\"\r\n\r\n1\r\n------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW\r\nContent-Disposition: form-data; name=\"raporlamaAy\"\r\n\r\n01\r\n------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW\r\nContent-Disposition: form-data; name=\"raporlamaYil\"\r\n\r\n2018\r\n------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW\r\nContent-Disposition: form-data; name=\"karsilastirmaAy\"\r\n\r\n12\r\n------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW\r\nContent-Disposition: form-data; name=\"karsilastirmaYil\"\r\n\r\n2017\r\n------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW--");  Request request = new Request.Builder()  .url("https://akillimedya.com.tr/restApi/basariRaporlari/")  .post(body)  .addHeader("content-type", "multipart/form-data; boundary=----WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW")  .addHeader("authorization", "Basic NWZlNDk4MzdhZDlkMGJjNTAyNzBjOTNjYmEwNjYyMjA6and0a2t0YmI5eGQ5NTI5eWM3MnBsYTB5M2VyajA3Y3M=")  .addHeader("cache-control", "no-cache")  .build();  Response response = client.newCall(request).execute(); |

**JavaScript**

|  |
| --- |
| var form = new FormData();  form.append("kisi", "81");  form.append("gorev", "1");  form.append("raporlamaAy", "01");  form.append("raporlamaYil", "2018");  form.append("karsilastirmaAy", "12");  form.append("karsilastirmaYil", "2017");  var settings = {  "async": true,  "crossDomain": true,  "url": "https://akillimedya.com.tr/restApi/basariRaporlari/",  "method": "POST",  "headers": {  "authorization": "Basic NWZlNDk4MzdhZDlkMGJjNTAyNzBjOTNjYmEwNjYyMjA6and0a2t0YmI5eGQ5NTI5eWM3MnBsYTB5M2VyajA3Y3M=",  "cache-control": "no-cache"  },  "processData": false,  "contentType": false,  "mimeType": "multipart/form-data",  "data": form  }  $.ajax(settings).done(function (response) {  console.log(response);  }); |

**NodeJS**

|  |
| --- |
| var http = require("https");  var options = {  "method": "POST",  "hostname": "akillimedya.com.tr",  "port": null,  "path": "/restApi/basariRaporlari/",  "headers": {  "content-type": "multipart/form-data; boundary=----WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW",  "authorization": "Basic NWZlNDk4MzdhZDlkMGJjNTAyNzBjOTNjYmEwNjYyMjA6and0a2t0YmI5eGQ5NTI5eWM3MnBsYTB5M2VyajA3Y3M=",  "cache-control": "no-cache"  }  };  var req = http.request(options, function (res) {  var chunks = [];  res.on("data", function (chunk) {  chunks.push(chunk);  });  res.on("end", function () {  var body = Buffer.concat(chunks);  console.log(body.toString());  });  });  req.write("------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW\r\nContent-Disposition: form-data; name=\"kisi\"\r\n\r\n81\r\n------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW\r\nContent-Disposition: form-data; name=\"gorev\"\r\n\r\n1\r\n------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW\r\nContent-Disposition: form-data; name=\"raporlamaAy\"\r\n\r\n01\r\n------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW\r\nContent-Disposition: form-data; name=\"raporlamaYil\"\r\n\r\n2018\r\n------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW\r\nContent-Disposition: form-data; name=\"karsilastirmaAy\"\r\n\r\n12\r\n------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW\r\nContent-Disposition: form-data; name=\"karsilastirmaYil\"\r\n\r\n2017\r\n------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW--");  req.end(); |

**Ruby**

|  |
| --- |
| require 'uri'  require 'net/http'  url = URI("https://akillimedya.com.tr/restApi/basariRaporlari/")  http = Net::HTTP.new(url.host, url.port)  http.use\_ssl = true  http.verify\_mode = OpenSSL::SSL::VERIFY\_NONE  request = Net::HTTP::Post.new(url)  request["content-type"] = 'multipart/form-data; boundary=----WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW'  request["authorization"] = 'Basic NWZlNDk4MzdhZDlkMGJjNTAyNzBjOTNjYmEwNjYyMjA6and0a2t0YmI5eGQ5NTI5eWM3MnBsYTB5M2VyajA3Y3M='  request["cache-control"] = 'no-cache'  request.body = "------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW\r\nContent-Disposition: form-data; name=\"kisi\"\r\n\r\n81\r\n------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW\r\nContent-Disposition: form-data; name=\"gorev\"\r\n\r\n1\r\n------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW\r\nContent-Disposition: form-data; name=\"raporlamaAy\"\r\n\r\n01\r\n------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW\r\nContent-Disposition: form-data; name=\"raporlamaYil\"\r\n\r\n2018\r\n------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW\r\nContent-Disposition: form-data; name=\"karsilastirmaAy\"\r\n\r\n12\r\n------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW\r\nContent-Disposition: form-data; name=\"karsilastirmaYil\"\r\n\r\n2017\r\n------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW--"  response = http.request(request)  puts response.read\_body |

**Response (JSON)**

|  |
| --- |
| {  "status": "OK",  "requestName": "Başarı Raporları",  "result": {  "kullanicilar": [  {  "kullanici": {  "id": "81",  "resim": "https://akillimedya.com.tr/assets3/KullaniciResimler/avatar.png",  "adi": "Kaz\*\*",  "soyadi": "YÖ\*\*\*\*\*\*\*"  },  "toplamHaberSayisi": "883",  "raporlamaAyiHaberSayisi": "54",  "karsilastirma": "Aralık ayına göre: %9.2 düşüş var. Ocak ayı : %6.1, Aralık ayı : %15.3"  }  ]  }  } |

### **Son Giriş Raporları [POST]**

Şirket son giriş raporlarını görüntülemek için kullanılan servistir.

**Request Parametreleri:**

|  |  |
| --- | --- |
| *auth* *[Zorunlu Alan]* | [Parametreyi İncele](#_Yetkilendirme_(Basic_Authentication) |
| *kisi* | Raporu alınacak kişinin id numarası. Boş gönderilirse tüm kişilerin raporu sorgulanır. |

**Response Parametreleri**

|  |  |
| --- | --- |
| *status* | [Parametreyi İncele](#_Sayfa_Sonuç_Bilgisi) |
| *requestName* | [Parametreyi İncele](#_Request_İsmi_:) |
| *result.kullanicilar.kullanici.id* | Raporu istenilen kullanıcının id numarasını verir. |
| *result.kullanicilar.kullanici.resim* | Raporu istenilen kullanıcının resim url adresini verir. |
| *result.kullanicilar.kullanici.adi* | Raporu istenilen kullanıcının adını verir. |
| *result.kullanicilar.kullanici.soyadi* | Raporu istenilen kullanıcının soyadını verir. |
| *result.kullanicilar.kullanici.gorev* | Raporu istenilen kullanıcının şuanki görev bilgisini verir. |
| *result.kullanicilar.girisZamani.tarih* | Raporu istenilen kullanıcının sisteme son giriş yaptığı tarihi verir. |
| *result.kullanicilar.girisZamani.sonGiris* | Raporu istenilen kullanıcının sisteme son giriş yaptığı tarihin ne kadar önce olduğunu hesaplayıp verir. |

**Örnek Çağrı  
Request (Php, C#, Java, JavaScript, NodeJS, Ruby)**

Servis için **url** adresi:  
<https://akillimedya.com.tr/restApi/songirisRaporlari/>

**PHP**

|  |
| --- |
| <?php  $curl = curl\_init();  curl\_setopt\_array($curl, array(  CURLOPT\_URL => "https://akillimedya.com.tr/restApi/songirisRaporlari/",  CURLOPT\_RETURNTRANSFER => true,  CURLOPT\_ENCODING => "",  CURLOPT\_MAXREDIRS => 10,  CURLOPT\_TIMEOUT => 30,  CURLOPT\_HTTP\_VERSION => CURL\_HTTP\_VERSION\_1\_1,  CURLOPT\_CUSTOMREQUEST => "POST",  CURLOPT\_POSTFIELDS => "------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW\r\nContent-Disposition: form-data; name=\"kisi\"\r\n\r\n81\r\n------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW--",  CURLOPT\_HTTPHEADER => array(  "authorization: Basic NWZlNDk4MzdhZDlkMGJjNTAyNzBjOTNjYmEwNjYyMjA6and0a2t0YmI5eGQ5NTI5eWM3MnBsYTB5M2VyajA3Y3M=",  "cache-control: no-cache",  "content-type: multipart/form-data; boundary=----WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW"  ),  ));  $response = curl\_exec($curl);  $err = curl\_error($curl);  curl\_close($curl);  if ($err) {  echo "cURL Error #:" . $err;  } else {  echo $response;  } |

**C#**

|  |
| --- |
| var client = new RestClient("https://akillimedya.com.tr/restApi/songirisRaporlari/");  var request = new RestRequest(Method.POST);  request.AddHeader("cache-control", "no-cache");  request.AddHeader("authorization", "Basic NWZlNDk4MzdhZDlkMGJjNTAyNzBjOTNjYmEwNjYyMjA6and0a2t0YmI5eGQ5NTI5eWM3MnBsYTB5M2VyajA3Y3M=");  request.AddHeader("content-type", "multipart/form-data; boundary=----WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW");  request.AddParameter("multipart/form-data; boundary=----WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW", "------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW\r\nContent-Disposition: form-data; name=\"kisi\"\r\n\r\n81\r\n------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW--", ParameterType.RequestBody);  IRestResponse response = client.Execute(request); |

**Java**

|  |
| --- |
| OkHttpClient client = new OkHttpClient();  MediaType mediaType = MediaType.parse("multipart/form-data; boundary=----WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW");  RequestBody body = RequestBody.create(mediaType, "------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW\r\nContent-Disposition: form-data; name=\"kisi\"\r\n\r\n81\r\n------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW--");  Request request = new Request.Builder()  .url("https://akillimedya.com.tr/restApi/songirisRaporlari/")  .post(body)  .addHeader("content-type", "multipart/form-data; boundary=----WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW")  .addHeader("authorization", "Basic NWZlNDk4MzdhZDlkMGJjNTAyNzBjOTNjYmEwNjYyMjA6and0a2t0YmI5eGQ5NTI5eWM3MnBsYTB5M2VyajA3Y3M=")  .addHeader("cache-control", "no-cache")  .build();  Response response = client.newCall(request).execute(); |

**JavaScript**

|  |
| --- |
| var form = new FormData();  form.append("kisi", "81");  var settings = {  "async": true,  "crossDomain": true,  "url": "https://akillimedya.com.tr/restApi/songirisRaporlari/",  "method": "POST",  "headers": {  "authorization": "Basic NWZlNDk4MzdhZDlkMGJjNTAyNzBjOTNjYmEwNjYyMjA6and0a2t0YmI5eGQ5NTI5eWM3MnBsYTB5M2VyajA3Y3M=",  "cache-control": "no-cache"  },  "processData": false,  "contentType": false,  "mimeType": "multipart/form-data",  "data": form  }  $.ajax(settings).done(function (response) {  console.log(response);  }); |

**NodeJS**

|  |
| --- |
| var http = require("https");  var options = {  "method": "POST",  "hostname": "akillimedya.com.tr",  "port": null,  "path": "/restApi/songirisRaporlari/",  "headers": {  "content-type": "multipart/form-data; boundary=----WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW",  "authorization": "Basic NWZlNDk4MzdhZDlkMGJjNTAyNzBjOTNjYmEwNjYyMjA6and0a2t0YmI5eGQ5NTI5eWM3MnBsYTB5M2VyajA3Y3M=",  "cache-control": "no-cache"  }  };  var req = http.request(options, function (res) {  var chunks = [];  res.on("data", function (chunk) {  chunks.push(chunk);  });  res.on("end", function () {  var body = Buffer.concat(chunks);  console.log(body.toString());  });  });  req.write("------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW\r\nContent-Disposition: form-data; name=\"kisi\"\r\n\r\n81\r\n------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW--");  req.end(); |

**Ruby**

|  |
| --- |
| require 'uri'  require 'net/http'  url = URI("https://akillimedya.com.tr/restApi/songirisRaporlari/")  http = Net::HTTP.new(url.host, url.port)  http.use\_ssl = true  http.verify\_mode = OpenSSL::SSL::VERIFY\_NONE  request = Net::HTTP::Post.new(url)  request["content-type"] = 'multipart/form-data; boundary=----WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW'  request["authorization"] = 'Basic NWZlNDk4MzdhZDlkMGJjNTAyNzBjOTNjYmEwNjYyMjA6and0a2t0YmI5eGQ5NTI5eWM3MnBsYTB5M2VyajA3Y3M='  request["cache-control"] = 'no-cache'  request.body = "------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW\r\nContent-Disposition: form-data; name=\"kisi\"\r\n\r\n81\r\n------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW--"  response = http.request(request)  puts response.read\_body |

**Response (JSON)**

|  |
| --- |
| {  "status": "OK",  "requestName": "Son Giriş Raporları",  "result": {  "kullanicilar": [  {  "kullanici": {  "id": "81",  "resim": "https://akillimedya.com.tr/assets3/KullaniciResimler/avatar.png",  "adi": "Ka\*\*\*\*",  "soyadi": "YÖRÜ\*\*\*\*\*\*",  "gorev": "Muhabir"  },  "girisZamani": {  "tarih": "2018-01-10 18:15:12",  "sonGiris": "15 saat önce"  }  }  ]  }  } |

### **Log Raporları [POST]**

Şirket son giriş raporlarını görüntülemek için kullanılan servistir.

**Request Parametreleri:**

|  |  |
| --- | --- |
| *auth* *[Zorunlu Alan]* | [Parametreyi İncele](#_Yetkilendirme_(Basic_Authentication) |
| *kisi* | Raporu alınacak kişinin id numarası. Boş gönderilirse tüm kişilerin raporu sorgulanır. |

**Response Parametreleri**

|  |  |
| --- | --- |
| *status* | [Parametreyi İncele](#_Sayfa_Sonuç_Bilgisi) |
| *requestName* | [Parametreyi İncele](#_Request_İsmi_:) |
| *result.kullanicilar.kullanici.id* | Raporu istenilen kullanıcının id numarasını verir. |
| *result.kullanicilar.kullanici.resim* | Raporu istenilen kullanıcının resim url adresini verir. |
| *result.kullanicilar.kullanici.adi* | Raporu istenilen kullanıcının adını verir. |
| *result.kullanicilar.kullanici.soyadi* | Raporu istenilen kullanıcının soyadını verir. |
| *result.kullanicilar.icerik* | Raporu istenilen kullanıcının log olarak tutulmuş işlemin içeriğini verir. |
| *result.kullanicilar.tarih* | Raporu istenilen kullanıcının log olarak tutulmuş işlemin tarihini verir. |

**Örnek Çağrı  
Request (Php, C#, Java, JavaScript, NodeJS, Ruby)**

Servis için **url** adresi:  
<https://akillimedya.com.tr/restApi/logRaporlari/>

**PHP**

|  |
| --- |
| <?php  $curl = curl\_init();  curl\_setopt\_array($curl, array(  CURLOPT\_URL => "https://akillimedya.com.tr/restApi/logRaporlari/",  CURLOPT\_RETURNTRANSFER => true,  CURLOPT\_ENCODING => "",  CURLOPT\_MAXREDIRS => 10,  CURLOPT\_TIMEOUT => 30,  CURLOPT\_HTTP\_VERSION => CURL\_HTTP\_VERSION\_1\_1,  CURLOPT\_CUSTOMREQUEST => "POST",  CURLOPT\_POSTFIELDS => "------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW\r\nContent-Disposition: form-data; name=\"kisi\"\r\n\r\n81\r\n------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW--",  CURLOPT\_HTTPHEADER => array(  "authorization: Basic NWZlNDk4MzdhZDlkMGJjNTAyNzBjOTNjYmEwNjYyMjA6and0a2t0YmI5eGQ5NTI5eWM3MnBsYTB5M2VyajA3Y3M=",  "cache-control: no-cache",  "content-type: multipart/form-data; boundary=----WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW"  ),  ));  $response = curl\_exec($curl);  $err = curl\_error($curl);  curl\_close($curl);  if ($err) {  echo "cURL Error #:" . $err;  } else {  echo $response;  } |

**C#**

|  |
| --- |
| var client = new RestClient("https://akillimedya.com.tr/restApi/logRaporlari/");  var request = new RestRequest(Method.POST);  request.AddHeader("cache-control", "no-cache");  request.AddHeader("authorization", "Basic NWZlNDk4MzdhZDlkMGJjNTAyNzBjOTNjYmEwNjYyMjA6and0a2t0YmI5eGQ5NTI5eWM3MnBsYTB5M2VyajA3Y3M=");  request.AddHeader("content-type", "multipart/form-data; boundary=----WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW");  request.AddParameter("multipart/form-data; boundary=----WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW", "------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW\r\nContent-Disposition: form-data; name=\"kisi\"\r\n\r\n81\r\n------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW--", ParameterType.RequestBody);  IRestResponse response = client.Execute(request); |

**Java**

|  |
| --- |
| OkHttpClient client = new OkHttpClient();  MediaType mediaType = MediaType.parse("multipart/form-data; boundary=----WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW");  RequestBody body = RequestBody.create(mediaType, "------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW\r\nContent-Disposition: form-data; name=\"kisi\"\r\n\r\n81\r\n------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW--");  Request request = new Request.Builder()  .url("https://akillimedya.com.tr/restApi/logRaporlari/")  .post(body)  .addHeader("content-type", "multipart/form-data; boundary=----WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW")  .addHeader("authorization", "Basic NWZlNDk4MzdhZDlkMGJjNTAyNzBjOTNjYmEwNjYyMjA6and0a2t0YmI5eGQ5NTI5eWM3MnBsYTB5M2VyajA3Y3M=")  .addHeader("cache-control", "no-cache")  .build();  Response response = client.newCall(request).execute(); |

**JavaScript**

|  |
| --- |
| var form = new FormData();  form.append("kisi", "81");  var settings = {  "async": true,  "crossDomain": true,  "url": "https://akillimedya.com.tr/restApi/logRaporlari/",  "method": "POST",  "headers": {  "authorization": "Basic NWZlNDk4MzdhZDlkMGJjNTAyNzBjOTNjYmEwNjYyMjA6and0a2t0YmI5eGQ5NTI5eWM3MnBsYTB5M2VyajA3Y3M=",  "cache-control": "no-cache"  },  "processData": false,  "contentType": false,  "mimeType": "multipart/form-data",  "data": form  }  $.ajax(settings).done(function (response) {  console.log(response);  }); |

**NodeJS**

|  |
| --- |
| var http = require("https");  var options = {  "method": "POST",  "hostname": "akillimedya.com.tr",  "port": null,  "path": "/restApi/logRaporlari/",  "headers": {  "content-type": "multipart/form-data; boundary=----WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW",  "authorization": "Basic NWZlNDk4MzdhZDlkMGJjNTAyNzBjOTNjYmEwNjYyMjA6and0a2t0YmI5eGQ5NTI5eWM3MnBsYTB5M2VyajA3Y3M=",  "cache-control": "no-cache"  }  };  var req = http.request(options, function (res) {  var chunks = [];  res.on("data", function (chunk) {  chunks.push(chunk);  });  res.on("end", function () {  var body = Buffer.concat(chunks);  console.log(body.toString());  });  });  req.write("------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW\r\nContent-Disposition: form-data; name=\"kisi\"\r\n\r\n81\r\n------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW--");  req.end(); |

**Ruby**

|  |
| --- |
| require 'uri'  require 'net/http'  url = URI("https://akillimedya.com.tr/restApi/logRaporlari/")  http = Net::HTTP.new(url.host, url.port)  http.use\_ssl = true  http.verify\_mode = OpenSSL::SSL::VERIFY\_NONE  request = Net::HTTP::Post.new(url)  request["content-type"] = 'multipart/form-data; boundary=----WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW'  request["authorization"] = 'Basic NWZlNDk4MzdhZDlkMGJjNTAyNzBjOTNjYmEwNjYyMjA6and0a2t0YmI5eGQ5NTI5eWM3MnBsYTB5M2VyajA3Y3M='  request["cache-control"] = 'no-cache'  request.body = "------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW\r\nContent-Disposition: form-data; name=\"kisi\"\r\n\r\n81\r\n------WebKitFormBoundary7MA4YWxkTrZu0gW--"  response = http.request(request)  puts response.read\_body |

**Response (JSON)**

|  |
| --- |
| {  "status": "OK",  "requestName": "Log Raporları",  "result": {  "kullanicilar": [  {  "kullanici": {  "id": "81",  "resim": "https://akillimedya.com.tr/assets3/KullaniciResimler/avatar.png",  "adi": "Kaz\*\*\*",  "soyadi": "YÖR\*\*\*\*"  },  "icerik": "CHP’de itirazlar re\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*.",  "tarih": "2018-01-10 18:17:36"  },  {  "kullanici": {  "id": "81",  "resim": "https://akillimedya.com.tr/assets3/KullaniciResimler/avatar.png",  "adi": "Kaz\*\*\*",  "soyadi": "YÖ\*\*\*\*\*\*\*"  },  "icerik": "CHP’de itirazlar \*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\* adlı habere resim eklendi. (chpde\_itirazlar\_reddedildi\_33838\_4bb248fad9d6ba\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*efaf.jpg)",  "tarih": "2018-01-10 18:17:30"  },  {  "kullanici": {  "id": "81",  "resim": "https://akillimedya.com.tr/assets3/KullaniciResimler/avatar.png",  "adi": "Ka\*\*\*\*",  "soyadi": "YÖR\*\*\*\*\*"  },  "icerik": "Giriş Yapıldı.",  "tarih": "2018-01-10 18:15:12"  }  ]  }  } |

## **Parametre Bilgileri**

### **Yetkilendirme (Basic Authentication) :**

|  |  |
| --- | --- |
| *auth.username* | Servislere erişim için kullanılacak uygulama username bilgisi |
| *auth.password* | Servislere erişim için kullanılacak uygulama password bilgisi |

### **Sayfa Sonuç Bilgisi (status) :**

|  |  |
| --- | --- |
| *status* | Bağlantı kurulan servisin dönen sayfa sonuç bilgisi |

### **Request İsmi :**

|  |  |
| --- | --- |
| *requestName* | Bağlantı kurulan servisin ismini verir. |

### **Haber Tipleri (tip):**

|  |  |
| --- | --- |
| ***Değer*** | **Açıklama** |
| *1* | Özel Haber |
| *2* | Normal Haber |
| *3* | Röportaj |
| *4* | Köşe Yazısı |

### **Haber Görsel Tipleri (gorselTipi):**

|  |  |
| --- | --- |
| ***Değer*** | **Açıklama** |
| *1* | Görüntülü |
| *2* | Fotoğraflı |

### **Sıralama (siralama):**

|  |  |
| --- | --- |
| ***Değer*** | **Açıklama** |
| *b\_za* | Başlığa Göre Azalan (Z-A) |
| *b\_az* | Başlığa Göre Artan (A-Z) |
| *t\_90* | Tarihe Göre Azalan (9-0) |
| *t\_09* | Tarihe Göre Artan (0-9) |

*Bu dökümantasyon sadece api kaynak bilgilerini içermektedir. Herhangi başka birşey üzerinde kullanılamaz. Sadece “akillimedya.com.tr” adresi için geçerlidir. Aksi farklı adreslerde kullanılması farklı şekillerde yayımlanmasından Akıllı Medya® sorumlu tutulamaz.*

Tüm hakları saklıdır © 2018. Akıllı Medya®  
<https://akillimedya.com.tr>