

Wo finde ich die Datenlogs auf meinem Sender?

(Stand 04.2020, hier im Beispiel mit Windows 10)

Voraussetzung für Datenlogs: es wird z.B. eine Stoppuhr im Sender genutzt. Dann startet das Datenlog automatisch mit der Stoppuhr. Weitere Möglichkeiten entnehmen Sie bitte der Anleitung des Senders.

Den Sender über das USB Kabel mit dem Computer verbinden. Die Frage nach der USB Verbindung mit **Ja** beantworten. Dann zeigt der Sender die USB Verbindung an:

Tx	Standard 📃	8:00:00	7 91%	(1) 🗙	Standard		8:00:05	791%				
				USB/Data								
	USB Verbin	dung?			Esc drücken u	m ab	zubrechen					
								đ				
Nein			Ja	Esc	× -							

Ein Fenster zeigt den Inhalt der Senderspeicherkarte an. Wir öffnen den Ordner *Log* mit einem Doppelklick:

elizugriff Kopieren Einfügen eften Zwischenabl	Ausschneider Pfad kopierer P Verknüptung age	einfügen Verschie nach	iben Kopieren Löse nach - Organisiere	hen Umbenennen	Neuer Ordner Neu	er Zugriff • Eigen	Contraction of the contraction o	Altes auswählen Nichts auswählen Auswahl umkehren Auswählen						
🗧 🛧 📥 > USB-Laufy	verk (G:)												~ 0	,O "USB-Laufwerk (G:)" du
Schoellnumiff	^	-	-	_	-	-	-	~ ~		-	-	-	-	
Desktop			85						\square					
Downloads			e 211			=		1	- A		0			
Dokumente			and the	- a to -		44.51		(41)		Cable T			A REAL	
Silder		Apps	Audio	Config	Devices	Help	Img	Lang Log	Manual	Model	Music	Update	Voice	
Augulation	2													
a a la callera														
ilder usw														
In In the Constant of Constant														
UC-SAMERICAN DI														
urusustii														
eDrive														
er PC														
D-Objekte														
lder														
esktop														
okumente														
ownloads														
lusik														
ideos														
kaler Datenträger (C:)														
okaler Datenträger (E:)														
olume (F:)														
SB-Laufwerk (G:)														
B-Laufwerk (G:)														
pps														
adio														
onfig														
rvices														
elp														
ng														
ng														
.09														



Nun zeigt das Fenster für jeden Nutzungstag (nach Datum sortiert) einen Ordner. Mit Doppelklick den gewünschten Tag/Ordner öffnen:

<mark>⊘</mark> <mark>→</mark>	Ansicht							
Schnellzugriff Kopieren Einfü	Ausschneide	n n	Verschieben Kopieren	Löschen Umbenennen	Neuer	Reues Element ▼ † Einfacher Zugriff ▼	Eigenschafte	Diffnen -
anheften Zwischer	Nerknüpfung	g einfügen	nach * nach * Orga	• nisieren	Ordner	Neu	ō	🗑 Verlauf ffnen
- → ~ ↑ 📙 > USB-L	aufwerk (G:) > Log							
	^	Name	¥	Änderungs	datum	Тур	Größe	
A Schnellzugriff		2020031	0	10.03.2020 (09:58	Dateiordner		
Desktop	*	2020030	6	06.03.2020 (06:58	Dateiordner		
🕹 Downloads	*	2019121	9	19.12.2019 (09:49	Dateiordner		
🔮 Dokumente	*	2019110	3	03,11,2019	10:23	Dateiordner		
📰 Bilder	*	2019110	2	02.11.2019	09:41	Dateiordner		
MoldeMMg	*	2019110	1	01.11.2019	11:33	Dateiordner		
HAMENFICE	*	2019101	2	12.10.2019	10:30	Dateiordner		
Monaw		2019091	4	14.09.2019	12:16	Dateiordner		
chanad babaada		2019091	3	13.09.2019 (09:15	Dateiordner		
Chandrad and the		2019081	6	16.08.2019	12:24	Dateiordner		
Swww.innud.wix+vix		2019072	0	20.07.2019	13:14	Dateiordner		
TAMIMAM_MISäkal		2019071	9	19.07.2019	12:24	Dateiordner		
合 OneDrive		2019071	1	11.07.2019	13:26	Dateiordner		
_		2019070	8	08.07.2019 (07:40	Dateiordner		
Dieser PC		2019032	3	23.03.2019 (09:03	Dateiordner		
🗊 3D-Objekte		2019030	19	09.03.2019	15:45	Dateiordner		
E Bilder		2019022	6	26.02.2019	15:36	Dateiordner		
E Desktop		2019013	1	31.01.2019 (07:25	Dateiordner		
🔮 Dokumente		2019011	0	10.01.2019	16:39	Dateiordner		
👃 Downloads		2018110	4	04.11.2018 (08:57	Dateiordner		
Musik		2018110	3	03.11.2018 (08:52	Dateiordner		
Videos		2018110	2	02.11.2018 (08:14	Dateiordner		
Labalas Datastašass (C)		2018110		01,11,20181	08:20	Dateiordner		
Lokaler Datentrager (C:)		2018100		05.10.2018	17.06	Dateiordner		
Lokaler Datenträger (E:)		2018100	1	03.10.2018	14.72	Dateiordner		
Volume (F:)		2018100	2	22.00.2010	14:25	Dateiordoer		
USB-Laufwerk (G:)		2018092	1	11 08 2018	10-00	Dateiordner		
USB-Laufwerk (G:)		2018080	5	05.08.2018	10.57	Dateiordner		
Anne		2018072	8	28.07.2018	12:53	Dateiordner		
		2018072	5	25.07.2018	10.46	Dateiordner		
Audio		2018071	6	16.07.2018	14:28	Dateiordner		
Config		2018071	1	11.07.2018	14:22	Dateiordner		
Devices		2018062	2	22.06.2018	11:08	Dateiordner		
		2018061	8	18.06.2018	15:00	Dateiordner		
📙 Img		2018061	3	13.06.2018	15:35	Dateiordner		
📙 Lang		2018052	8	28.05.2018	14:54	Dateiordner		
Log		2018052	5	25.05.2018	13:12	Dateiordner		
<u> </u>	~		-			-		

64 Flemente



An diesem Tag wurden drei Datenlogs angelegt. Das entspräche an einem normalem Flugtag drei Flügen:

An Schnellzugriff Kopieren Einfüge anheften Zwischenat	Ausschneid Pfad kopier Verknüpfun	en en Ig einfügen	Verschieben Kopieren nach * nach * Organ	Löschen Umbenennen	Neuer Ordner	Neues Element ▼ Infacher Zugriff ▼ Neu	Eigenschaften	Alles auswähl
← → → ↑ 📑 > USB-Lau	fwerk (G:) → Log	> 20191103						
📌 Schnellzugriff	^	Name	^	Änderungs	datum	Тур	Größe	
Desktop	*	11-23-18		03.11.2019	10:23	Textdokument	1 KB	
🕹 Downloads	*	11-23-57		03.11.2019	10:24	Textdokument	1 KB	
Dokumente	#	12-30-01		03.11.2019	11:40	lextdokument	290 KB	
E Bilder	*							
Midlandhilung	*							
HavaMathata	*							
BRIDDA								
duties_MainateMility								
AMAGA BARAY TANK								
ThirmnaelMhistophia								
 OneDrive 								
Dieser PC								
3D-Objekte								
E Bilder								
Contraction Desktop								
Dokumente								
💧 Musik								
Videos								
🏪 Lokaler Datenträger (C:)								
🕳 Lokaler Datenträger (E:)								
👝 Volume (F:)								
🕳 USB-Laufwerk (G:)								
🕳 USB-Laufwerk (G:)								
Apps								
Audio								
Config								
Devices								
📙 Help								
📙 Img								
📙 Lang								
📙 Log	~							
3 Elemente								

Hier im Video wird die Auswertung der Datenlogs über das kostenlose Programm JETI Studio gezeigt:

https://youtu.be/eLrCVXQ8VoQ

Download des JETI Studios: http://www.jetimodel.com/de/JETI-Studio-4/