

# OTON blok zinciri Nod yönetim konsolu

## Kısa talimat

Oton.technology de Nodun sözleşme üzerinden kolay ve hızlı bağlanması için konsol.

## Hazırlık aşaması

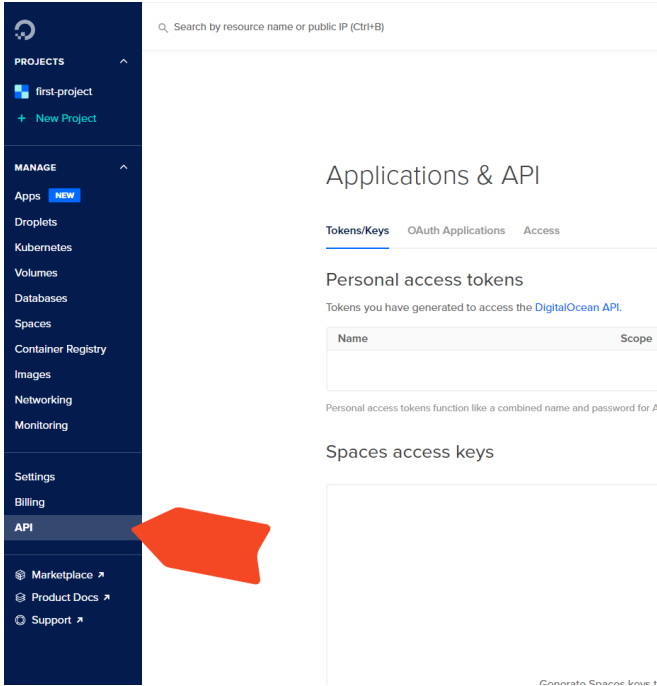
Nod kurulumu için gereken bilgileri hazırlayın.

1. **DigitalOcean** <https://www.digitalocean.com>'da bir hesap oluşturun (henüz yoksa). Konsol, Nod sunucularınızı bu hesaba yükleyecektir.

DigitalOcean'a sponsorunuzun referans linkiyle kaydolun, 2 ay ücretsiz Nod sunucusunu kullanma hakkına sahip olun.

2. **DigitalOcean** hesabınızda bir Kişisel erişim hesabı oluşturun.

API bölümüne geçin



**Generate New Token** düğmesini tıklayın, açılan formda bilgileri girin:

- Tokenin adı (**Token name**)
- tokenin aktif olma süresi (**Expiration**), **No expiry** seçin
- **"Select scopes"** bölümünde **Write**'in işaretli olduğundan emin olun
- **Generate New Token** tıklayın

New personal access token

Token name

Enter token name  
My token

Expiration

Select token expiry  
No expiry

Select scopes

☒ Read (default) ☒ Write (optional)

Read our [personal access token documentation](#) for more information on scopes.

Generate Token

Simgeyi kopyalayın, tüm Nodlarınızı yüklemeniz istenecektir.

PROJECTS

first-project

New Project

MANAGE

Apps **NEW**

Droplets

Kubernetes

Volumes

Databases

Spaces

Container Registry

Images

Networking

Monitoring

Settings

Search by resource name or public IP (Ctrl+B)

Applications & API

Tokens/Keys OAuth Applications Access

Personal access tokens

Tokens you have generated to access the [DigitalOcean API](#).

Name	Scope	Created
My token	READ WRITE	Just now
dop_v1_985822fd56e46cc6fc419ca78ae8b1fa727d2de5165042688d8b48c09bc9f956		

Personal access tokens function like a combined name and password for API authentication.

3. Her sözleşme için OTON blok zincirinde (yeni **OTON WALLET** cüzdanı) ayrı hesap oluşturun.

Bu hesabın sahibi, blockchainde bir blok tamamlandığında ödül alacaktır.

# Nodun eklenmesi

Nod listesinde '+'ı tıklayın, ardından talimatları izleyin.