

# Anleitung Umstieg FileMaker 15 auf 17 Lektionsplaner für Windows

Christoph Rüttimann, Entwickler

## Anleitung Umstieg Windows-Version

Folgen Sie dieser Schritt-für-Schritt-Anleitung. Eine pdf-Version dieser Anleitung - die Sie auch ausdrucken können - finden Sie hier: [PDF-Anleitung](#)

Zusätzlich gibt es dazu auch eine Videoanleitung, die sie hier finden: [Videoanleitung](#)

**Wichtig:** Erstellen Sie zu Ihrer Sicherheit zuerst ein Backup Ihres Lektionsplaners!

### 1. Schritt: Neue Version herunterladen

Sie finden die neueste Version des Lektionsplaners mit dem neuen „Daten- bank- Motor“ von Filemaker Pro 17 auf der Homepage:

Hier der Link zur [Downloadseite](#).

Vergessen Sie nicht, den Ordner zu „extrahieren“ (Rechtsklick auf den Ordner ...)

### 2. Schritt: Neue Version installieren

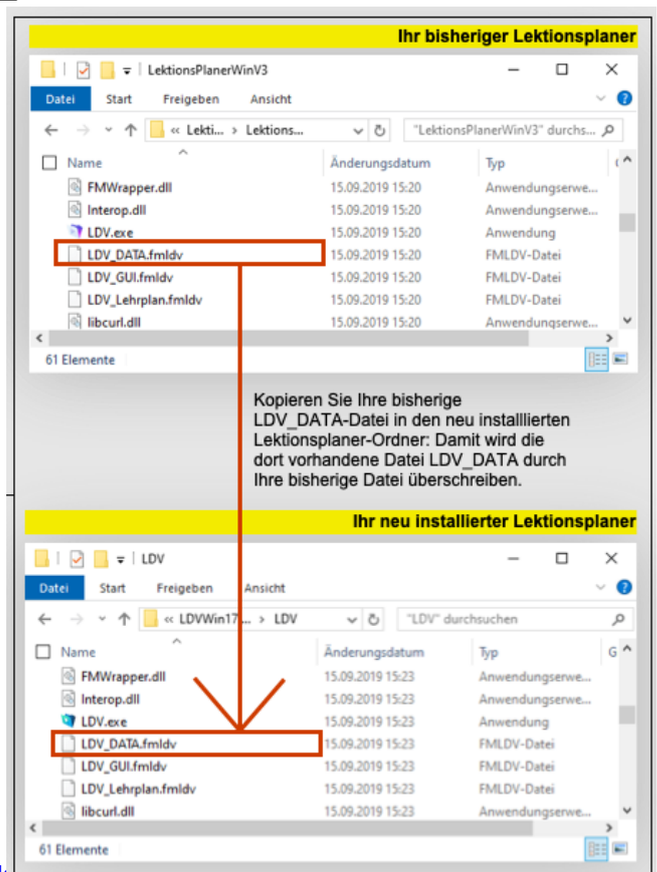
Installieren Sie den neuen Lektionsplaner am gewünschten Ort. Dies geschieht per Drag-and-Drop: Ziehen Sie den neuen Lektionsplaner-Ordner an die von Ihnen gewünschte Stelle. Bei Bedarf studieren Sie diese [Installationsanleitung](#).

Wichtig:

- Der Lektionsplaner darf nicht in den „Programm-Ordner“ kopiert werden!
- Starten Sie den neuen Lektionsplaner noch nicht.

### 3. Schritt: Übernahme Ihrer LDV\_DATA-Datei

Für diesen Schritt muss der Lektionsplaner geschlossen/beendet sein! Als nächstes kopieren Sie Ihre LDV\_DATA-Datei aus dem bisherigen Lektionsplaner-Ordner in den neu installierten Lektionsplaner-Ordner LDV: Dabei wird die dort vorhandene Datei mit Ihrer LDV\_DATA-Datei überschrieben und somit sind alle Ihre Daten auch im neuen Lektionsplaner drin.



## 4. Schritt: Neuen Lektionsplaner starten

Mit einem Doppelklick auf das neu installierte Programm „LDV“ öffnen Sie nun den neuen Lektionsplaner: Das Login-Passwort ist das gleiche wie bisher, da Sie ja anhand dieser Anleitung Ihre bisherigen Daten in den neuen Lektionsplaner „gezügelt“ haben!

Wichtig: Achten Sie darauf, in Zukunft nur noch den neuen Lektionsplaner zu verwenden. Vergessen Sie nicht, regelmässig Backups zu erstellen!