Readme Installation USB Treiber.txt

- 1. USB-Seriall 485 Konverter an den USB Port des PC's anschließen.
- 2. Auslesekabel wird als neue Hardware "AquiLite USB-Seriell" automatisch erkannt.
- 3. Sie werden jetzt aufgefordert die Treiber für das Auslesekabel zu installieren.
- 4. Nur die Treiber auf der beiliegenden CD-Rom installieren !!!!! Dazu unter "Treiber aus Liste auswählen" die option CD-ROM anklicken und den Pfad für Ihr CD-Rom Laufwerk eingeben und mit "OK" bestätigen.
- 5. Die Treiber für den Aquilite USB-Seriell Konverter werden jetzt automatisch installiert (siehe unten!!!!!!!!!!)
- 6. Bei erfolgreicher Installation (mit Buttom "Fertig" bestätigen), werden sie als Nächstes aufgefordert den Aquilite USB-Seriell COM Port zu installiert
- 7. Bitte dazu einfach Punkt 3-6 wiederholen.
- 8. Nachdem sie die Installation mit dem Buttom "Fertig" abgeschlossen haben müssen Sie den Rechner neu starten!!!!!!
- 9. Achtung!!!! Installierter COM Port des USB Ausesekabels muss mit den Schnittstelleneinstellungen in der AquiPro Software übereinstimmen

Deshalb wenn nötig installierter USB-Seriell COM Port über die Menüs Systemsteuerung -> System -> Gerätemanager -> Anschlüsse (LPT und Com) auf Com 1-8 einstellen. (siehe Auswahl Eigenschaften Aquilite USB-Seriell Auslesekabel)

Bei Windows-XP/7 kann während der Installation die Meldung "Keine unter Windows-XP digitalisierte Treibersignatur" erscheinen. Dies bitte einfach Ignorieren und den Buttom "Installation fortsetzen" anklicken.

AquiLite Treiber unter Windows 8/10 installieren:

Windows-Signierungsprüfung deaktivieren, um unsignierte Treiber (Hashwert-Fehlermeldung) zuzulassen:

- Öffnen Sie mit [Win]+[I] den Einstellungsbereich des Charms-Menüs. Klicken Sie auf "Ausschalten".
- 2) Halten Sie nun die Shift-Taste gedrückt und wählen Sie "Neustart" aus.
- 3) Danach erscheint ein Menü, in dem Sie nacheinander "Problembehandlung | Erweiterte Optionen | Starteinstellungen | Neustart wählen".
- 4) Nach dem Bootvorgang erscheint ein neues Menü, in dem Sie durch anwählen der Option "Erzwingen der Treibersignatur deaktivieren" die Treibersignierung einmalig ausschalten können.