

Windows Kurulumu

Kullanılan sürüm Windows 11 Home sürümüdür.

Öncelikle arama kısmına “powershell” yazıp yönetici olarak çalıştır deyippowershell’i açıyoruz.

```
Administrator: Windows PowerShell
Windows PowerShell
Copyright (C) Microsoft Corporation. All rights reserved.

Install the latest PowerShell for new features and improvements! https://aka.ms/PSWindows

PS C:\Windows\system32> Invoke-WebRequest -Uri "https://github.com/Requarks/wiki/releases/latest/download/wiki-js-windows.tar.gz" -OutFile "wiki-js.tar.gz"
```

Wiki.js son sürümünü indiriyoruz.

```
Invoke-WebRequest -Uri
"https://github.com/Requarks/wiki/releases/latest/download/wiki-js-
windows.tar.gz" -OutFile "wiki-js.tar.gz"
```

```
PS C:\Windows\system32> New-Item -Path "C:\\" -Name "wiki" -ItemType "directory"

Directory: C:\

Mode                LastWriteTime         Length Name
----                -
d-----          1.10.2023   04:08         wiki

PS C:\Windows\system32> tar xzf wiki-js.tar.gz -C "C:\wiki"
PS C:\Windows\system32> cd C:\wiki
```

İndirdiğimiz paketi seçtiğimiz son varış noktasına çıkarıyoruz ve paketin bulunduğu path’e gidiyoruz:

```
New-Item -Path "C:\\" -Name "wiki" -ItemType "directory"

tar xzf wiki-js.tar.gz -C "C:\wiki"

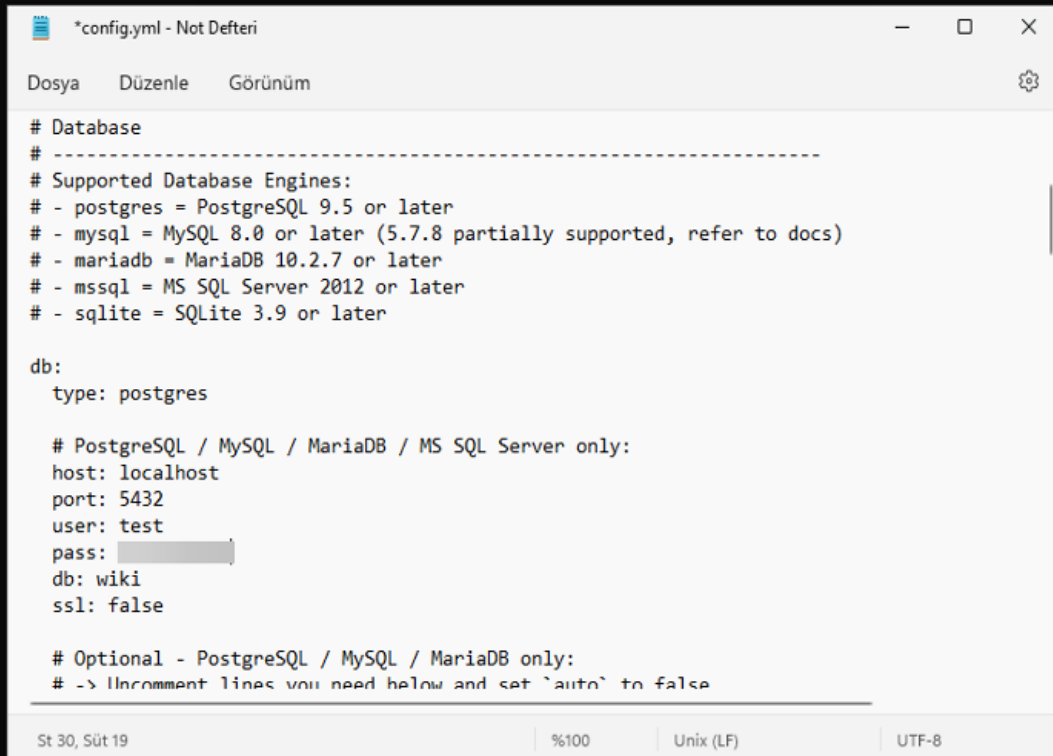
cd C:\wiki
```

```
Administrator: Windows PowerShell
PS C:\wiki> Rename-Item -Path config.sample.yml -NewName config.yml
```

Örnek yapılandırma dosyasını config.yml olarak yeniden adlandırıyoruz:

```
Rename-Item -Path config.sample.yml -NewName config.yml
```

```
PS C:\wiki> notepad .\config.yml
PS C:\wiki>
```



```
*config.yml - Not Defteri
Dosya  Düzenle  Görünüm

# Database
# -----
# Supported Database Engines:
# - postgres = PostgreSQL 9.5 or later
# - mysql = MySQL 8.0 or later (5.7.8 partially supported, refer to docs)
# - mariadb = MariaDB 10.2.7 or later
# - mssql = MS SQL Server 2012 or later
# - sqlite = SQLite 3.9 or later

db:
  type: postgres

# PostgreSQL / MySQL / MariaDB / MS SQL Server only:
host: localhost
port: 5432
user: test
pass: 
db: wiki
ssl: false

# Optional - PostgreSQL / MySQL / MariaDB only:
# -> Uncomment lines you need below and set `auto` to false
```

Favori metin düzenleyicinizi (örn. Not Defteri) kullanarak yapılandırmadosyasını düzenleyin. PostgreSQL, MySQL, MariaDB, MS SQL Server,SQLite veri tabanlarından hangisini kullanmak istiyorsanız onu belirtin vebağlantı noktası ayarlarınızı girin. Ben PostgreSQL kullandım siz farklı bir veri tabanı kullanmak istiyorsanız <https://docs.requarks.io/install/config> sayfasını ziyaret edip Database conf ayarlarına göre veri girebilirsiniz:

```
notepad .\config.yml
```



Welcome to your wiki!

Let's get started and create the home page.

+ CREATE HOME PAGE

ADMINISTRATION

Tarayıcınızdaki kurulum sayfası açılıncaya kadar bekleyin ve kurulumu tamamlamak için kurulum sihirbazını tamamlayın:

node server

Windows bilgisayarınızda “node.js” kurulu olmalıdır ve veri tabanınızile uyumlu bir biçimde çalışmalıdır!

Revision #1

Created 27 January 2024 16:41:35 by Ertan Sözer

Updated 27 January 2024 17:15:58 by Ertan Sözer