

Sehr geehrter Kunde

vielen Dank für Ihren Einkauf bei: www.AutoteileOst.de

**Achtung: Installieren Sie nur die Treiber von
unserer CD oder Web-Seite
Stecken Sie das Interface erst nach erfolgter
Installation an Ihren PC**

**Verzichten Sie auf Vers. 2.12.00, das gilt für alle Windows-Versionen.
Verwenden Sie nur die Versionen 2.06.00, 2.08.28 oder 2.08.30**

Begründung: Seitdem die Treiber-Version 2.12.00 auf dem Markt ist werden unsere Diagnosekabel durch den Treiber unbrauchbar gemacht.

- 1. Trennen Sie die Internetverbindung** vor der Installation und vor dem ersten anstecken des Kabels an den USB Port Ihres Rechners!
- 2. Überlassen Sie in keinem Fall** Windows die Installation der Treiber!
- 3. Installieren Sie die Treiber + Software von unserer CD, oder laden Sie sich die unter aufgeführten Treiber herunter!**
- 4. Installieren Sie nun die Geräte Software.**
- 5. Stecken Sie das Interface erst nach erfolgter Installation an den PC.**
- 6. Benutzen Sie danach immer den gleichen USB-Port.**

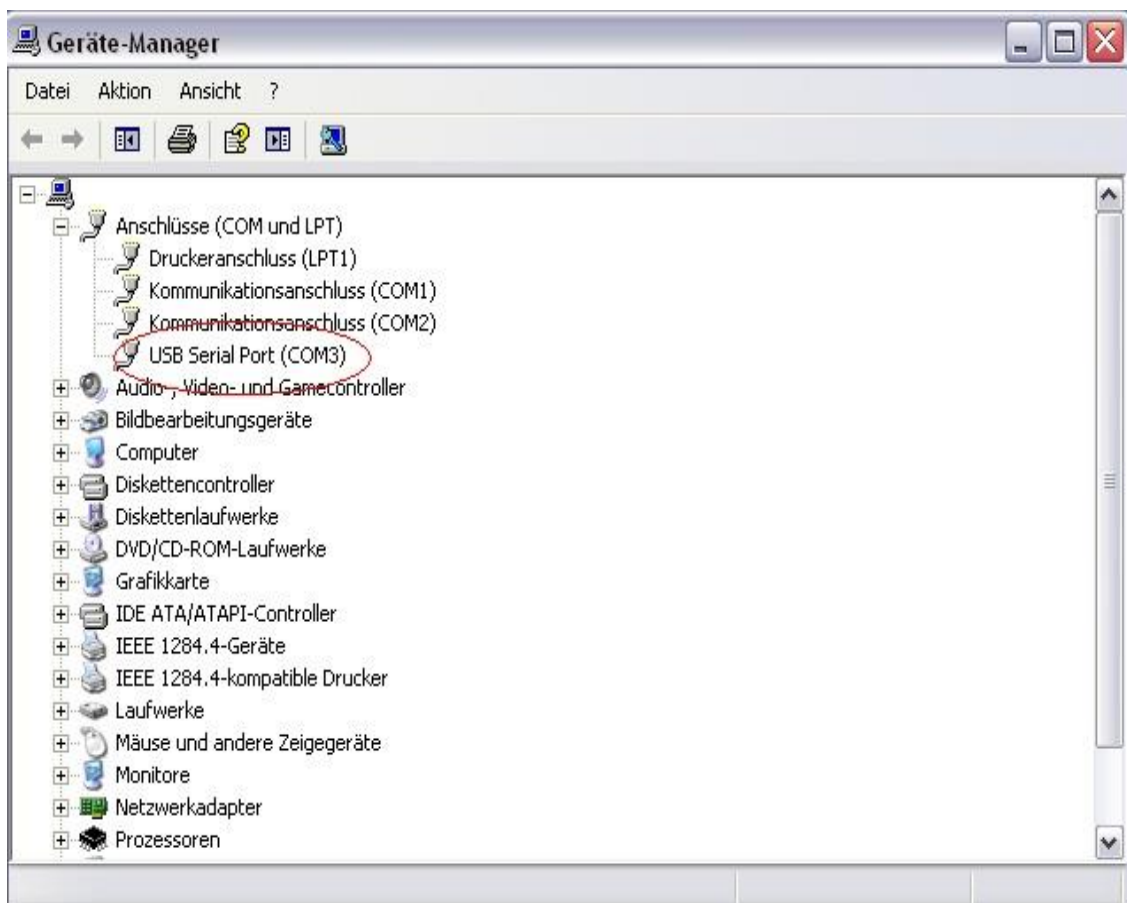
Treiber:

Win 2000, XP und Vista:	Version 2.06.00
Win 7:	Version 2.08.28
Win 8:	Version 2.08.30

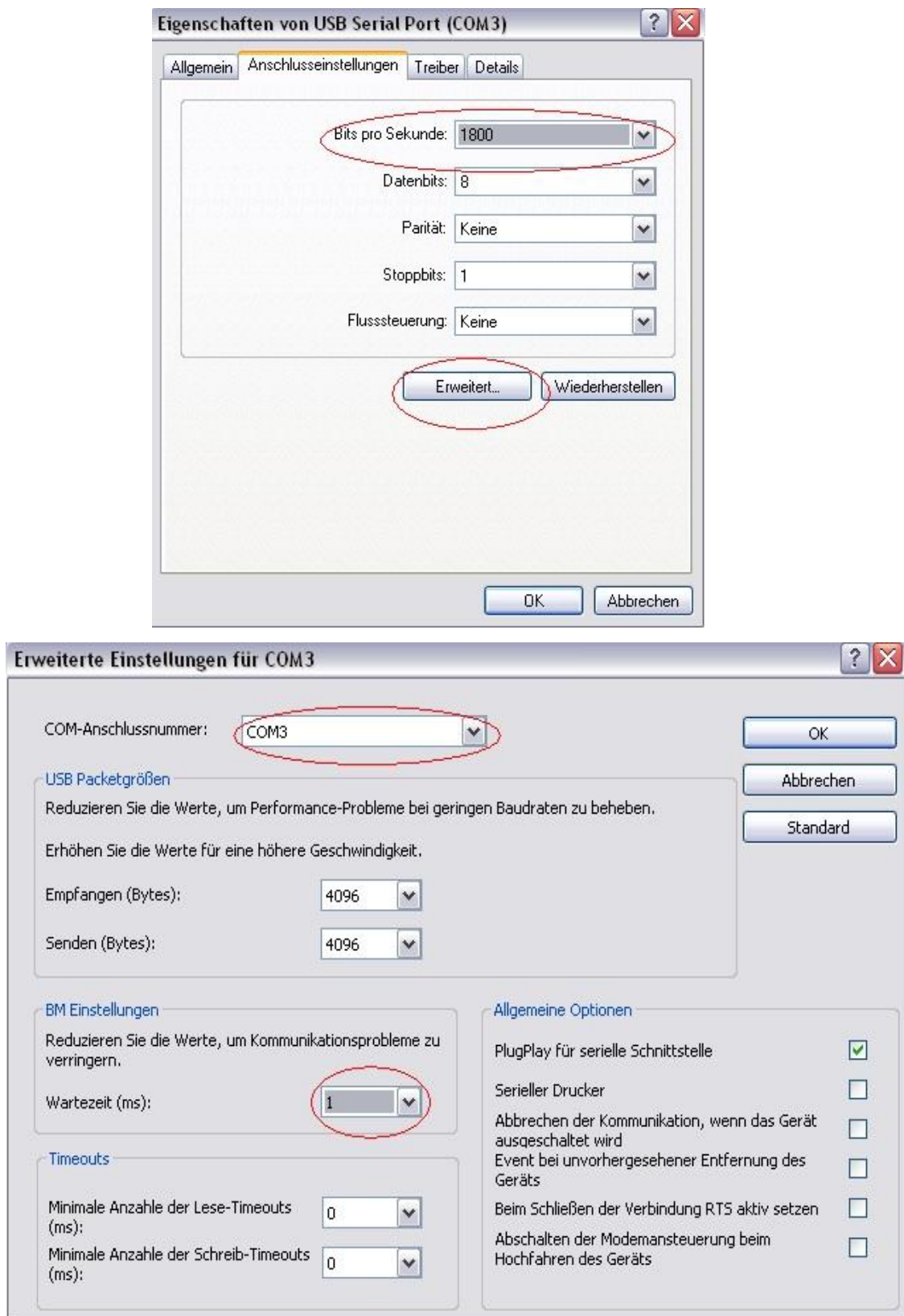
Diese finde Sie unter: <http://www.tuneecu.com/links.html>
oder: <http://www.tuneecu.com/index1.html>

Prüfen Sie nun im Gerätemanager die korrekte Installation des Virtuellen COM Ports

- wählen Sie im Windows Gerätemanager (=>Windows Taste gedrückt halten und Pause/Untbr. Taste drücken => Hardware => Geräte-Manager) einen COM Port von 1 bis 4 aus, und ändern Sie die Baut Einstellung von 9600 auf 1800 und die BM (Wartezeit) Einstellung von 16ms auf 1ms



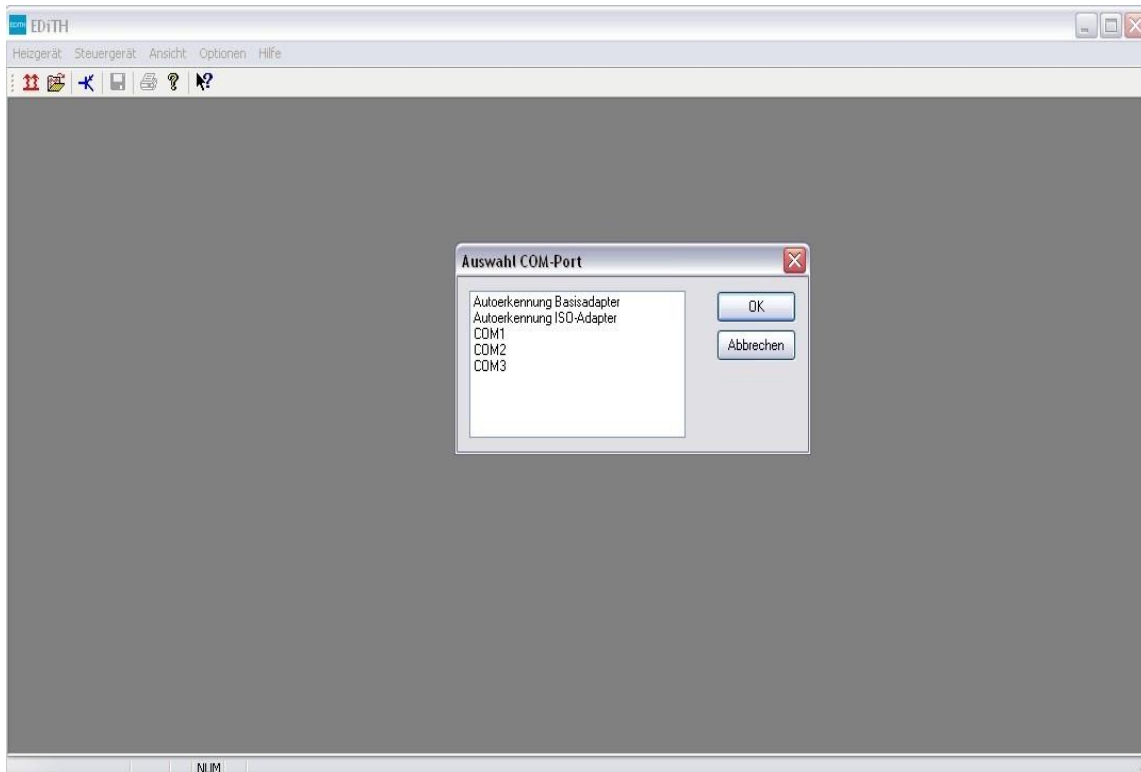
1027 ATO Diagnose Interface Web



- bestätigen Sie die Einstellungen mit „OK“

das ATO Diagnoseinterface ist nun Installiert und Konfiguriert

- laden Sie sich nun die Eberspächer Software von der CD herunter
- entpacken Sie ggf. die Software
- gehen Sie auf Setup und folgen Sie den Anweisungen
- Starten Sie EDiTH, es erfolgt die Auswahl des COM Ports, dieser muss mit der Einstellung im Gerätetyp übereinstimmen in unserem Fall ist das COM Port 3



- in der Software unter Heater -> Select Heater die entsprechende Heizung auswählen und mit „Start Test“ die Diagnose starten

Schließen Sie nun den ATO Diagnoseadapter an :

rot = 12 Volt Plus (dient zur Stromversorgung des Diagnoseinterface)
schwarz = Masse
gelb =Diagnose Leitung der Heizung

vielen Dank für Ihren Einkauf

© www.AutoteileOst.de