

OPSI 4.2 > Umstellung auf mysql Backend

Seit der Version von OPSI 4.1 bzw. 4.2 ist es möglich, anstatt des File Backends, das mysql Backend zu verwenden. Aktuell muss dafür noch entsprechend eine Lizenz Datei direkt bei Firma UIB gedownload werden. Diese hat auch ein paar Einschränkungen, aber für den Einstieg sollte die Lizenz ausreichen.

Backend: file vs mysql

Das File Backend ist klassische Backend von OPSI und wird eingerichtet, während der Installation. Das `opsi-server-full` Paket hat zwar die Abhängigkeiten mit der mariadb/mysql aber ist, wird noch nicht für den Betrieb zwingend benötigt. Aber der Version 4.3 wird das file Backend abgeschaltet und zu mysql migriert.

Migration

Zu erst muss unter `/etc/opsi/backendManager` in der `dispatch.conf` die Einstellung angepasst werden.

</etc/opsi/backendManager/dispatch.conf>

```
# -*- coding: utf-8 -*-
# =====
# =          backend dispatch configuration          =
# =====

backend_.* : mysql, opsipxeconfd
host_.* : mysql, opsipxeconfd
productOnClient_.* : mysql, opsipxeconfd
configState_.* : mysql, opsipxeconfd
license.* : mysql
softwareLicense.* : mysql
audit.* : mysql
.* : mysql
```

From:
<https://wiki.lug-wr.de/wiki/> - Wiki der Linux User Group Wernigerode

Permanent link:
https://wiki.lug-wr.de/wiki/doku.php?id=user:sprobst:blog:opsi_4.3_umstellung_auf_mysql_backend&rev=1687510006

Last update: 2023/06/23 10:46

