

Alter Drucker unter Monterey

Beitrag von „Atklein“ vom 3. November 2021, 23:07

Hallo,

ich brauche Eure Hilfe!

Bin Neuling mit einem M1 auf Monterey. Nun versuche ich verzweifelt meinen Samsung CLX 3170

Farblaser darunter zum Laufen zu bringen. Weder einer der gelisteten Druckertreiber geht, noch

die HP App. Habe auch schon versucht die iPhone Mobile Print App zu installieren, mit der ich vom

Iphone problemlos drucken kann, doch die App will auf dem Mac nicht laufen.

Gibt es einen generischen HP Druckertreiber den ich installieren kann? Oder einen anderen Trick?

Vielen Dank für Eure Hilfe

Alex

Beitrag von „roopie61“ vom 3. November 2021, 23:21

Damit schon versucht? [Samsung](#)

Beitrag von „Atklein“ vom 3. November 2021, 23:41

Dort gibt es nur einen Treiber für macOS x 10.10...

Beitrag von „5T33Z0“ vom 4. November 2021, 00:54

[Zitat von Atklein](#)

Dort gibt es nur einen Treiber für macOS x 10.10...

Stimmt nicht ganz. Dort gibt es ebenfalls einen Workaround mit generic Post-Script Treiber:

Hinzufügen des Druckers mithilfe eines Basistreibers (macOS)

Installieren Sie beim Hinzufügen des Druckers zur Mac-Druckwarteschlange einen generischen Treiber.

1. Der Drucker muss mit dem Mac mit einem USB-Kabel mit dem gleichen lokalen Netzwerk verbunden sein wie der Mac.
2. Öffnen Sie **Systemeinstellungen** und klicken Sie dann auf **Drucken und Scannen** oder **Drucker und Scanner**.
3. Klicken Sie auf das Pluszeichen, um die Liste der verfügbaren Drucker anzuzeigen.
4. Wählen Sie im Fenster **Drucker hinzufügen** Ihren Drucker auf der Registerkarte **Standard** aus oder geben Sie die IP-Adresse des Druckers in die Registerkarte **IP** ein.
5. Wählen Sie im Drop-down-Menü **Verwenden** die Option **Generischer PostScript-Drucker** aus, oder wenn der PostScript-Treiber nicht aufgeführt ist, wählen Sie **Generischer PCL Printer** aus.
6. Fügen Sie den Drucker zur Druckwarteschlange hinzu, um die Einrichtung abzuschließen.

Beitrag von „Bob-Schmu“ vom 4. November 2021, 06:27

Wird eigentlich vom TE der Text richtig gelesen bevor man antwortet oder nur die ersten drei Wörter und dann wird drauf los gepostet.

[Zitat von Atklein](#)

Weder einer der gelisteten Druckertreiber geht, noch die HP App.

Der Drucker stammt aus 2008 und wurde bis 2018 von HP mit macOS Treiber versorgt, um den Drucker weiter zu betreiben anderes Betriebssystem oder einen neueren Drucker kaufen der auch von macOS 11 und aufwärts kompatibel ist.

Schenke den Drucker ein neues zu Hause die mit Windows oder Linux arbeiten, solange er noch funktioniert.

Beitrag von „Einhorn“ vom 4. November 2021, 12:58

Bei meinem Schwarzweiss-Laserdrucker Kyocera FS-1030d bin ich damit zum Erfolg gekommen, aus dem Installationsprogramm die einzelnen Bestandteile händisch zu installieren. Beschrieben habe ich es hier:

<https://www.macuser.de/threads...4-3.819577/#post-11138779>

Vielleicht klappt es ja vergleichbar...

Beitrag von „krokol“ vom 4. November 2021, 13:09

Es gibt bei Macrumors eine Anleitung, wie man die HP Druckertreiber Installationsdatei, die unter Monterey meckert, sie bräuchte eine ältere OS Version, so Patschen kann, dass die Treiber doch installiert werden können. Sollte ggf auch auf andere Installationsdateien übertragbar sein:

<https://forums.macrumors.com/t...ers.2319676/post-30525559>

Beitrag von „Dr. Moll“ vom 4. November 2021, 13:24

Moin,

Für HP-Drucker gibt es

HewlettPackardPrinterDrivers.dmg (über 500 MB groß)

Da ist eine Installationsdatei enthalten. Dies muß man zunächst ausführen und dann seinen HP-

Drucker über die Systemeinstellung installieren, sofern der Treiber für den jeweiligen Drucker mit dabei ist.

Ob das für den Samsung CLX 3170 passt, weiß ich nicht.

Bei meinem HP Photosmart 6510 hat es bis MacOS BS funktioniert.

Schönen Tag

Beitrag von „Einhorn“ vom 4. November 2021, 22:06

[Atklein](#)

Schau mal hier:

<https://www.macuser.de/threads...integration.863079/page-4>

Beitrag von „Dr. Moll“ vom 5. November 2021, 11:33

Moin,

Habe jetzt mal unter MacOS 12.01. versucht meinen HP-Drucker zu installieren. Das endete mit der Fehlermeldung, das das Installationspaket zu alt sei.

Darauf hin habe ich mich an das oben verlinkte Vorgehen (angepasst für meinen HP-Drucker) gehalten und damit konnte ich den Drucker installieren.

"kopiere von der big sur Installation den ordner von Library/Printers/HP nach monterey library/Printers

kopiere von der big sur installations die datei von Library/Printers InstalledPrinters.plist nach monterey library/Printers

kopiere von der big sur installations die datei von Library/Printers/PPDS/Contents/Resources/HP Photosmart 6510 series.ppd.gz nach montereyLibrary/Printers/PPDS/Contents/Resources/"

Danach neuen Drucker in der Systemsteuerung hinzugefügt.

Dann meckerte er noch das der Drucker nicht richtig installiert sei und führte eine Reparatur durch.

Schönen Tag

Beitrag von „roqueeee“ vom 5. November 2021, 19:32

Ich hatte eben das gleiche Problem.

Man kann auch über die Kommandozeile die Installer, die es auf Apples Webseite gibt, mit pkgutil entpacken. Dann passt man die Version in "Distribution" an und packt anschließend den Installer mit pkgutil wieder zusammen.

Danach konnte ich installieren.

Beitrag von „Dr. Moll“ vom 6. November 2021, 23:42

Hallo,

habe jetzt deinen Weg ausprobiert und es hat geklappt.

ich hatte zunächst mit den den Terminal-Befehlen meine Schwierigkeiten, habe es aber dann doch hinbekommen.

Schönen Abend

Beitrag von „Atklein“ vom 20. November 2021, 11:19

[Zitat von 5T33Z0](#)

Stimmt nicht ganz. Dort gibt es ebenfalls einen Workaround mit generic Post-Script Treiber:

Hinzufügen des Druckers mithilfe eines Basistreibers (macOS)

Installieren Sie beim Hinzufügen des Druckers zur Mac-Druckwarteschlange einen generischen Treiber.

1. Der Drucker muss mit dem Mac mit einem USB-Kabel mit dem gleichen lokalen Netzwerk verbunden sein wie der Mac.
2. Öffnen Sie **Systemeinstellungen** und klicken Sie dann auf **Drucken und Scannen** oder **Drucker und Scanner**.
3. Klicken Sie auf das Pluszeichen, um die Liste der verfügbaren Drucker anzuzeigen.
4. Wählen Sie im Fenster **Drucker hinzufügen** Ihren Drucker auf der Registerkarte **Standard** aus oder geben Sie die IP-Adresse des Druckers in die Registerkarte **IP** ein.
5. Wählen Sie im Drop-down-Menü **Verwenden** die Option **Generischer PostScript-Drucker** aus, oder wenn der PostScript-Treiber nicht aufgeführt ist, wählen Sie **Generischer PCL Printer** aus.
6. Fügen Sie den Drucker zur Druckwarteschlange hinzu, um die Einrichtung abzuschließen.

würde ich gerne, aber einen Generischen Postscriptdrucker gibt es nicht zur Auswahl

"Schenke den Drucker ein neues zu Hause die mit Windows oder Linux arbeiten, solange er noch funktioniert."

ich fürchte, darauf wird es hinauslaufen

"<https://www.macuser.de/threads/mac-os-big-sur-manuelle-druckerintegration.863079/page-4>"

habe mir die Ordner runtergeladen und auch unter Printers eingefügt