

# Updateanleitung für das Update auf Version 1.2 von OSP

Folgen Sie dieser Anleitung, um auf das aktuelle open|Schulportfolio zu aktualisieren.

Das Vorgehen unterscheidet sich geringfügig, je nachdem ob Sie **von Version 0.9.x** ([#update\\_von\\_osp\\_10x\\_nach\\_version\\_12x](#)) oder von Version **1.0.x** (siehe hier...) kommen.

Das debian Paket kann in jedem Fall durch das Paketverwaltungssystem des PaedML-Server aktualisiert werden.

## Update von OSP 1.0.x nach Version 1.2.x

### Änderungen (Changelog)

#### Alle Installationsvarianten:

- Das zugrunde liegende DokuWiki wurde auf die Version 2010-11-07 „Anteater“ aktualisiert.
- [Neues Plugin: "bookcreator"](#) um Seitenzusammenstellungen exportieren zu können.
- [Neues Plugin: "infomail"](#) für einfachen Mailversand direkt aus dem Portfolio.
- [Neues Plugin: "doctree2filelist"](#) zum Import von vorhandenen Dokumenten in sinnvollen Verzeichnisstrukturen.
- [Anpassungen beim "filelist"-Plugin: Werkzeugleiste an jeder Dateiliste möglich, Ordnen der Dateien nach Dateiendung, vereinfachte Syntax.](#)
- Erweiterung des Templates mit Optionen für den Betrieb in der Windows Musterlösung mit Single-Sign-On via AD.
- Bei Neuinstallationen ist der automatische Updatecheck für Dokuwiki deaktiviert.
- Im Admin-Bereich wird nun die DokuWiki Version angezeigt.
- Die Seiten „Über“ und „Dank“ wurde angepasst.
- Hilfe-Seite für die Verwendung des Menu-Plugins.

### zip-Paket

Um eine OSP-Installation upzudaten, die aus dem zip-Paket installiert wurde, gehen Sie wie folgt vor:

1. Machen Sie eine Sicherung Ihrer Portfolio Installation.
2. Löschen Sie das Verzeichnis `portfolio/lib/plugins/iCalEvents`
3. kopieren Sie den Inhalt des Zip-Archivs `openschulportfolio-1.2.x-x-update.zip` über die bestehende Installation. Das iclaevents-Plugin wird damit ersetzt.

Nun sollte Ihr Portfolio auf Version 1.2.x aktualisiert sein - links unter der Werkzeug-Box wird die Versionsnummer angezeigt.

## Debianpaket für die PaedML Linux

Das Paket muss **derzeit noch manuell heruntergeladen** werden, da Version 1.2.x derzeit als Release-kandidat vorliegt und sich noch nicht im Repo befindet.

- Öffnen Sie eine Kommandozeile
- Laden Sie das Paket mit folgendem Befehl auf ihren PaedML Server herunter:

```
wget  
http://www.openschulportfolio.de/_media/downloads/betaversionen/linuxmuster-portfolio_1.2.0-rc1_i386.deb
```

- Installieren Sie es mit dpkg:

```
dpkg -i linuxmuster-portfolio_1.2.0-rc1_i386.deb
```

Nun sollte Ihr Portfolio auf Version 1.0.x aktualisiert sein - links unter der Werkzeug-Box wird die Versionsnummer angezeigt.

## Update von OSP 0.9.x nach Version 1.2.x

Wenn Sie noch Version 0.9.x installiert haben, müssen Sie einige Schritte zusätzlich ausführen.

### zip-Paket

Um eine OSP-Installation upzudaten, die aus dem zip-Paket installiert wurde, gehen Sie wie folgt vor:

1. Machen Sie eine Sicherung Ihrer Portfolio Installation.
2. Löschen Sie das Verzeichnis `portfolio/lib/tpl/portfolio`
3. Löschen Sie das Verzeichnis `portfolio/lib/plugins/dw2pdf`
4. Löschen Sie das Verzeichnis `portfolio/lib/plugins/iCalEvents`
5. kopieren Sie den Inhalt des Zip-Archivs `openschulportfolio-1.2.x-x-update.zip` über die bestehende Installation. Die Plugins sowie die Designvorlage werden dadurch ersetzt.

Nun sollte Ihr Portfolio auf Version 1.2.x aktualisiert sein - links unter der Werkzeug-Box wird die Versionsnummer angezeigt.

Name/Schulname und Logo müssen nach dem Update angepasst werden, wie das geht wird hier beschrieben:

- [Logo anpassen](#)
- [Seitentitel und Schulname anpassen](#)

## Debianpaket für die PaedML Linux

1. Stellen Sie sicher, dass das OpenLML-Repo in die Liste Ihrer Paketquellen eingebunden ist

(Siehe: <http://www.linuxmuster.net/trac/wiki/OpenLML-Repo>)

2. Aktualisieren Sie die Paketliste mit dem Befehl `aptitude update`
3. Installieren Sie die neue Version des Pakets mit dem Befehl `aptitude install linuxmuster-portfolio`.

Nun sollte Ihr Portfolio auf Version 1.2.x aktualisiert sein - links unter der Werkzeug-Box wird die Versionsnummer angezeigt.

Name/Schulname und Logo müssen nach dem Update angepasst werden, wie das geht wird hier beschrieben:

- [Logo anpassen](#)
- [Seitentitel und Schulname anpassen](#)

From:

<https://openschulportfolio.de/> - **open** | **Schulportfolio**

Permanent link:

<https://openschulportfolio.de/dokumentation:update12?rev=1292938463>

Last update: **12.12.2018 15:54**

