

WordPress Install With Docker Compose

```
services:
  db:
    # We use a mariadb image which supports both amd64 & arm64
    architecture
    image: mariadb:10.6.4-focal
    # If you really want to use MySQL, uncomment the following line
    #image: mysql:8.0.27
    command: '--default-authentication-plugin=mysql_native_password'
    volumes:
      - db_data:/var/lib/mysql
    restart: always
    environment:
      - MYSQL_ROOT_PASSWORD=somewordpress
      - MYSQL_DATABASE=wordpress
      - MYSQL_USER=wordpress
      - MYSQL_PASSWORD=wordpress
    expose:
      - 3306
      - 33060

  wordpress:
    image: wordpress:latest
    volumes:
      - wp_data:/var/www/html
    ports:
      - 80:80
    restart: always
    environment:
      - WORDPRESS_DB_HOST=db
      - WORDPRESS_DB_USER=wordpress
      - WORDPRESS_DB_PASSWORD=wordpress
      - WORDPRESS_DB_NAME=wordpress

  phpmyadmin:
    image: phpmyadmin:latest
    restart: always
    ports:
      - 8080:80
    environment:
      - PMA_HOST=db
      - MYSQL_ROOT_PASSWORD=somewordpress
volumes:
  db_data:
  wp_data:
```

Açıklamalar:

1. phpMyAdmin Servisi:

- `phpmyadmin` servisi, `phpmyadmin:latest` imajını kullanır.
- `PMA_HOST` ortam değişkeni ile veritabanı sunucusunun `db` servisi olduğunu belirtir.
- `MYSQL_ROOT_PASSWORD` değişkeni ile MySQL/MariaDB root parolasını tanımlamanız gerekir.
- 8080 numaralı portu harici olarak kullanarak phpMyAdmin'e erişeceksiniz. Tarayıcıda phpMyAdmin'e erişmek için `http://localhost:8080` adresini kullanabilirsiniz.

2. WordPress ve Veritabanı Servisleri:

- `wordpress` servisi varsayılan olarak 80 numaralı portta çalışır.
- `db` servisi, MariaDB veritabanını içerir ve gerekli ortam değişkenleriyle yapılandırılmıştır.

Bu yapılandırma ile WordPress'inizi ve phpMyAdmin'i Docker Compose ile çalıştırabilirsiniz. Komut satırında aşağıdaki komutla başlatabilirsiniz:

```
docker-compose up -d
```

Ardından, phpMyAdmin'e erişmek için tarayıcınızda `http://localhost:8080` adresine gidin ve veritabanınızı görsel olarak yönetmeye başlayabilirsiniz.