

Protokoll zu "Content Management Systeme"

Andreas Sünder (zusammen mit Benjamin Kissinger)

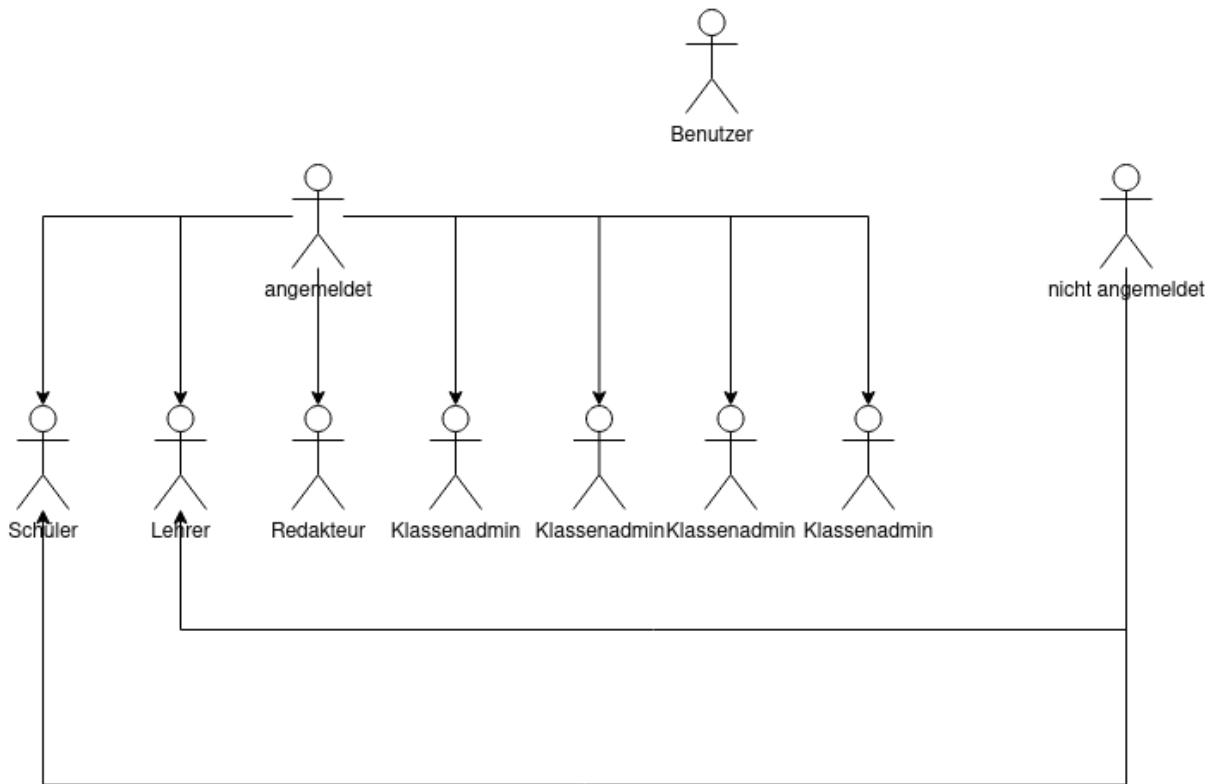
Aufsetzen

Die Wordpress Seite wurde für diese Aufgabe mittels Docker-Containern gehostet. Dafür wurde folgendes `compose`-File verwendet:

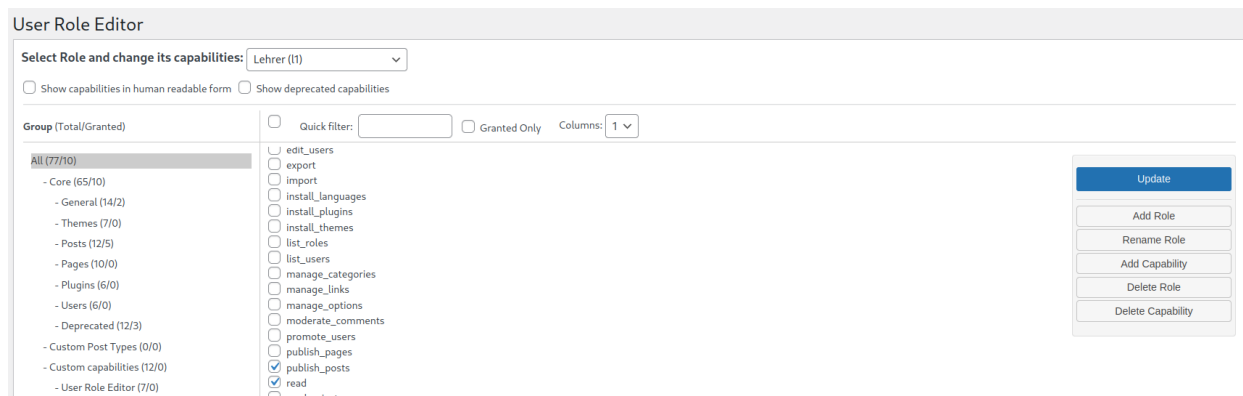
```
services:
  database:
    image: mysql:5.7
    environment:
      MYSQL_ROOT_PASSWORD: root
      MYSQL_DATABASE: symfony
      MYSQL_USER: symfony
      MYSQL_PASSWORD: symfony
    volumes:
      - ./db_wp/data:/var/lib/mysql
    ports:
      - "3306:3306"

  wordpress:
    image: wordpress:latest
    depends_on:
      - database
    ports:
      - "8080:80"
    volumes:
      - ./wp:/var/www/html
    environment:
      WORDPRESS_DB_HOST: database:3306
      WORDPRESS_DB_USER: symfony
      WORDPRESS_DB_PASSWORD: symfony
      WORDPRESS_DB_NAME: symfony
```

Benutzer & Hierarchie

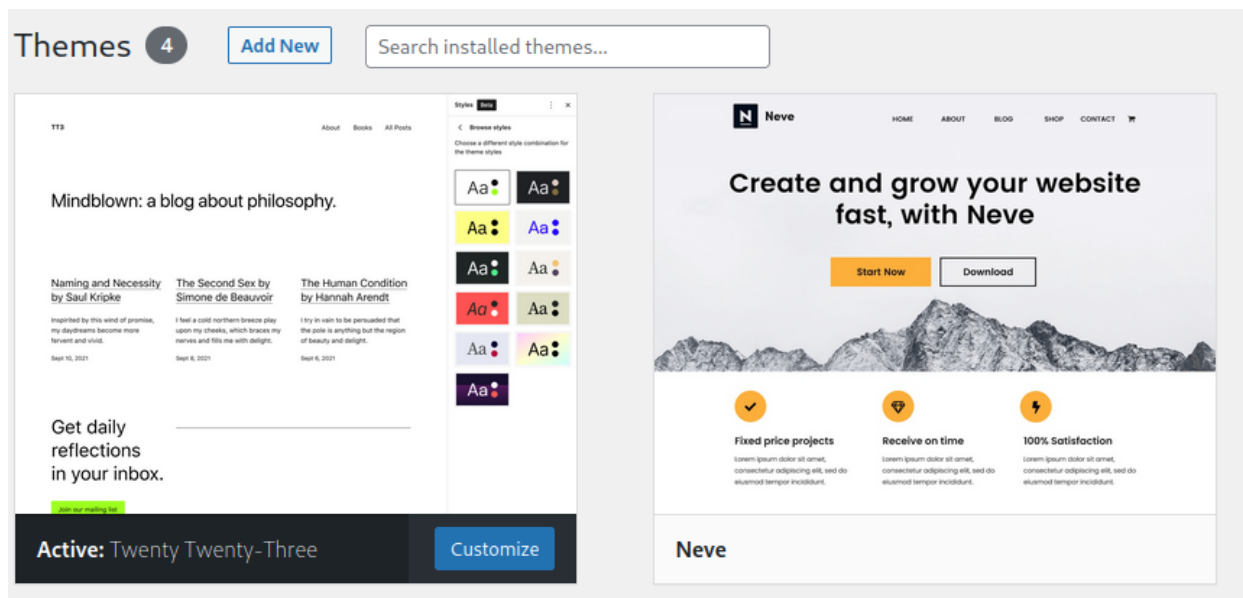


Die obigen Benutzerrollen können mit dem Plugin **User Role Editor** erstellt werden:

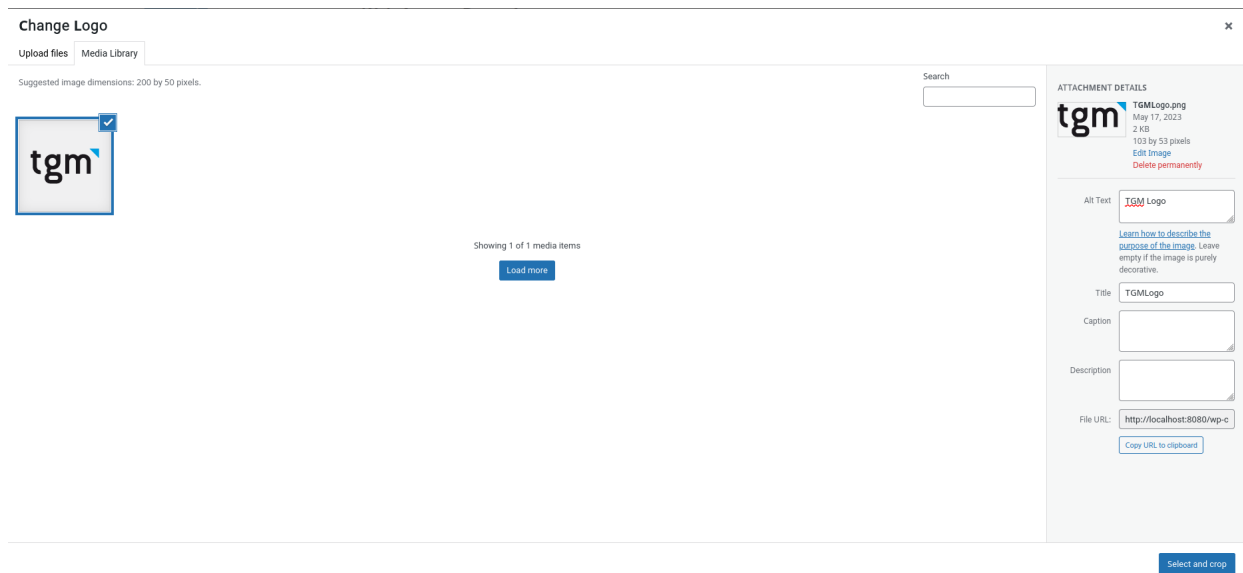


Themeauswahl

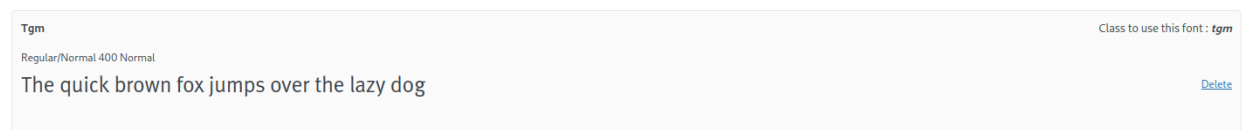
Für diese Aufgabe wurde als Theme **Neve** ausgewählt. Dieses kann über **Appearance > Themes** installiert und aktiviert werden:



Über **Appearance > Customize** lässt sich das installierte Theme anpassen:



Um die Schriftart ändern zu können, muss das Plugin **Use Any Font** installiert werden. Dort lässt sich die entsprechende **.ttf**-Datei hochladen und als Font speichern.



Zurück im Theme-Customizer lässt sich diese Schriftart dann auswählen.



Customizing ▶ Typography

General

Body

Font Family

tgm

Abc

tgm

[HOME](#) [ABOUT](#) [PORTFOLIO](#) [PROJECT DETAILS](#) [BLOG](#)

Create and grow your unique website today

Programmatically work but low hanging fruit so new economy cross-pollination. Quick sync new economy onward and upward.

[LEARN MORE](#)

[SEE ALL DEMOS](#)

