

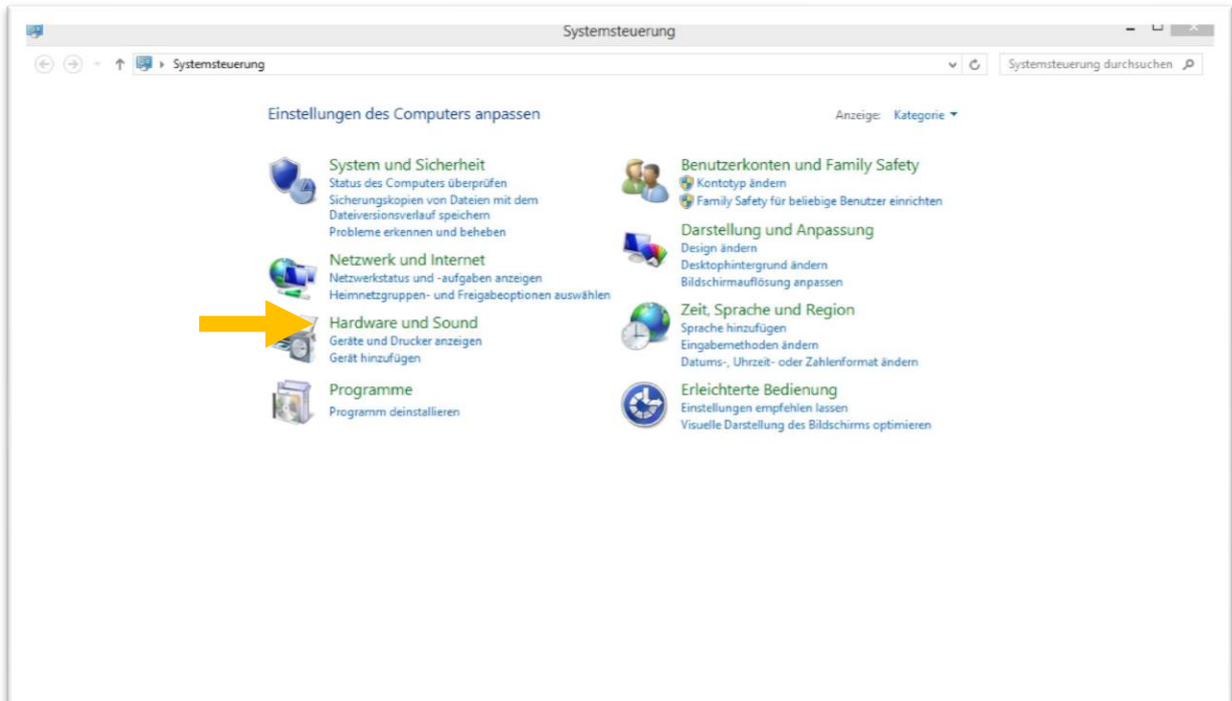
MoveMaster

Treiber Installation Windows 8 und 8.1

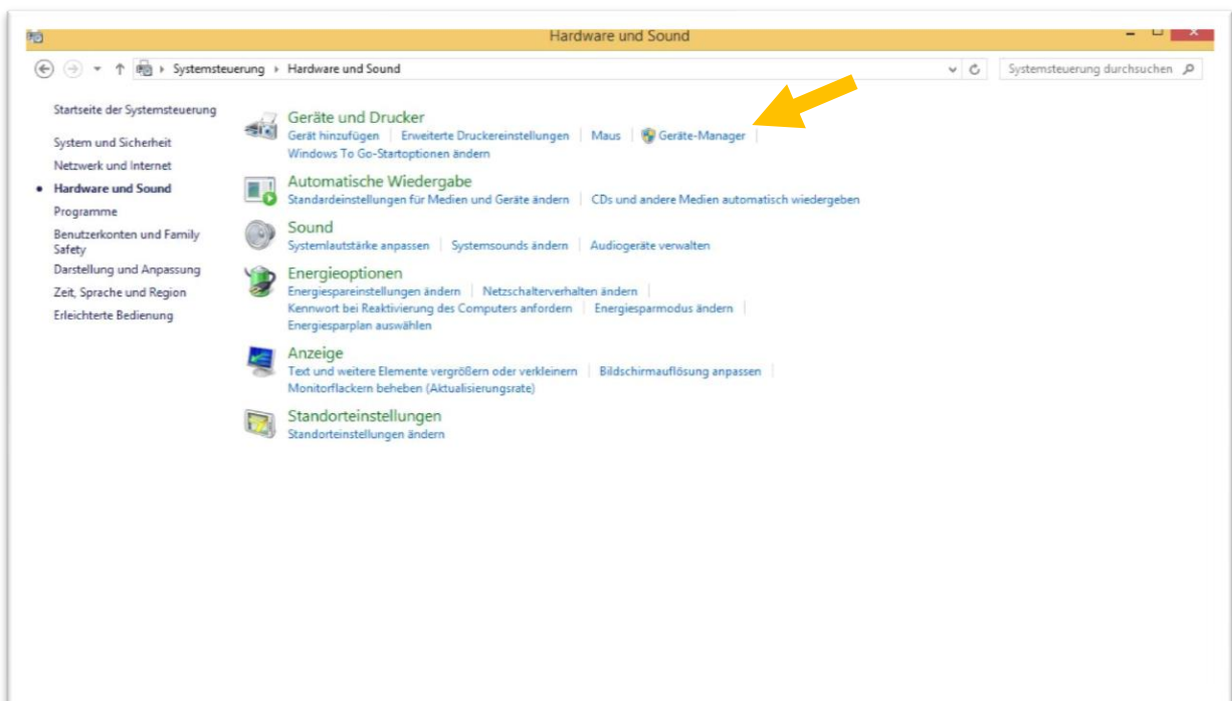


Um die Software auf Windows 8.1 nutzen zu können, muss ein Treiber manuell installiert werden. Hierfür haben wir diese Schritt für Schritt Anleitung erstellt. Die Treiber Dateien sind im Ordner drivers ab der MoveMaster Version 4.6-T enthalten.

Verbinde als erstes den MoveMaster mit dem PC. Danach öffnest du die Systemsteuerung und klickst auf Hardware und Sound.



Jetzt kannst du den Geräte Manager öffnen.

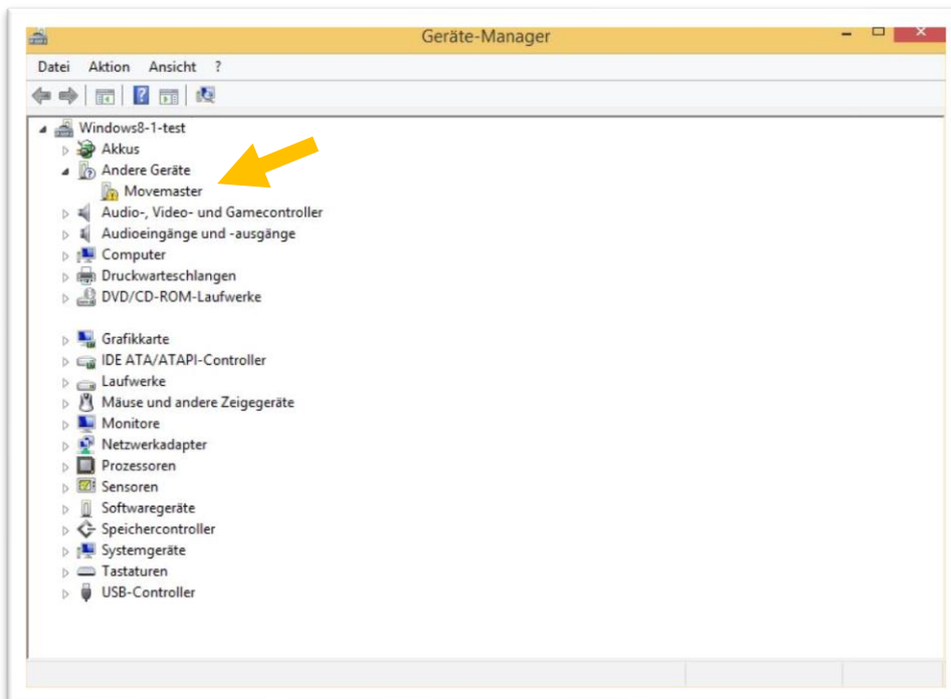


MoveMaster

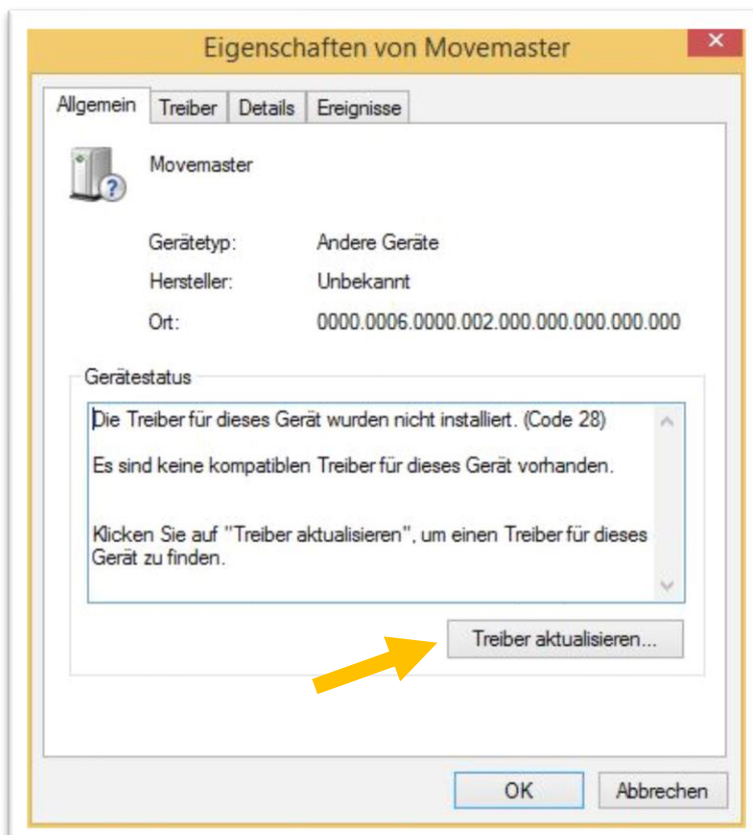
Treiber Installation Windows 8 und 8.1



Im Geräte-Manager sollte der MoveMaster mit einem gelben Ausrufezeichen zu finden sein. Mit Doppel-Klick auf dem Gerät wird ein weiteres Fenster geöffnet.



Klicke auf die Schaltfläche Treiber aktualisieren...

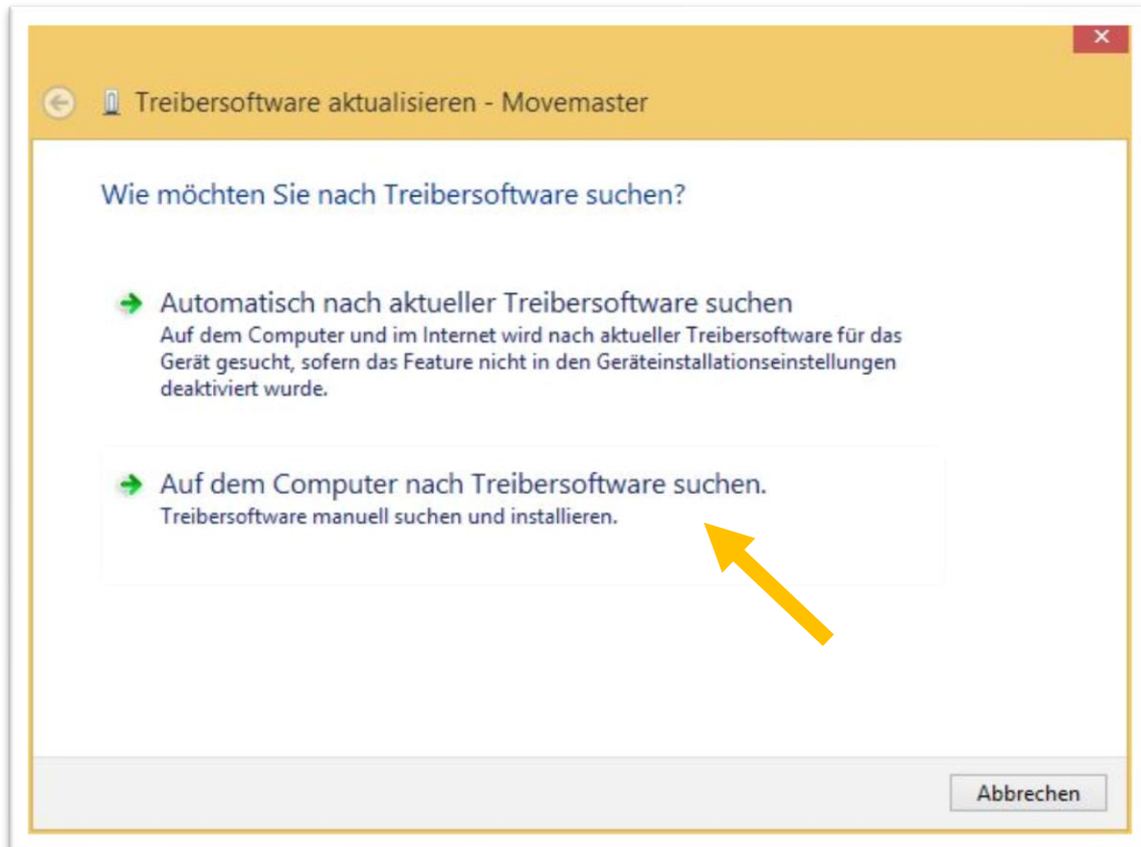


MoveMaster

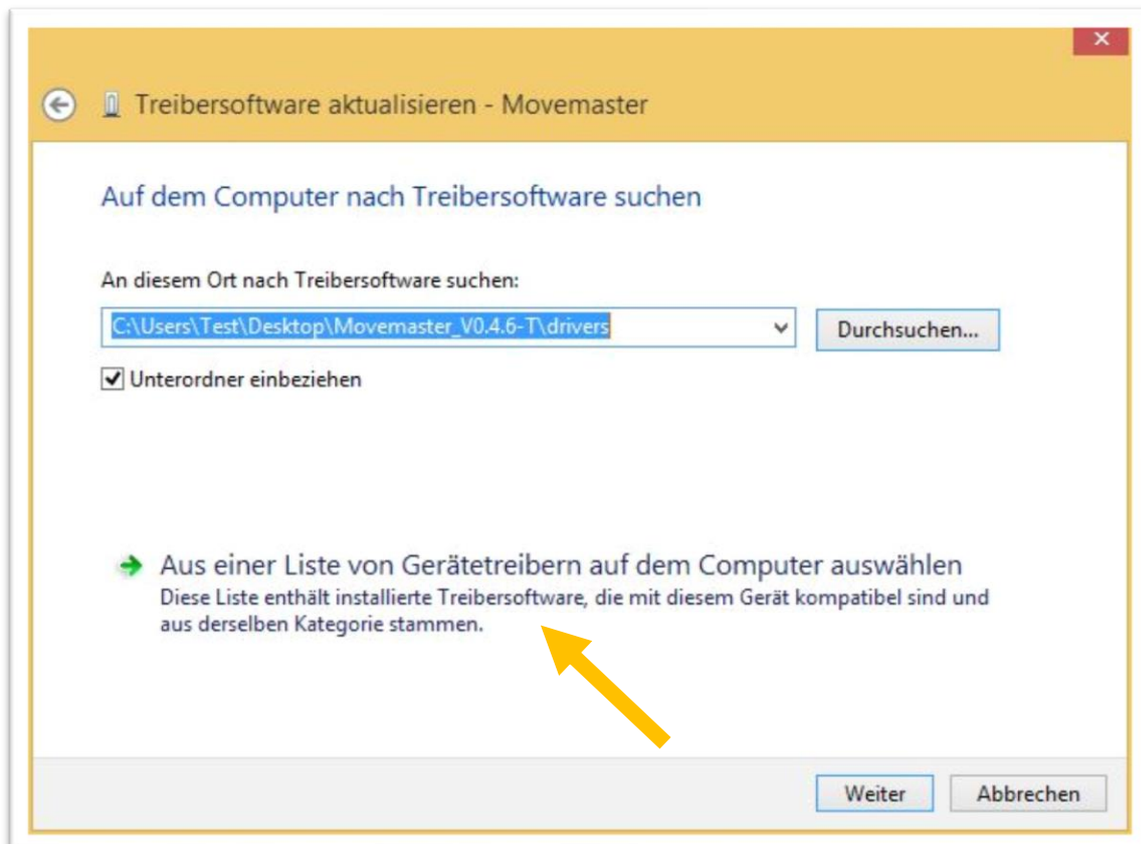
Treiber Installation Windows 8 und 8.1



Im Folgenden Fenster klickst du auf
Auf dem Computer nach Treibersoftware suchen.



Im diesem Fenster klickst du auf
Aus eine Liste von Gerätetreibern ...

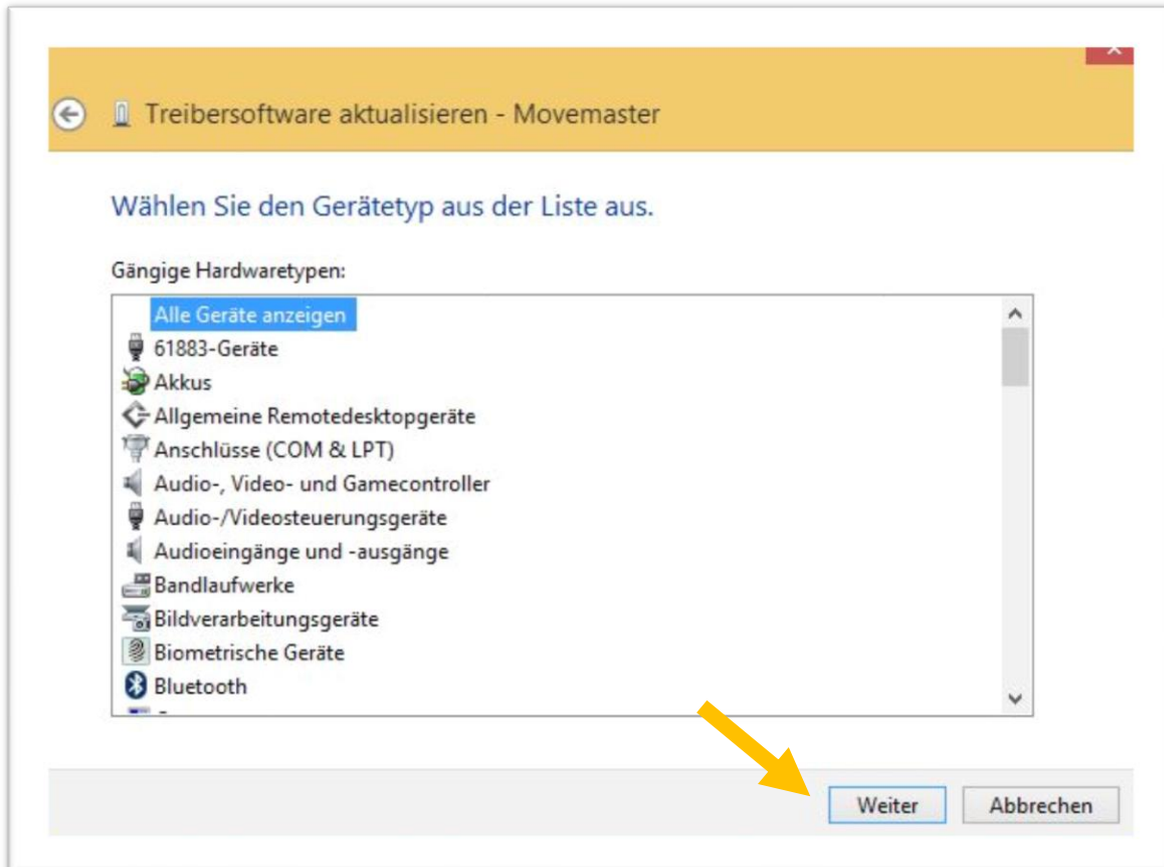


MoveMaster

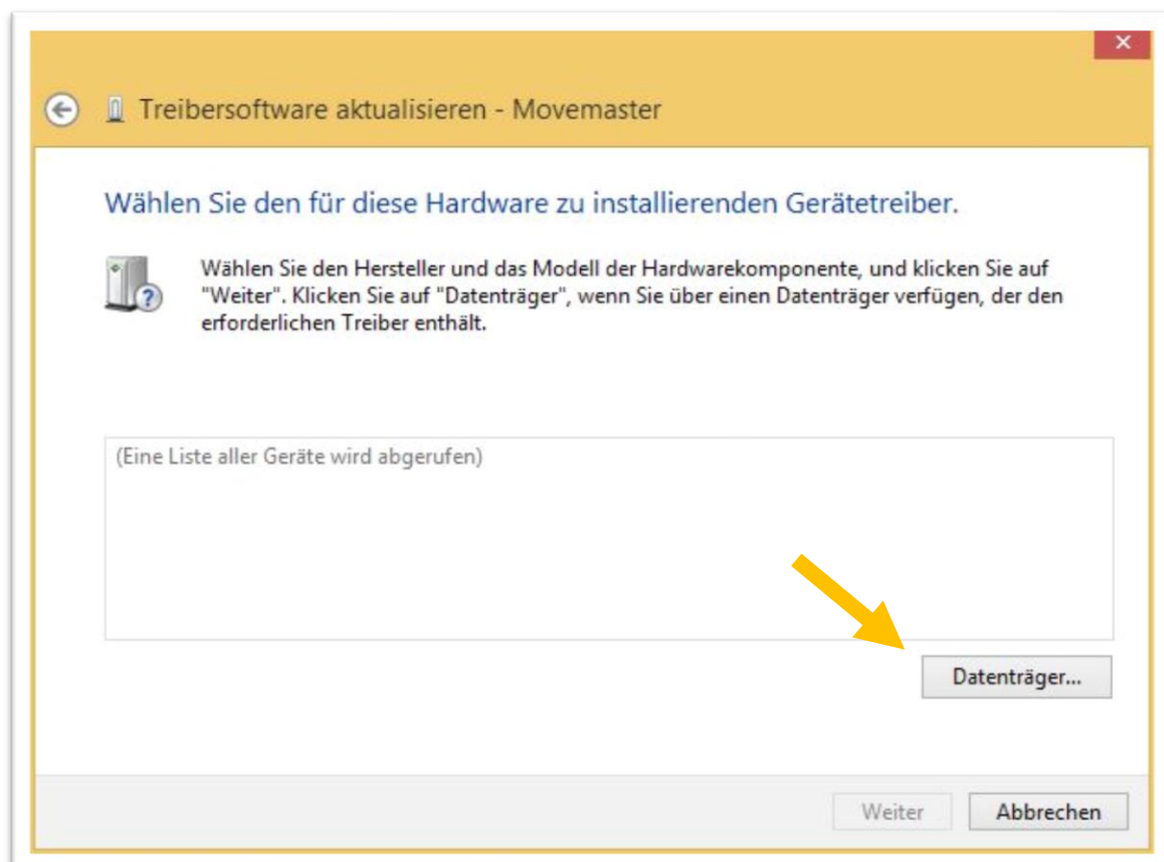
Treiber Installation Windows 8 und 8.1



Jetzt mit Weiter bestätigen.



Klick jetzt auf Datenträger...



MoveMaster

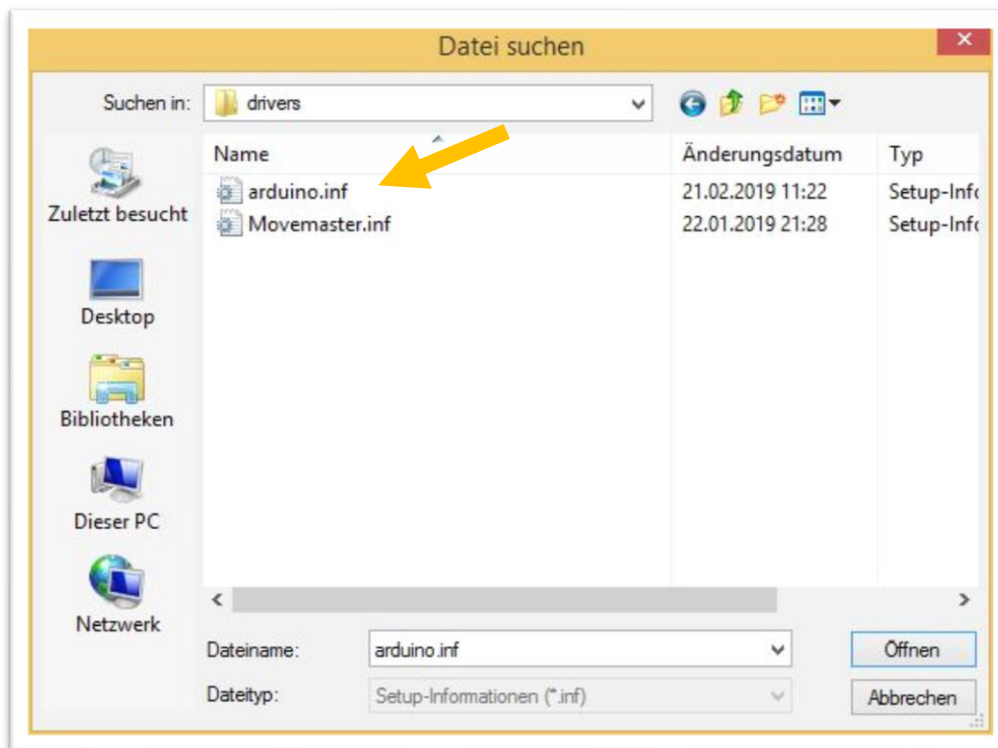
Treiber Installation Windows 8 und 8.1



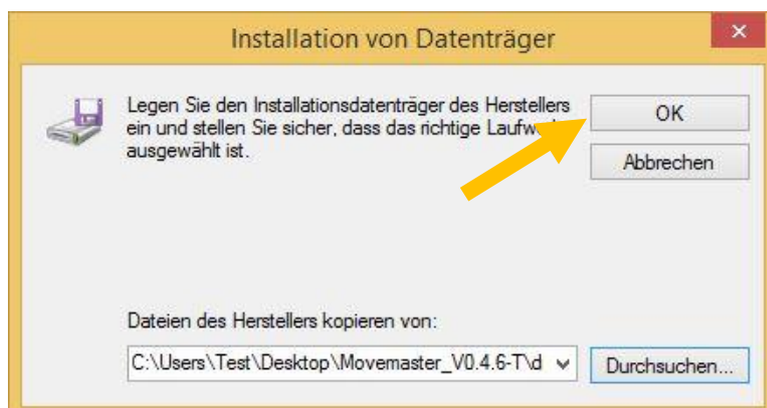
Gehe auf Durchsuchen.



Im Ordner der MoveMaster Software findest du einen Ordner mit dem Namen drivers. Hier wählst du die Datei arduino.inf aus.



Bestätige die Auswahl mit OK.

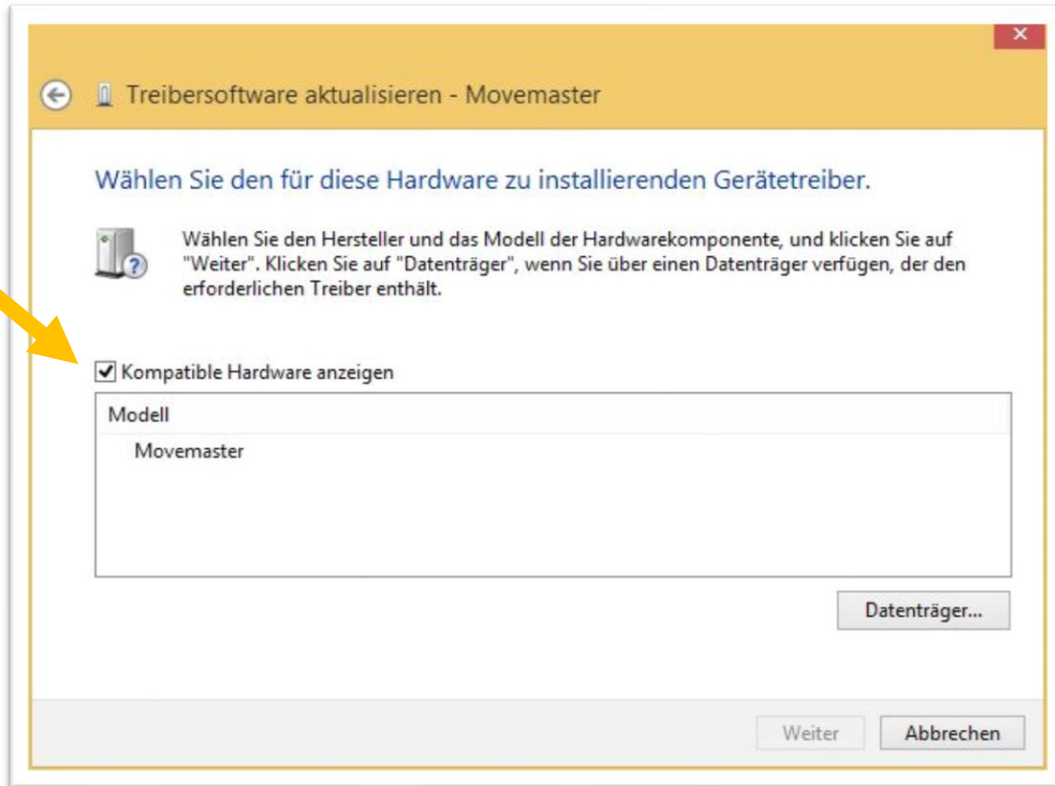


MoveMaster

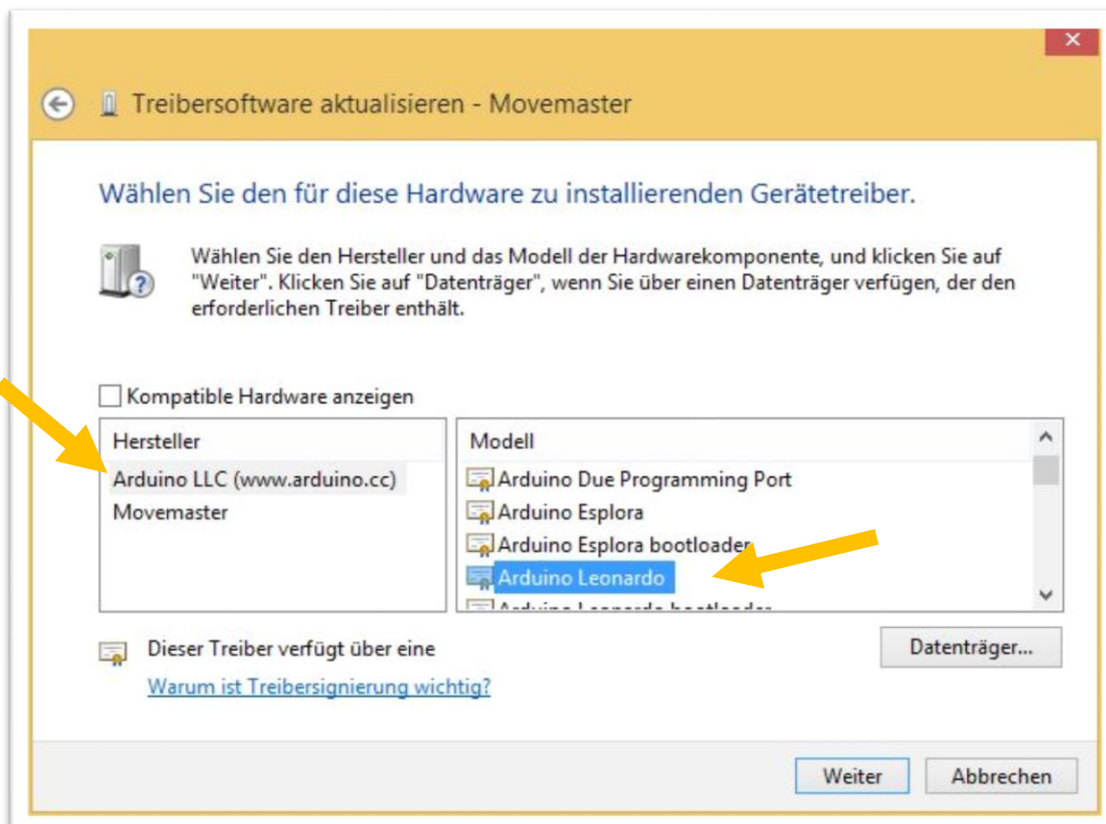
Treiber Installation Windows 8 und 8.1



Im Folgenden feld musst du den Haken bei Kompatible Hardware anzeigen raus nehmen.



Jetzt musst du unter Arduino LLC, dass Model Arduino Leonardo auswählen.



MoveMaster

Treiber Installation Windows 8 und 8.1



Bestätige die Auswahl mit Ja.



Der Treiber wurde aktualisiert und du kannst jetzt die MoveMaster Software nutzen.

