FRAGE:

VISA-Treiber nicht installiert. Lediglich Windows-Treiber installiert. (Stand: 12/2020)

ANTWORT:

Entpacken Sie bitte das Paket und führen die Setup.exe aus.

Nun sollten Sie den Eintrag zum Profibus-VISA-Treiber unter Apps & Features aufinden (s. letzter Screenshot an vierter Position)

Anschließend ist momentan noch eine manuelle Installation des VISA-Treibers nötig. Zur manuellen Installation befolgen Sie bitte einfach die elf Schritte in den folgenden vier Screenshots. Punkt [0] beschreibe die Ausgangssituation, der Windows-Treiber (nicht der VISA-Treiber) ist installiert, es wird aber der VISA-Treiber gefragt.

Voraussetzung für die manuelle Insallation ist, dass die Karte mit LabVIEW > 2016 betrieben wird und dass "Kunbus Profibus VISA Driver" >= (Version 2.0.2) bzw. "KUNBUS Profinet VISAS Driver" >= (Version 2.0.1) ist.

https://kunbusgmbh-my.sharepoint.com/:u:/g/personal/k_madi_kunbus_com/ETziFsD2YtEs2uEQ6doXGQBEuU3KgvAED1Qxu4wd0nmBw?e=SClk06

BILDER:

(rot: Einzelschritte zum Ziel, orange: Ziel-Kontrolle)





	Ordner suchen X
	Wählen Sie den Ordner, der die Treiber für die Hardwarekomponente enthält.
← ∎ Tr Con An di C:\L ☑ Ur	dotnet scode 3D-Objekte Bilder Desktop Downloads DF PROFI II SETUP DF PROFI II SETUP Favoriten Gespeicherte Spiele Kontakte Ordner: DF PROFI II SETUP Ordner: DF PROFI II SETUP Ordner: DF PROFI II SETUP OK Abbrechen
→ 9	Aus einer Liste verfügbarer Treiber auf meinem Computer auswählen Diese Liste enthält verfügbare Treiber, die mit dem Gerät kompatibel sind, und alle Treiber in derselben Kategorie wie das Gerät.
	Weiter Abbrechen

ᡖ Geräte-I	Manager		\times
Datei Akt	ion Ansicht ?		
	1 🗐 🛛 🗊 🖳 💺 🗙 🕒		
	Laufwerke		^
) > 🕛 I	Mäuse und andere Zeigegeräte		
> 💻	Monitore		
- × 🖃 -	Netzwerkadapter		
	Fortinet SSL VPN Virtual Ethernet Adapter		
5	Fortinet Virtual Ethernet Adapter (NDIS 6.30)		
	Intel(R) Ethernet Connection I217-LM		
	Intel(R) I210 Gigabit Network Connection		- 10
	Intel(R) PRO/1000 GT Desktop Adapter		
<u> </u>	PPPoP WAN Adapter		
<u> </u>	WAN Miniport (IKEv2)		
	WAN Miniport (IP)		
	🕎 WAN Miniport (ΙΡνδ)		
	WAN Miniport (L2TP)		
	WAN Miniport (Network Monitor)		
	WAN Miniport (PPPOE)		
	P WAN Miniport (PPTP)		
	P WAN Miniport (SSTP)		
📔 🗸 🔁 🛛	NI-VISA PXI Devices		
	P EtherCAT (NI-VISA)		
	P DF PROFI II		
	P DF PROFINET IO (NI-VISA)		
	Prozessoren		
> <u>∎</u> :	Softwaregeräte		
> 🍇	Speichercontroller		~

🖸 kunbus - Programme und Features						-		×		
\leftarrow \rightarrow \checkmark \uparrow 🗖 \Rightarrow Systemsteuerung \Rightarrow Programme \Rightarrow Programme und Features			~	Ō	kunbus					×
	Startseite der Systemsteuerung	Programm deinstallieren oder ändern								
_	Installierte Updates anzeigen Wählen Sie ein Programm aus der Liste aus, und klicken Sie auf "Deinstallieren", "Ändern" oder "Reparieren", um es zu deinstallieren.									
•	Windows-Features aktivieren oder deaktivieren									
	Programm vom Netzwerk	Organisieren 💌							•	?
	installieren	Name	Herausgeber			Installiert am	Größe	Version		
		KUNBUS Configurator III (Version 3.1.02)	KUNBUS Gmb	н		29.07.2020	194 MB	3.1.0002		
		KUNBUS DFPROFI_II_KMDF_DRIVER 64Bit (Version 3.0.0)	KUNBUS Gmb	н		28.10.2020	27,3 MB	3.0.0		
		KUNBUS Network Configurator (Version 2.0.2)	KUNBUS Gmb	н		29.07.2020	4,73 MB	2.0.2		
		Kunbus Profibus VISA Driver (Version 2.0.2)	Kunbus GmbH	ł		11.12.2020	20,7 MB	2.0.2		
	(12)	KUNBUS Profinet VISA Driver (Version 2.0.1)	KUNBUS Gmb	н		21.08.2020	9,18 MB	2.0.1		
		Windows Driver Package - KUNBUS GmbH (dfctrl) DF-Boards (03/27/2018 2.1.7.1022)	KUNBUS Gmb	н		29.07.2020		03/27/20	18 2.1.7	.1022
		Momentan installierte Programme Gesamtgröße: 14,9 GB 103 Programm(e) installiert								