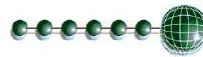


**INNODATEN**



Resource Data Management

# Daten Erzeuger (TDB)

USB Treiber Installation Windows 10

## **Copyright**

Übersetzung, Nachdruck, Vervielfältigung sowie Speicherung in Datenverarbeitungsanlagen bedürfen der ausdrücklichen schriftlichen Genehmigung der Fa. Innodaten-IT für Kälte-, Klima und Haustechnik, Stapelfeld

Änderungen von Software, Hardware und Dokumentation bleiben ohne Mitteilungspflicht vorbehalten.

© 25.08.2015

Michael Vogt - Innodaten-IT für Kälte-, Klima und Haustechnik, Stapelfeld

Alle Ausgaben mit früherem Ausgabedatum werden hiermit ungültig.

**INNODATEN** ist ein Warenzeichen der innodaten - IT für Kälte-, Klima und Haustechnik, Stapelfeld.  
Resource Data Management ist ein eingetragenes Warenzeichen der Fa. Resource Data Management, Glasgow. Microsoft, MS-DOS und Windows sind eingetragene Warenzeichen und Excel, Windows NT, Access und Visual Basic sind Warenzeichen der Microsoft Corporation.

Alle weiteren Produkt- und Firmenbezeichnungen sind Warenzeichen bzw. eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Eigentümer.



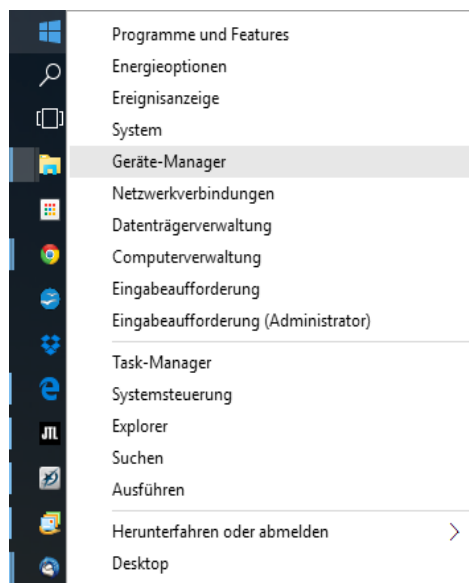
## TDB Regler USB Installation unter Windows 10.

### Deinstallation Serieller USB Treiber

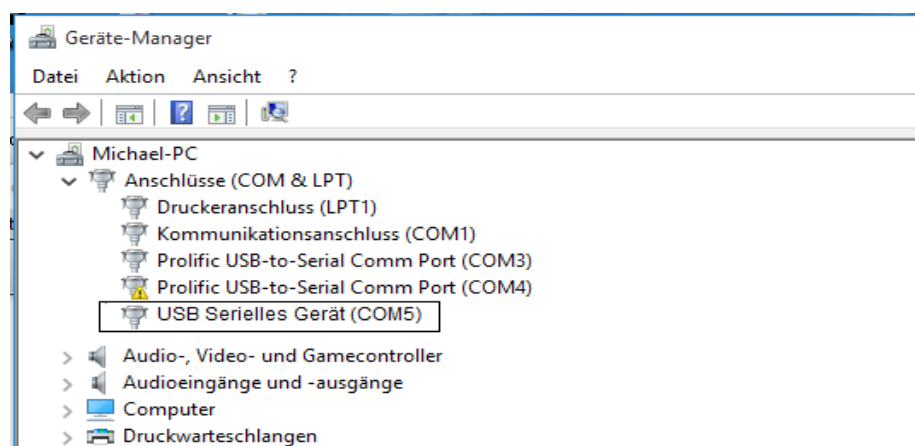
Sollte der Regler bereits mit der Windows 10 Maschine verbunden sein, hat Windows fälschlicherweise einen seriellen COM Port als Verbindung eingerichtet. Diese Verbindung muss gelöscht werden.

Sollte der Regler vorher noch nicht mit der Windows 10 Maschine verbunden gewesen sein, so machen Sie weiter unter Treiber Installation.

Zum Deinstallieren des falschen Treibers machen sie einen Rechtsklick auf das Windows Fenster, wählen Sie den Gerätemanager.



Im Gerätemanager werden sie ein USB Seriell USB Gerät finden (der COM-Port kann variieren), wählen sie mit rechts Klick auf da Gerät deinstallieren.



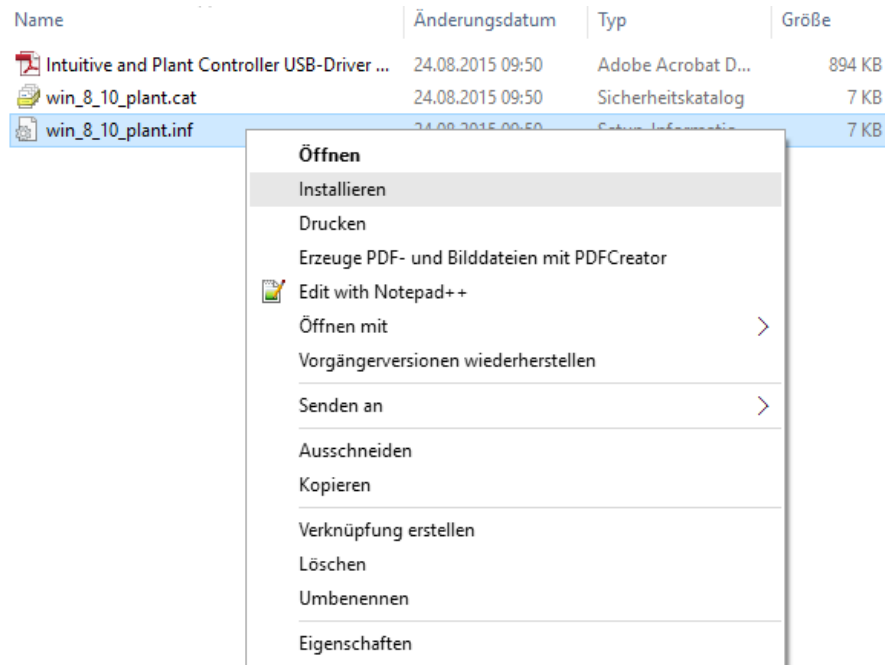
Bestätigen Sie alle Rückfragen von Windows in Bezug auf die Deinstallation.

Unter Anschlüsse (Com & LPT1) finden Sie den durch W10 eingerichteten seriellen COM Port. Sie können dies auch Testen in dem Sie den Stecker des USB Kabels (TDB Regler) ein- und ausstecken während das Gerätemanager Fenster geöffnet ist. Die serielle Schnittstelle wird dadurch aktiviert und deaktiviert.

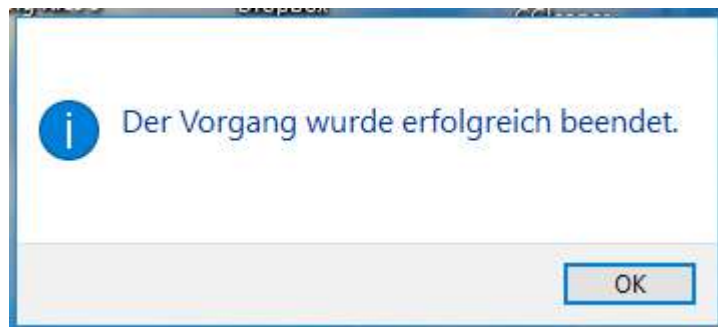


## Windows 10 USB Treiber Installation

Suchen sie die zwei Treiber mit Windows Explorer auf dem W10 PC, die Sie heruntergeladen haben mit dieser Bedienungsanleitung und machen sie einen Rechtsklick auf die Datei mit der Endung \*.INF, und wählen Sie installieren aus

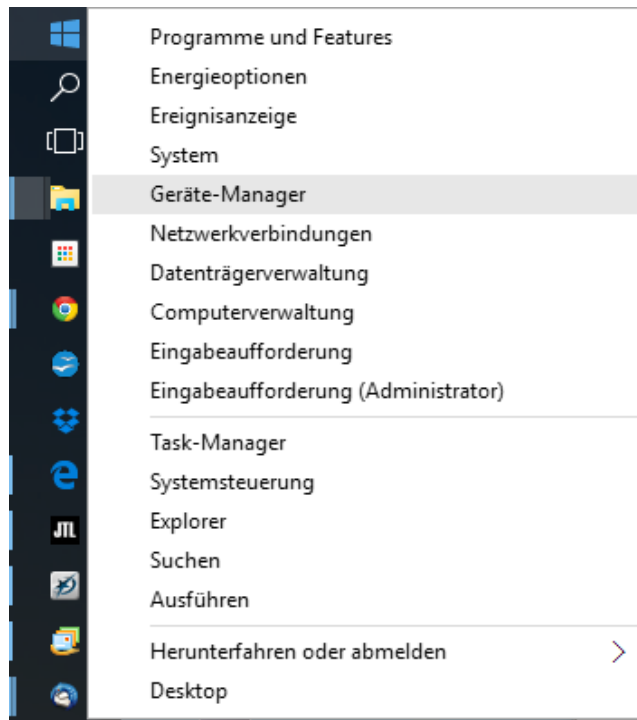


nach erfolgreicher Installation erscheint das folgende Fenster klicken Sie auf OK

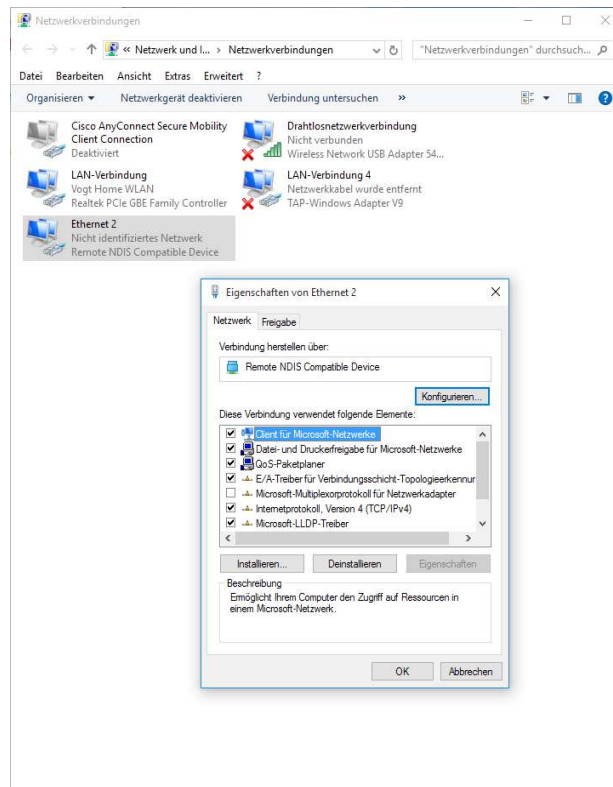


## Windows 10 Netzwerkinstallation

Mit Rechtsklick auf das Windows Fenster wählen Sie Netzwerkverbindungen.



Alle auf dem PC verfügbaren Netzwerke werden angezeigt. Wählen Sie mit Rechtsklick das Ethernet „Remote NDIS Capatible Device“ aus und wählen Sie Eigenschaften



Stellen Sie sicher, dass das Gerät spannungslos ist vor Installation oder Wartung!

Irrtum und technische Änderungen vorbehalten.  
© innodaten - 2013

Version: 1.0 GER  
Seite: 5

Löschen Sie alle Häkchen bis auf das Häkchen für „Internetprotokoll, Version 4 (TCP/IPv4)“. Anschliessen klicken sie mit rechtsklick auf Eigenschaften

Fügen Sie die Felder aus wie unten beschrieben, und klicken Sie ok.

Eigenschaften von Internetprotokoll, Version 4 (TCP/IPv4)

Allgemein

IP-Einstellungen können automatisch zugewiesen werden, wenn das Netzwerk diese Funktion unterstützt. Wenden Sie sich andernfalls an den Netzwerkadministrator, um die geeigneten IP-Einstellungen zu beziehen.

☐ IP-Adresse automatisch beziehen

☒ Folgende IP-Adresse verwenden:

IP-Adresse: 10 . 255 . 255 . 253

Subnetzmaske: 255 . 255 . 255 . 252

Standardgateway: . . .

☐ DNS-Serveradresse automatisch beziehen

☒ Folgende DNS-Serveradressen verwenden:

Bevorzugter DNS-Server: . . .

Alternativer DNS-Server: . . .

☐ Einstellungen beim Beenden überprüfen

Erweitert...

OK Abbrechen

Das Netzwerk ist nun eingestellt.und der Teiber aktiv, wählen Sie aus dem Browserfenster 10.255.255.254, nachdem sie den Regler über ein USB A/B Kabel mit dem eingestellten USP Port verbunden haben.



**INNODATEN**

Hauptstrasse 19a  
22145 Stapelfeld  
Germany

Tel: +49 40 67 59 33 37  
Fax: +49 40 67 59 33 45  
[www.innodaten.de](http://www.innodaten.de)  
[info@innodaten.de](mailto:info@innodaten.de)