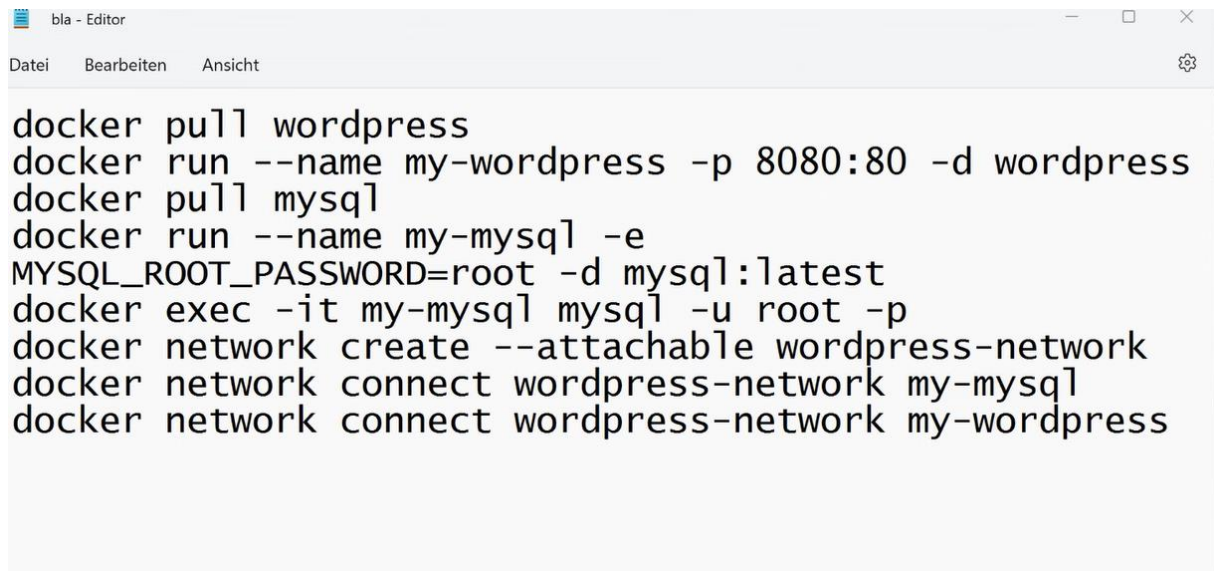


## Docker mit WordPress unter Windows

Docker herunterladen und Installieren:

<https://www.docker.com/products/docker-desktop/>



```
docker pull wordpress
docker run --name my-wordpress -p 8080:80 -d wordpress
docker pull mysql
docker run --name my-mysql -e
MYSQL_ROOT_PASSWORD=root -d mysql:latest
docker exec -it my-mysql mysql -u root -p
docker network create --attachable wordpress-network
docker network connect wordpress-network my-mysql
docker network connect wordpress-network my-wordpress
```

Im Terminal History anzeigen Taste **F7** und mit Snippingtool kopieren.

Nach Befehlszeile 17 Datenbank in mysql erstellen:

```
mysql CREATE DATABASE wordpress;
```

Password = root

```
Administrator: Eingabeaufforderung
1: cd..
2: dir
3: cd ..
4: dir
5: cd users
6: dir
7: cd kbern
8: dir
9: docker pull wordpress
10: mysql
11: mysql CREATE DATABASE wordpress;
12: docker run --name my-wordpress -p 8080:80 -d wordpress
13: docker pull mysql
14: docker run --name my-mysql -e
15: docker run --name my-mysql -e MYSQL_ROOT_PASSWORD=root -d mysql:latest
16: mysql
17: docker exec -it my-mysql mysql -u root -p
18: docker network create --attachable wordpress-network
19: docker network connect wordpress-network my-mysql
20: docker network connect wordpress-network my-wordpress
```

```
C:\WINDOWS\system32\cmd.exe
Type 'help;' or '\h' for help. Type '\c' to clear the current input statement

0: docker pull wordpress
1: docker run --name my-wordpress -p 8080:80 -d wordpress
2: docker pull mysql
3: docker run --name my-mysql -e MYSQL_ROOT_PASSWORD=root -d mysql:lates
4: docker exec -it my-mysql mysql -u root -p
5: docker network create --attachable wordpress-network
6: docker network connect wordpress-network my-mysql
7: docker network connect wordpress-network my-wordpress
8: doskey /history
9: doskey /history > bla.tyt
10: dir

C:\Users\wolf>docker network connect wordpress-network my-wordpress
```

WordPress Startseite:

Im Webbrowser eingeben:

**localhost:8080**

Hier sollten die Zugangsdaten zu deiner Datenbank eingetragen werden. Im Zweifel frage bitte beim Support deines Webhostings nach.

**Datenbank-Name**  Der Name der Datenbank, die du für WordPress verwenden möchtest.

**Benutzername**  Dein Datenbank-Benutzername.

**Passwort**  Dein Datenbank-Passwort.

**Datenbank-Host**  Sollte localhost nicht funktionieren, erfrage bitte den korrekten Wert beim Support deines Webhostings.

**Tabellen-Präfix**  Falls du mehrere WordPress-Installationen innerhalb einer Datenbank aufbauen möchtest, ändere diesen Eintrag.

## Willkommen

Willkommen bei der berühmten 5-Minuten-Installation von WordPress! Gib unten einfach die benötigten Informationen ein und schon kannst du starten mit der am besten erweiterbaren und leistungsstarken persönlichen Veröffentlichungsplattform der Welt.

## Benötigte Informationen

Bitte trage die folgenden Informationen ein. Keine Sorge, du kannst all diese Einstellungen später auch wieder ändern.

**Titel der Website**

**Benutzername**   
Benutzernamen dürfen nur alphanumerische Zeichen, Leerzeichen, Unterstriche, Bindestriche, Punkte und das @-Zeichen enthalten.

**Passwort**    
Medium

**Wichtig:** Du wirst dieses Passwort zum Anmelden brauchen. Bitte bewahre es an einem sicheren Ort auf.

**Deine E-Mail-Adresse**   
Bitte überprüfe nochmal deine E-Mail-Adresse auf Richtigkeit, bevor du weitermachst.

**Sichtbarkeit für Suchmaschinen**  Suchmaschinen davon abhalten, diese Website zu indizieren  
Es ist Sache der Suchmaschinen, dieser Bitte nachzukommen.

