

Docker Commands

- [Container Verwaltung](#)
- [Docker Cleanup](#)

Container Verwaltung

Status:

```
docker ps
docker ps -a
docker compose ps
```

Logs:

```
docker logs CONTAINER
docker logs -f CONTAINER
docker compose logs
docker compose logs -f SERVICE
```

Starten/Stoppen:

```
docker start CONTAINER
docker stop CONTAINER
docker restart CONTAINER

docker compose start
docker compose stop
docker compose restart
docker compose down
docker compose up -d
```

Container betreten

```
docker exec -it CONTAINER bash
docker exec -it CONTAINER sh
```

Docker Cleanup

Speicher freigeben

```
# Alles ausräumen (VORSICHT!)
docker system prune -a --volumes

# Nur gestoppte Container
docker container prune

# Nur ungenutzte Images
docker image prune -a

# Nur ungenutzte Volumes
docker volume prune
```

Speichernutzung

```
docker system df
docker ps --size
```