

PROJEKT PRO '11

DATEIREPARATUR

REPARIEREN VON BESCHÄDIGTEN DATEIEN

Vergewissern Sie sich vor dem Ausführen der Wiederherstellung, dass eine aktuelle Sicherung Ihres ProjektPro '11 vorhanden ist, möglichst auf einem anderen Volumen (Festplatte, CD etc.).

SINGLEUSER

1. Gehen Sie zunächst in Ihr ProjektPro-Verzeichnis und ändern Sie die Endung der beschädigten Datei von 'USR' auf das FileMaker-Format 'fp7'.
2. Öffnen Sie dann das Programm FileMaker Pro. Beim ersten Öffnen werden Sie in einem Dialog gefragt, ob Sie eine neue oder eine bereits vorhandene Datei öffnen wollen. Diesen Dialog bestätigen Sie mit 'Abbrechen'.
3. Wählen Sie nun aus der Menüleiste unter 'Ablage' (Mac) bzw. 'Datei' (Windows) den Befehl 'Wiederherstellen...' aus. Markieren Sie die beschädigte Datei im ProjektPro-Ordner und klicken Sie anschließend auf 'Auswählen'.
4. Bestätigen Sie den anschließenden Speichernamen der wiederhergestellten Datei und speichern Sie diese im ProjektPro-Ordner ab.
5. Klicken Sie nach der Wiederherstellung auf die Taste 'OK'. Wiederholen Sie diesen Vorgang mit dem Befehl 'Wiederherstellen' für alle weiteren beschädigten Dateien.
6. Beenden Sie anschließend das Programm FileMaker Pro. Die beschädigten Dateien müssen nun aus dem ProjektPro-Ordner gelöscht werden.
7. Danach entfernen Sie bei den reparierten Dateien den Namen 'Wdhgst' aus dem Dateinamen (Bsp: vorher 'pp_mng_gui Wdhgst.fp7'; danach 'pp_mng_gui.fp7'). Ändern Sie auch die Endung 'fp7' auf 'USR' zurück.
8. Öffnen Sie nun ProjektPro durch Doppelklick auf die Datei 'ProjektPro.USR' im ProjektPro-Ordner.

MULTIUSER

1. Bei beschädigten Dateien müssen als erstes alle Arbeitsplätze ProjektPro beenden.
2. Anschließend beenden Sie den FileMaker-Server Dienst. Gehen Sie in das 'Database'-Verzeichnis unter
Macintosh: HD/Library/FileMaker/Server/Data
Windows: C:\Program Files\FileMaker\FileMaker Server\Data
 und ändern Sie die Endung der beschädigten Datei von 'USR' auf das FileMaker-Format 'fp7'.
3. Öffnen Sie dann das Programm FileMaker Pro auf dem Serverrechner. Beim ersten Öffnen werden Sie in einem Dialog gefragt, ob Sie eine neue oder eine bereits vorhandene Datei öffnen wollen. Diesen Dialog bestätigen Sie mit 'Abbrechen'.
4. Wählen Sie nun aus der Menüleiste unter 'Ablage' (Mac) bzw. 'Datei' (Windows) den Befehl 'Wiederherstellen...' aus. Markieren Sie die beschädigte Datei im ProjektPro- Ordner und klicken Sie anschließend auf 'Auswählen'.
5. Bestätigen Sie den anschließenden Speichernamen der wiederhergestellten Datei und speichern Sie diese im ProjektPro-Ordner ab.
6. Klicken Sie nach der Wiederherstellung auf die Taste 'OK'. Wiederholen Sie diesen Vorgang mit dem Befehl 'Wiederherstellen' für alle weiteren beschädigten Dateien.



7. Beenden Sie anschließend das Programm FileMaker Pro. Die beschädigten Dateien müssen nun aus dem ProjektPro-Ordner gelöscht werden.
8. Danach entfernen Sie bei den reparierten Dateien den Namen 'Wdhgst' aus dem Dateinamen (Bsp: vorher 'pp_mng_gui Wdhgst.fp7'; danach 'pp_mng_gui.fp7'). Ändern Sie auch die Endung 'fp7' auf 'USR' zurück.
9. Starten Sie den FileMaker Server-Dienst über die FileMaker Admin Console. Öffnen Sie nun wie gewohnt ProjektPro von einem Clientrechner aus.

