Compose - Übungsaufgaben Aufgaben

In diesem Assessment wirst du das bekannte Wordpress mit einer MySQL Datenbank installieren, um Blogs und Webseiten zu erstellen. Du wirst sehen, wie einfach das mit Docker Compose geht. ©

- 1. Erstelle ein neues Verzeichnis wordpress und wechsle in dieses neue Verzeichnis. Erstelle darin eine leere docker-compose.yml Datei.
- 2. Erstelle jetzt schrittweise die docker-compose.yml Datei. Beginne damit, die Version und die Services zu initialisieren.

Definiere danach den ersten Docker Container db für die MySQL Datenbank. Dieser Container soll die folgenden Eigenschaften haben:

- Name des Service "db"
- Verwende das Image mysql:5.7
- Binde das folgende Laufwerk ein db_data:/var/lib/mysql
- Setze den restart auf always
- Setze die folgenden Umgebungsvariablen:
 - i. MYSQL ROOT PASSWORD: einPasswort
 - ii. MYSQL DATABASE: wordpress
 - iii. MYSQL_USER: wordpress
 - iv. MYSQL_PASSWORD: wordpress





- 3. Definiere danach den zweiten Container wordpress und setze die folgenden Parameter:
 - Name des Service "wordpress"
 - Dieser Container hängt vom MySQL container db ab
 - Verwende das Image wordpress:latest
 - Leite den internen Wordpress Port 80 auf deinen Host Port 8000 weiter
 - Setze den restart auf always
 - Setze die folgenden Umgebungsvariablen:
 - i. WORDPRESS_DB_HOST: db:3306
 - ii. WORDPRESS_DB_USER: wordpress
 - iii. WORDPRESS DB PASSWORD: wordpress
 - iv. WORDPRESS DB NAME: wordpress
- 4. Binde das folgende Volume unter der Service Ebene ein db data: {}

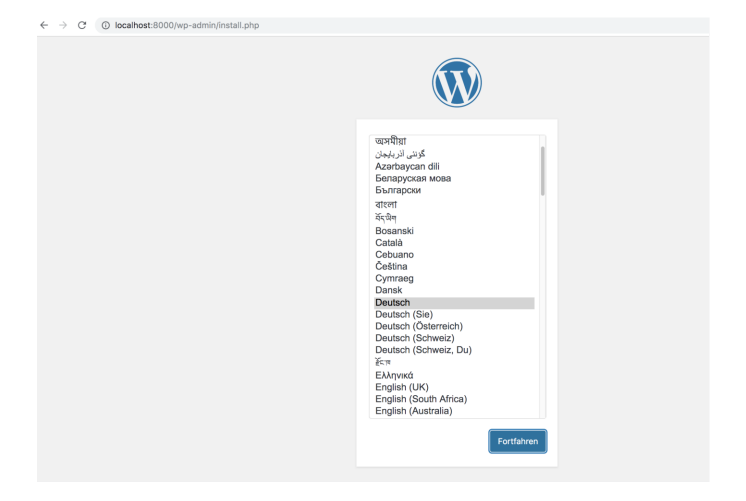
Hinweis: Die {} bedeuteten nur, dass dem benannten Volume keine zusätzlichen Optionen gegeben wurden. Dies unterscheidet sich nicht davon, es leer zu lassen.

- 5. Starte jetzt die erstellte Compose Datei im Hintergrund Modus.
- 6. Öffne Wordpress in einem Web Browser.
- 7. Jetzt kannst du Wordpress installieren. Das ist aber nicht mehr Teil dieses Kurses... was dich aber nicht daran hindern soll. ©





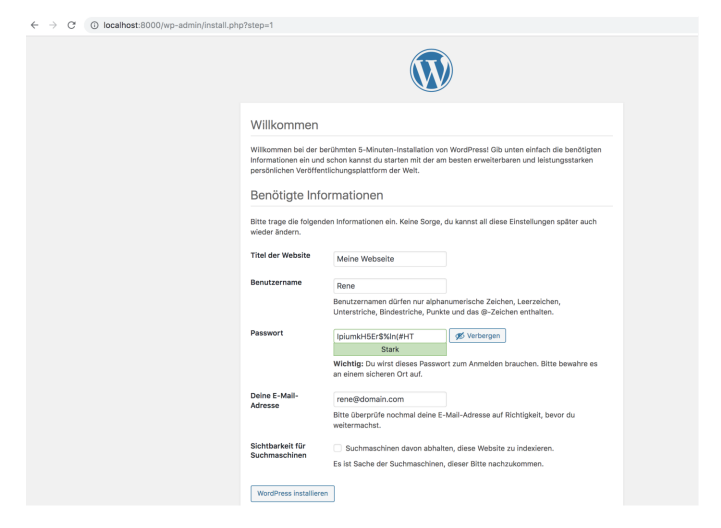
Docker Grundlagen Assessment Aufgaben Compose







Docker Grundlagen Assessment Aufgaben Compose



8. Stoppe und räume jetzt wieder die Container auf.

Bonus: Welche Möglichkeiten gibt es und was ist der Unterschied?



