

Datenmigration

[link zum Forum](#)

Wenn man zB seinen Loxberry neu aufsetzen und die Daten, sowie Einstellungen wiederherstellen möchte.

Die Daten befinden sich in den beiden Ordnern

```
/opt/loxberry/config/plugins/stats4lox  
/opt/loxberry/data/plugins/stats4lox
```

Folgende Schritte sind durchzuführen:

- Stoppen der Stats4Lox Dienste im Webinterface
- **Auf dem Quell-Loxberry** zwei tar Archive erzeugen als root:
 - ```
cd config/plugins/
tar -zcvf stats4lox-CONFIG stats4lox/
cd ..
cd ..
cd data/plugins/
tar -zcvf stats4lox-DATA stats4lox/
```
- **Auf dem Ziel-Loxberry** die beiden tar Archive entpacken als root:
  - im jeweiligen Pfad!, die vorhandenen stats4lox Ordner löschen mit **\*\*rm -r stats4lox\*\***
- ```
tar -xvzf stats4lox-CONFIG  
tar -xvzf stats4lox-DATA
```
- Starten der Stats4Lox Dienste im Webinterface

Dashboardmigration

1. Install new instance of Grafana
2. Install used plugins on new server
3. Stop Grafana service on source and destination server
4. Copy /var/lib/grafana/grafana.db from old to new server
5. Check /etc/grafana/grafana.ini
6. Restart Grafana
7. Regular connection to the grafana url
8. Dashboard, datasource, users, psw, team,... are the same

Anmerkung

Note: The Stats4Lox database is provisioned to Grafana. If there are any issues connecting Grafana to the Influx-DB after the restore described above, which it may show in the Grafana *settings/DataSource* at **TEST** with *error reading InfluxDB. Status Code: 401*, it can be helpful to retrigger provisioning.

To execute reprovisioning, run as root

```
/opt/loxberry/bin/plugins/stats4lox/provisioning/set_datasource_influx.pl
```

From:

<https://wiki.loxberry.de/> - **LoxBerry Wiki - BEYOND THE LIMITS**

Permanent link:

https://wiki.loxberry.de/plugins/statistics_4_loxone/troubleshooting/datenmigration

Last update: **2023/08/30 10:23**