Fehlerbeseitgung

Folgende Fehlermeldung erscheint nach dem starten der Software FluidLab PA:



Folgende Schritte sollten sie befolgen, um den Fehler zu beheben:

Schritt 1: Stellen Sie fest, auf welchem Anschluss der USB-COM-Port aufgelegt ist.



Schritt 2: Über die Option "Eigenschaften" lässt sich ein neuer Anschluss zuweisen. Klicken Sie auf "Erweitert" um in die erweiterten Einstellungen zu gelangen.

Allgemein	Anschlusseinstellungen	Treiber	Details	
1	Bits pro Sek	kunde:	9600	~
	Date	enbits: [8	~
	F	Parität:	Keine	~
	Stop	opbits:	1	~
	Flusssteu	erung:	Keine	~
		Erw	eitert Wied	derherstellen

Schritt 3:Stellen Sie nun den USB-COM-Port unter "COM Anschlussnummer"auf COM1 ein.

Erweiterte Einstellungen für COM9	? 🗙
 FIFO-Puffer verwenden (erfordert 16550 kompatiblen UART) Wählen Sie niedrigere Einstellungen zur Korrektur von Verbindungsproblemen. Wählen Sie höhere Einstellungen, um eine höhere Geschwindigkeit zu erzielen. Empfangspuffer: Niedrig (1) Ubertragungs- puffer: Niedrig (1) Implant in the state of the stat	OK Abbrechen Standard
COM-Anschlussnummer, COM1 (bereits belegt)	

Schritt 4: Speichern Sie nun die Einstellungen und starten FluidLab erneut. Der Fehler sollte nun behoben sein.