



## **ANT übernehmen**

Obrigheim, 28.04.2020

Im	Luss 5	- 74847	Ohrigheim	- info@ihth.	-consulting de
	LU35 0	- 14041	Oblightenin	- 1110@1011-	-consutting.ue

Ladestatus	Komponentenname	Schreibgeschützt	Reference Set	Stückzahl
l NX	12			
<b>.</b>				
==	ANT_P_1_NX12		PART	2
E	ANT_P_2_NX12		PART	3

Anzahl	Geändert	Position	Stückzahl	Layer
6 NI)	(18 yy			
11/	TONY	0	3	Original
		0	2	Original



regedit aufrufen

#### Windows "Start" → regedit → Computer\HKEY\_CURRENT\_USER\Software\Unigraphics Solutions\NX\12.0\General\ANT\Columns





**Hex - Information** 

#### Mit Notepad++ öffnen → Block kopieren (ab "hex:") ...







**Block kopieren** 



## In ASCII konvertieren

Online "hex to text converter" verwenden  $\rightarrow$  kopierte Einträge in ASCII konvertieren  $\rightarrow$  Ergebnis kopieren ...





### UserPreferences.txt

#### C:\Users\hilkert\AppData\Local\Siemens\NX1847\UserPreferences.txt → mit Notepad++ öffnen → Eintrag einfügen...

Dieser PC > OS (C:) > Benutzer > hilkert > AppData > Local > Siemens > NX1847						
Name	Änderungsdatum	Тур	Größe			
📕 Intel	29.11.2019 14:10	Dateiordner				
webengine_browser	28.04.2020 12:27	Dateiordner				
DialogMemory.dlx	28.04.2020 13:19	DLX-Datei	3.608 KB			
FastenerAssemblyConfiguration.krx	14.06.2019 09:17	KRX-Datei	6 KB			
FavoriteSearch.krx	04.03.2020 16:24	KRX-Datei	1 KB			
hilk8E205E38u3gt	02.12.2019 13:32	Datei	15 KB			
hilk8E205E38u3gu	01.12.2019 14:14	Datei	15 KB			
📓 history.pax	28.04.2020 13:19	PAX-Datei	2 KB			
NX_user.dpv	02.03.2020 13:27	DPV-Datei	4 KB			
NX_user.xsl	08.04.2019 14:44	XSL-Datei	3 KB			
📔 palette0.pax	04.03.2020 17:59	PAX-Datei	1 KB			
ReuseLibraryConfiguration.krx	02.03.2020 13:22	KRX-Datei	22 KB			
刘 user.mtx	28.04.2020 13:19	Manuelle Testtext	1.473 KB			
UserPreferences.txt	28.04.2020 13:19	Textdokument	17 KB			

PART\_NAME,On,210<sup>®</sup>LOAD STATE,On,106<sup>®</sup>OUT\_OF\_DATE,Off,69<sup>®</sup> COMPONENT\_NAME,On,127<sup>®</sup>WRITABLE,On,109<sup>®</sup>REFERENCE\_SET,On,93<sup>®</sup> MODIFIED,Off,86<sup>®</sup>MASS\_GM,Off,101<sup>®</sup>COUNT,Off,127<sup>®</sup>@Typ,Off,63<sup>®</sup> @Farbe,Off,60<sup>®</sup>@Durchmesser,Off,100<sup>®</sup>@LĤnge,Off,100<sup>®</sup>

# "Column Headers"="





## Vergleich

Vorher	Baugruppen-Navigator						
	Beschreibender Teilename	Ladestatus	Komponentenna	ame	Schreibgeschützt	Reference Set	Stückzahl
	🖓 🗁 Sitzungskomponentengruppen				_		
NX12							
		<b>B</b>			-		
		<b>B</b>	ANT_P_1_NX12		-	PART	2
	✓ ✓ ✓ <ant_p_2_nx12> x 3</ant_p_2_nx12>		ANT_P_2_NX12		<b>.</b>	PART	3
	Recommenda Naciontes						
	Baugruppen-Navigator						
	Beschreibender Teilename	Anzahl	Geändert	Positio	n Stückzah	l Layer	
NV1017	Schnitte						
INA 1047	- • • ANT_ASM_NX1847 (Reih	6		0			
	✓ MNI_P_2_NX1847 x 3			0	3	Original	
		1		0	2	Original	
Nachher	Baugruppen-Navigator						
Nachher	Baugruppen-Navigator Beschreibender Teilename	Ladestatus	Komponentenna	ame	Schreibgeschützt	Reference Set	Stückzahl
Nachher	Baugruppen-Navigator Beschreibender Teilename	Ladestatus	Komponentenna	ame	Schreibgeschützt	Reference Set	Stückzahl
Nachher NX12	Baugruppen-Navigator Beschreibender Teilename Sitzungskomponentengruppen Komponentengruppen im Teil	Ladestatus	Komponentenna	ame	Schreibgeschützt	Reference Set	Stückzahl
Nachher NX12	Baugruppen-Navigator Beschreibender Teilename Sitzungskomponentengruppen Komponentengruppen im Teil	Ladestatus	Komponentenna	ame	Schreibgeschützt	Reference Set	C Stückzahl
Nachher NX12	Baugruppen-Navigator Beschreibender Teilename Sitzungskomponentengruppen Komponentengruppen im Teil Schnitte ANT_ASM_NX12> (Reih	Ladestatus	Komponentenna	ame	Schreibgeschützt	Reference Set	Stückzahl
Nachher NX12	Baugruppen-Navigator Beschreibender Teilename Sitzungskomponentengruppen Komponentengruppen im Teil Schnitte ANT_ASM_NX12> (Reih ANT_P_1_NX12> x 2	Ladestatus	Komponentenna ANT_P_1_NX12	ame	Schreibgeschützt	Reference Set	Stückzahl
Nachher NX12	Baugruppen-Navigator Beschreibender Teilename Sitzungskomponentengruppen Komponentengruppen im Teil Schnitte ANT_ASM_NX12> (Reih ANT_P_1_NX12> x 2 ANT_P_2_NX12> x 3	Ladestatus	Komponentenna ANT_P_1_NX12 ANT_P_2_NX12	ame	Schreibgeschützt	PART PART	Stückzahl 2 3
Nachher NX12	Baugruppen-Navigator Beschreibender Teilename Sitzungskomponentengruppen Komponentengruppen im Teil Schnitte Children Content Conte	Ladestatus	Komponentenna ANT_P_1_NX12 ANT_P_2_NX12	ame	Schreibgeschützt	PART PART	Stückzahl 2 3
Nachher NX12	Baugruppen-Navigator Beschreibender Teilename Sitzungskomponentengruppen Komponentengruppen im Teil Schnitte Cantal Content Cantal Content Content Cantal Content Cantal Content Cantal Content Cantal Content Cantal Content Cantal Content C	Ladestatus	Komponentenna ANT_P_1_NX12 ANT_P_2_NX12 Komponente	ame	Schreibgeschützt	Reference Set	Stückzahl 2 3 et Stückzahl
Nachher NX12	Baugruppen-Navigator Beschreibender Teilename Sitzungskomponentengruppen Komponentengruppen im Teil Schnitte CANT_P_1_NX12> (Reih CANT_P_2_NX12> x 3 Baugruppen-Navigator Beschreibender Teilename Schnitte	Ladestatus	Komponentenna ANT_P_1_NX12 ANT_P_2_NX12 Komponente	ame	Schreibgeschützt	Reference Set	Stückzahl 2 3 et Stückzahl
Nachher NX12 NX1847	Baugruppen-Navigator Beschreibender Teilename Sitzungskomponentengruppen Komponentengruppen im Teil Schnitte ANT_ASM_NX12> (Reih ANT_P_1_NX12> x 2 ANT_P_2_NX12> x 3 Baugruppen-Navigator Beschreibender Teilename Schnitte ANT_ASM_NX1847 (Reih	Ladestatus	Komponentenna ANT_P_1_NX12 ANT_P_2_NX12 Komponente	ame	Schreibgeschützt	Reference Set	Stückzahl 2 3 et Stückzahl
Nachher NX12 NX1847	Baugruppen-Navigator Beschreibender Teilename Sitzungskomponentengruppen Komponentengruppen im Teil Schnitte ANT_ASM_NX12> (Reih ANT_P_1_NX12> x 2 ANT_P_2_NX12> x 3 Baugruppen-Navigator Beschreibender Teilename Schnitte Schnitte ANT_ASM_NX1847 (Reih ANT_P_2_NX1847 x 3	Ladestatus	Komponentenna ANT_P_1_NX12 ANT_P_2_NX12 Komponente	ame nname	Schreibgeschützt	Reference Set	Stückzahl 2 3 et Stückzahl