**BİADAGO APİ İŞLEMLERİ**

**LOGİN İŞLEMİ:**

**POST URL**: [domain/biadago/api/api-token-auth/](https://sandbox-api.iyzipay.com/payment/bin/check)

data = { "username": "yourusername", "password": "yourpassword" }

**return value :** { "token": "1234567890abcdef1234567890abcdef12345678", "user\_id": 1, "email": "user@example.com" }

**DASHBORD İŞLEMİ:**

**GET URL**: [domain/biadago/api/dashboard/](https://sandbox-api.iyzipay.com/payment/bin/check)

headers = { 'Authorization': Token YOUR\_ACCESS\_TOKEN' }

response = requests.get(url, headers=headers)

**return value :** {'kasa': [{'id': 10, 'kasa\_adi': 'test', 'aciklama': 'van', 'bakiye': 0.0, 'silinme\_bilgisi': False, 'kayit\_tarihi': '2024-08-26T20:38:53.851103Z', 'kasa\_kart\_ait\_bilgisi': 13}], 'santiyeler': [{'id': 34, 'fatura\_tarihi': '2024-08-26T00:00:00Z', 'vade\_tarihi': '2024-09-02T00:00:00Z', 'fatura\_no': 'I00000001', 'doviz': '1500', 'aciklama': 'deneme gelir', 'toplam\_tutar': 150.0, 'kalan\_tutar': 150.0, 'silinme\_bilgisi': False, 'fatura\_gorseli': '/fatura\_gorseli/biadago\_20240825\_230125\_1Q7PNUj.sql', 'kayit\_tarihi': '2024-08-26T20:48:19.463035Z', 'gelir\_kime\_ait\_oldugu': 13, 'cari\_bilgisi': 730, 'gelir\_kategorisii': 39, 'gelir\_etiketi\_sec': [26]}], 'gider': [{'id': 4828, 'fatura\_tarihi': '2024-08-26T00:00:00Z', 'vade\_tarihi': '2024-09-02T00:00:00Z', 'fatura\_no': 'E00000001', 'doviz': '1500', 'aciklama': 'deneme gider faturası', 'toplam\_tutar': 150.0, 'kalan\_tutar': 150.0, 'silinme\_bilgisi': False, 'fatura\_gorseli': '/fatura\_gorseli/biadago\_20240825\_230125.sql', 'kayit\_tarihi': '2024-08-26T20:46:06.284078Z', 'gelir\_kime\_ait\_oldugu': 13, 'cari\_bilgisi': 730, 'gelir\_kategorisii': 188, 'gelir\_etiketi\_sec': [1801]}], 'bilgi': [{'id': 4828, 'fatura\_tarihi': '2024-08-26T00:00:00Z', 'vade\_tarihi': '2024-09-02T00:00:00Z', 'fatura\_no': 'E00000001', 'doviz': '1500', 'aciklama': 'deneme gider faturası', 'toplam\_tutar': 150.0, 'kalan\_tutar': 150.0, 'silinme\_bilgisi': False, 'fatura\_gorseli': '/fatura\_gorseli/biadago\_20240825\_230125.sql', 'kayit\_tarihi': '2024-08-26T20:46:06.284078Z', 'gelir\_kime\_ait\_oldugu': 13, 'cari\_bilgisi': 730, 'gelir\_kategorisii': 188, 'gelir\_etiketi\_sec': [1801]}]}

**Project Type İŞLEMİ:**

**GET URL**: domain/biadago/api/create/projecttype/

headers = { 'Authorization': Token YOUR\_ACCESS\_TOKEN' }

response = requests.get(url, headers=headers)

**return value :** {'santiyeler': [{'id': 4, 'Proje\_tipi\_adi': 'deneme test ', 'silinme\_bilgisi': False, 'kayit\_tarihi': '2024-08-26T21:59:39.371677Z', 'durum\_bilgisi': True, 'proje\_ait\_bilgisi': 13}]}

**Project Type Ekleme İŞLEMİ:**

**GET URL**: [domain/biadago/api/projecttypeadd /](https://sandbox-api.iyzipay.com/payment/bin/check)

import requests

# CSRF token'ını al

token\_response = requests.get("http://localhost:8000/get-csrf-token/")

csrf\_token = token\_response.json().get('csrfToken')

# API URL'si

url = "http://localhost:8000/biadago/api/create/projecttype/”

# Gönderilecek veriler

data = {

    "yetkili\_adi": "New Project Type"

}

# Header bilgisi

headers = {

    "Content-Type": "application/json",

    "Authorization": "Token 2afd5cfac3ca06bbad66500169c69a62e114ed7d",  # Eğer kimlik doğrulaması gerekiyorsa

    "X-CSRFToken": csrf\_token  # CSRF token'ı ekleyin

}

# POST isteği gönder

response = requests.get(url, json=data, headers=headers)

# Yanıtı kontrol et

if response.status\_code == 201:

    print("Başarıyla oluşturuldu:", response.json())

elif response.status\_code == 400:

    print("Hata oluştu:", response.json())

else:

    print("Başka bir hata:", response.status\_code)

**return value :** Başarıyla oluşturuldu: {'success': 'Proje tipi başarıyla oluşturuldu'}

**Project Type silme İŞLEMİ:**

**GET URL**: domain/biadago/api/ del/projecttype/

import requests

# API URL'sini ve Authorization Token'ını tanımlayın

url = "http://localhost:8000/biadago/api/del/projecttype/"  # URL'yi kendi API yolunuza göre güncelleyin

token = "2afd5cfac3ca06bbad66500169c69a62e114ed7d"  # Kendi token bilginizi buraya girin

# Gönderilecek veriler

data = {

    "id": 5  # Silinecek proje türü ID'sini buraya yazın

}

# Header bilgisi

headers = {

    "Authorization": f"Token {token}",

    "Content-Type": "application/json"

}

response = requests.get(url, json=data, headers=headers)

# Yanıtı kontrol et

if response.status\_code == 200:

    print("Proje tipi başarıyla silindi:", response.json())

elif response.status\_code == 400:

    print("Hata oluştu:", response.json())

else:

    print("Başka bir hata:", response.status\_code, response.text)

**Project Type Güncelleme İŞLEMİ:**

**GET URL**: domain/biadago/api/ update/projecttype/

import requests

# API URL'sini ve Authorization Token'ını tanımlayın

url = "http://localhost:8000/biadago/api/update/projecttype/"  # URL'yi kendi API yolunuza göre güncelleyin

token = "2afd5cfac3ca06bbad66500169c69a62e114ed7d"  # Kendi token bilginizi buraya girin

# Gönderilecek veriler

data = {

    "buttonId": 6,  # Güncellenecek proje türü ID'sini buraya yazın

    "yetkili\_adi": "Güncellenmiş Proje Tipi",  # Yeni proje tipi adını buraya yazın

    "silinmedurumu": "1",  # Silinme durumu: "1" False, "2" True

    "kullanici": 2  # Kullanıcı ID'sini buraya yazın (sadece super admin için)

}

# Header bilgisi

headers = {

    "Authorization": f"Token {token}",

    "Content-Type": "application/json"

}

# API'ye PATCH isteği gönder

response = requests.patch(url, json=data, headers=headers)

# Yanıtı kontrol et

if response.status\_code == 200:

    print("Proje tipi başarıyla güncellendi:", response.json())

elif response.status\_code == 400:

    print("Hata oluştu:", response.json())

else:

    print("Başka bir hata:", response.status\_code, response.text)