Unabhängige Variable	Lineare Anpassung of Sheet1 C"Drehwinkel/Länge"	Unabhängige Variable	Reguläres Residuum of Sheet1 C"Drehwinkel/Länge"
A	Angepasstes Kurvendiagramm		
0,2	-18,16521	0,2	-1,62969
0,2002	-18,18339	0,24	-1,46804
0,2004	-18,20157	0,3	-0,74819
0,2006	-18,21976	0,4	2,25681
0,2008	-18,23794		
0,201	-18,25612		
0,2012	-18,27431		
0,2014	-18,29249		
0,2016	-18,31067		
0,2018	-18,32886		
0,202	-18,34704		
0,2022	-18,36522		
0,2024	-18,38341		
0,2026	-18,40159		
0,2028	-18,41977		
0,203	-18,43796		
0,2032	-18,45614		
0,2034	-18,47432		
0,2036	-18,49251		
0,2038	-18,51069		
0,204	-18,52888		
0,2042	-18,54706		
0,2044	-18,56524		
0,2046			
0,2048	-18,60161		
0,20501	-18,61979		
0,20521	-18,63798		
0,20541	-18,65616		
0,20561	-18,67434		
0,20581	-18,69253		
0,20601	-18,71071		
0,20621	-18,72889		
0,20641	-18,74708		
0,20661	-18,76526		
0,20681	-18,78344		
0,20701	-18,80163		
0,20721	-18,81981		

Angepasstes Kurvendiagramm 0.20741	Unabhängige Variable	Lineare Anpassung of Sheet1 C"Drehwinkel/Länge"	Unabhängige Variable	Reguläres Residuum of Sheet1 C"Drehwinkel/Länge"
0,20741				
0,20741		Angepasstes Kurvendiagramm		
0,20781				
0.20801	0,20761	-18,85618		
0.20821 -18,91073 0.20841 -18,92891 0.20861 -18,94709 0.20881 -18,96528 0.20901 -18,99346 0.20921 -19,0164 0.20941 -19,01993 0.20961 -19,03801 0.20961 -19,03801 0.20981 -19,05619 0.21001 -19,07438 0.21021 -19,07438 0.21021 -19,0256 0.21041 -19,11074 0.21061 -19,12893 0.21081 -19,14711 0.21101 -19,16529 0.21121 -19,20166 0.21161 -19,21984 0.21141 -19,20166 0.21161 -19,21984 0.21181 -19,23803 0.21201 -19,25621 0.21221 -19,25621 0.21221 -19,25621 0.21221 -19,27439 0.21241 -19,25621 0.21261 -19,31076 0.21281 -19,32894 0.21301 -19,32894 0.21301 -19,32894 0.21301 -19,33849 0.21301 -19,33849 0.21301 -19,33849 0.21301 -19,33849 0.21301 -19,33849 0.21301 -19,33849 0.21301 -19,33849 0.21301 -19,33849 0.21301 -19,33849 0.21301 -19,33849 0.21301 -19,33849 0.21301 -19,33849 0.21301 -19,47441	0,20781	-18,87436		
0,20841 -18,92891 0,20861 -18,94709 0,20881 -18,96528 0,20901 -18,98346 0,20921 -19,00164 0,20941 -19,00164 0,20961 -19,03801 0,20961 -19,03801 0,20981 -19,05619 0,21001 -19,07438 0,21021 -19,09256 0,21041 -19,11074 0,21061 -19,12893 0,21081 -19,14711 0,21101 -19,16529 0,21121 -19,18348 0,21121 -19,18348 0,21141 -19,20166 0,21161 -19,21984 0,21181 -19,23803 0,21201 -19,25621 0,21221 -19,27439 0,21241 -19,25621 0,21221 -19,27439 0,21241 -19,32894 0,21301 -19,34713 0,21301 -19,34713 0,21301 -19,34713 0,21301 -19,34713 0,21301 -19,36531 0,21301 -19,36531 0,21301 -19,36531 0,21301 -19,36531 0,21301 -19,36531 0,21301 -19,36531 0,21301 -19,36531 0,21301 -19,36531 0,21301 -19,36531 0,21301 -19,36531 0,21301 -19,36531 0,21301 -19,47431	0,20801	-18,89254		
0,20861 -18,94709 0,20881 -18,96528 0,20901 -18,8346 0,20921 -19,00164 0,20941 -19,01983 0,20961 -19,03801 0,20981 -19,05619 0,21001 -19,07438 0,21001 -19,07438 0,21021 -19,09266 0,21041 -19,11074 0,21061 -19,12893 0,21081 -19,14711 0,21101 -19,16529 0,21121 -19,18348 0,21141 -19,20166 0,21161 -19,21984 0,21181 -19,21984 0,21181 -19,23803 0,21201 -19,26621 0,21221 -19,27439 0,21241 -19,25621 0,21221 -19,27439 0,21241 -19,3894 0,21301 -19,31076 0,21281 -19,33694 0,21301 -19,34713 0,2131 -19,36531 0,2131 -19,36531 0,2131 -19,36531 0,2131 -19,36531 0,2131 -19,40168 0,21401 -19,3349 0,21261 -19,3349 0,2131 -19,43663 0,21401 -19,43804 0,21401 -19,43804 0,21411 -19,45623 0,21441 -19,45623 0,21441 -19,47441	0,20821	-18,91073		
0,20881	0,20841	-18,92891		
0,20901 -18,98346 0,20921 -19,00164 0,20941 -19,01983 0,20961 -19,03801 0,20981 -19,03801 0,21001 -19,07438 0,21021 -19,0256 0,21041 -19,11074 0,21061 -19,12893 0,21081 -19,14711 0,21101 -19,16529 0,21121 -19,18348 0,21141 -19,20166 0,21161 -19,21984 0,21181 -19,21984 0,21181 -19,21984 0,21181 -19,25621 0,21221 -19,27439 0,21221 -19,27439 0,21241 -19,2956 0,21261 -19,31076 0,21281 -19,32894 0,21301 -19,34713 0,21321 -19,36531 0,21341 -19,38349 0,21361 -19,41986 0,21361 -19,41986 0,21361 -19,41986 0,21401 -19,43804 0,21401 -19,43804 0,21401 -19,43804 0,21401 -19,43804 0,21401 -19,43804 0,21401 -19,43804 0,21401 -19,43804 0,21401 -19,43804 0,21401 -19,43804 0,21401 -19,43804 0,21401 -19,43804 0,21401 -19,43804 0,21401 -19,43804 0,21401 -19,43804	0,20861	-18,94709		
0,20921	0,20881	-18,96528		
0,20941	0,20901	-18,98346		
0,20961 -19,03801 0,20981 -19,05619 0,21001 -19,07438 0,21021 -19,09256 0,21041 -19,11074 0,21061 -19,12893 0,21081 -19,14711 0,21101 -19,16529 0,21121 -19,18348 0,21141 -19,20166 0,21161 -19,21984 0,21181 -19,23803 0,21201 -19,25621 0,21221 -19,27439 0,21241 -19,23803 0,21241 -19,23803 0,21241 -19,23803 0,21201 -19,37439 0,21241 -19,23803 0,21251 -19,37439 0,21241 -19,33076 0,21281 -19,31076 0,21281 -19,31076 0,21281 -19,33049 0,21301 -19,36531 0,21301 -19,36531 0,21341 -19,38349 0,21361 -19,41986 0,21401 -19,43804 0,21421 -19,43804 0,21421 -19,43804 0,21421 -19,43804 0,21421 -19,43804 0,21421 -19,43804 0,21421 -19,43804 0,21421 -19,43804 0,21421 -19,43804 0,21421 -19,43804 0,21441 -19,47441	0,20921	-19,00164		
0,20981 -19,05619 0,21001 -19,07438 0,21021 -19,09256 0,21041 -19,11074 0,21061 -19,1283 0,21081 -19,14711 0,21101 -19,16529 0,21121 -19,18348 0,21141 -19,20166 0,21161 -19,21984 0,21181 -19,23803 0,21201 -19,25621 0,21221 -19,27439 0,21221 -19,27439 0,21241 -19,27439 0,21281 -19,3076 0,21281 -19,31076 0,21281 -19,31076 0,21281 -19,38531 0,21301 -19,34713 0,2131 -19,36531 0,21321 -19,36531 0,21361 -19,4713 0,21361 -19,4713 0,21361 -19,4713 0,21361 -19,4713 0,21361 -19,4713 0,21361 -19,4713 0,21361 -19,4713 0,21381 -19,41986 0,21401 -19,43804 0,21401 -19,43804 0,21421 -19,43804 0,21421 -19,45623 0,21441 -19,45623 0,21441 -19,47441	0,20941	-19,01983		
0,21001	0,20961	-19,03801		
0,21021 -19,09256 0,21041 -19,11074 0,21061 -19,12893 0,21081 -19,16529 0,21121 -19,18348 0,21141 -19,20166 0,21161 -19,21984 0,21181 -19,23803 0,21201 -19,25621 0,21221 -19,25621 0,21221 -19,25621 0,21221 -19,25621 0,21231 -19,31076 0,21281 -19,32894 0,21301 -19,34713 0,21321 -19,34713 0,21321 -19,34713 0,21321 -19,34713 0,21321 -19,38349 0,21361 -19,40168 0,21381 -19,40168 0,21381 -19,41966 0,21421 -19,45623 0,21421 -19,45623 0,21441 -19,45623 0,21441 -19,45623	0,20981	-19,05619		
0,21041 -19,11074 0,21061 -19,12893 0,21081 -19,14711 0,21101 -19,16529 0,21121 -19,18348 0,21141 -19,20166 0,21161 -19,21984 0,21181 -19,23803 0,21201 -19,25621 0,21221 -19,27439 0,21241 -19,29258 0,21261 -19,31076 0,21281 -19,32894 0,21301 -19,34713 0,21321 -19,36531 0,21341 -19,38349 0,21361 -19,43663 0,21381 -19,41986 0,21381 -19,43804 0,21421 -19,43804 0,21421 -19,43804 0,21421 -19,43623 0,21421 -19,43623 0,21421 -19,43623 0,21441 -19,43623 0,21441 -19,47441	0,21001	-19,07438		
0,21061 -19,12893 0,21081 -19,14711 0,21101 -19,16529 0,21121 -19,18348 0,21141 -19,20166 0,21161 -19,21984 0,21181 -19,23803 0,21201 -19,25621 0,21221 -19,27439 0,21241 -19,29258 0,21261 -19,31076 0,21281 -19,32894 0,21301 -19,34713 0,21321 -19,36531 0,21341 -19,38349 0,21361 -19,40168 0,21361 -19,40168 0,21361 -19,41986 0,21401 -19,43804 0,21421 -19,45623 0,21441 -19,45623 0,21441 -19,45623 0,21441 -19,45623	0,21021	-19,09256		
0,21081 -19,14711 0,21101 -19,16529 0,21121 -19,18348 0,21141 -19,20166 0,21161 -19,21984 0,21181 -19,23803 0,21201 -19,25621 0,21221 -19,27439 0,21241 -19,27439 0,21241 -19,31076 0,21281 -19,31076 0,21281 -19,32894 0,21301 -19,34713 0,21321 -19,36531 0,21341 -19,38349 0,21361 -19,40168 0,21381 -19,41986 0,21401 -19,43804 0,21421 -19,45623 0,21441 -19,47441		-19,11074		
0,21101	0,21061	-19,12893		
0,21121	0,21081			
0,21141 -19,20166 0,21161 -19,21984 0,21181 -19,23803 0,21201 -19,25621 0,21221 -19,27439 0,21241 -19,29258 0,21261 -19,31076 0,21281 -19,32894 0,21301 -19,34713 0,21321 -19,36531 0,21341 -19,38349 0,21361 -19,4168 0,21381 -19,41986 0,21401 -19,43804 0,21421 -19,43804 0,21421 -19,45623 0,21441 -19,47441	0,21101	-19,16529		
0,21161 -19,21984 0,21181 -19,23803 0,21201 -19,25621 0,21221 -19,27439 0,21241 -19,29258 0,21261 -19,31076 0,21281 -19,32894 0,21301 -19,34713 0,21321 -19,36531 0,21341 -19,38349 0,21361 -19,40168 0,21381 -19,41986 0,21401 -19,43804 0,21421 -19,45623 0,21441 -19,47441	0,21121	-19,18348		
0,21181 -19,23803 0,21201 -19,25621 0,21221 -19,27439 0,21241 -19,29258 0,21261 -19,31076 0,21281 -19,32894 0,21301 -19,34713 0,21321 -19,36531 0,21341 -19,38349 0,21361 -19,40168 0,21381 -19,41986 0,21401 -19,43804 0,21421 -19,45623 0,21441 -19,47441	0,21141	-19,20166		
0,21201 -19,25621 0,21221 -19,27439 0,21241 -19,29258 0,21261 -19,31076 0,21281 -19,32894 0,21301 -19,34713 0,21321 -19,36531 0,21341 -19,38349 0,21361 -19,40168 0,21381 -19,41986 0,21401 -19,43804 0,21421 -19,45623 0,21441 -19,47441	0,21161	-19,21984		
0,21221 -19,27439 0,21241 -19,29258 0,21261 -19,31076 0,21281 -19,32894 0,21301 -19,34713 0,21321 -19,36531 0,21341 -19,38349 0,21361 -19,40168 0,21381 -19,41986 0,21401 -19,43804 0,21421 -19,45623 0,21441 -19,47441	0,21181	-19,23803		
0,21241 -19,29258 0,21261 -19,31076 0,21281 -19,32894 0,21301 -19,34713 0,21321 -19,36531 0,21341 -19,38349 0,21361 -19,40168 0,21381 -19,41986 0,21401 -19,43804 0,21421 -19,45623 0,21441 -19,47441	0,21201	-19,25621		
0,21261 -19,31076 0,21281 -19,32894 0,21301 -19,34713 0,21321 -19,36531 0,21341 -19,38349 0,21361 -19,40168 0,21381 -19,41986 0,21401 -19,43804 0,21421 -19,45623 0,21441 -19,47441	0,21221	-19,27439		
0,21281 -19,32894 0,21301 -19,34713 0,21321 -19,36531 0,21341 -19,38349 0,21361 -19,40168 0,21381 -19,41986 0,21401 -19,43804 0,21421 -19,45623 0,21441 -19,47441				
0,21301 -19,34713 0,21321 -19,36531 0,21341 -19,38349 0,21361 -19,40168 0,21381 -19,41986 0,21401 -19,43804 0,21421 -19,45623 0,21441 -19,47441				
0,21321 -19,36531 0,21341 -19,38349 0,21361 -19,40168 0,21381 -19,41986 0,21401 -19,43804 0,21421 -19,45623 0,21441 -19,47441				
0,21341 -19,38349 0,21361 -19,40168 0,21381 -19,41986 0,21401 -19,43804 0,21421 -19,45623 0,21441 -19,47441				
0,21361 -19,40168 0,21381 -19,41986 0,21401 -19,43804 0,21421 -19,45623 0,21441 -19,47441				
0,21381 -19,41986 0,21401 -19,43804 0,21421 -19,45623 0,21441 -19,47441				
0,21401 -19,43804 0,21421 -19,45623 0,21441 -19,47441				
0,21421 -19,45623 0,21441 -19,47441				
0,21441 -19,47441				
	0,21461	-19,49259		
0,21481 -19,51078	0,21481			

Jnabhängige Variable	Lineare Anpassung of Sheet1 C"Drehwinkel/Länge"	Unabhängige Variable	Reguläres Residuum of Sheet1 C"Drehwinkel/Länge"
	Angepasstes Kurvendiagramm		
0,21502	-19,52896		
0,21522	-19,54714		
0,21542	-19,56533		
0,21562	-19,58351		
0,21582	-19,6017		
0,21602	-19,61988		
0,21622	-19,63806		
0,21642	-19,65625		
0,21662	-19,67443		
0,21682	-19,69261		
0,21702	-19,7108		
0,21722	-19,72898		
0,21742	-19,74716		
0,21762	-19,76535		
0,21782 0,21802	-19,78353 -19,80171		
0,21822	-19,8177		
0,21842	-19,83808		
0,21862	-19,85626		
0,21882	-19,87445		
0,21902	-19,89263		
0,21922	-19,91081		
0,21942	-19,929		
0,21962	-19,94718		
0,21982	-19,96536		
0,22002	-19,98355		
0,22022	-20,00173		
0,22042	-20,01991		
0,22062	-20,0381		
0,22082	-20,05628		
0,22102	-20,07446		
0,22122	-20,09265		
0,22142	-20,11083		
0,22162	-20,12901		
0,22182	-20,1472		
0,22202	-20,16538		
0,22222	-20,18356		
0,22242	-20,20175		
0,22262	-20,21993		
0,22282	-20,23811		
0,22302	-20,2563		
0,22322	-20,27448		

Inabhängige Variable	Lineare Anpassung of Sheet1 C"Drehwinkel/Länge"	Unabhängige Variable	Reguläres Residuum of Sheet1 C"Drehwinkel/Länge"
A	Angepasstes Kurvendiagramm		
0,22342	-20,29266		
0,22362	-20,31085		
0,22382	-20,32903		
0,22402	-20,34721		
0,22422	-20,3654		
0,22442	-20,38358		
0,22462	-20,40176		
0,22482	-20,41995		
0,22503	-20,43813		
0,22523	-20,45631		
0,22543	-20,4745		
0,22563	-20,49268		
0,22583	-20,51086		
0,22603	-20,52905		
0,22623	-20,54723		
0,22643	-20,56541		
0,22663	-20,5836		
0,22683	-20,60178		
0,22703	-20,61996		
0,22723	-20,63815		
0,22743	-20,65633		
0,22763	-20,67452		
0,22783	-20,6927		
0,22803	-20,71088		
0,22823	-20,72907		
0,22843	-20,74725		
0,22863	-20,76543		
0,22883	-20,78362		
0,22903	-20,8018		
0,22923 0,22943	-20,81998 -20,83817		
0,22943	-20,83817 -20,85635		
	-20,85635 -20,87453		
0,22983 0,23003	-20,87453 -20,89272		
0,23023	-20,89272		
0,23043	-20,92908		
0,23063	-20,92908 -20,94727		
0,23083	-20,96545		
0,23103	-20,98363		
0,23123	-21,00182		
0,23143	-21,00162		
0,23163	-21,03818		
0,23103	-21,03010		

nabhängige Variable	Lineare Anpassung of Sheet1 C"Drehwinkel/Länge"	Unabhängige Variable	Reguläres Residuum of Sheet1 C"Drehwinkel/Länge"
/	Angepasstes Kurvendiagramm		
0,23183	-21,05637		
0,23203	-21,07455		
0,23223	-21,09273		
0,23243	-21,11092		
0,23263	-21,1291		
0,23283	-21,14728		
0,23303	-21,16547		
0,23323	-21,18365		
0,23343	-21,20183		
0,23363	-21,22002		
0,23383	-21,2382		
0,23403	-21,25638		
0,23423	-21,27457		
0,23443	-21,29275		
0,23463	-21,31093		
0,23483	-21,32912		
0,23504	-21,3473		
0,23524	-21,36548		
0,23544	-21,38367		
0,23564	-21,40185		
0,23584	-21,42003		
0,23604	-21,43822		
0,23624	-21,4564		
0,23644	-21,47458		
0,23664	-21,49277		
0,23684	-21,51095		
0,23704	-21,52913		
0,23724	-21,54732		
0,23744	-21,5655 21,58368		
0,23764 0,23784	-21,58368 -21,60187		
0,23804	-21,62005		
0,23824	-21,63823		
0,23844	-21,65642		
0,23864	-21,63642		
0,23884	-21,6746		
0,23904	-21,71097		
0,23924	-21,71037		
0,23944	-21,74734		
0,23964	-21,76552		
0,23984	-21,7837		
0,24004	-21,80189		

Jnabhängige Variable	Lineare Anpassung of Sheet1 C"Drehwinkel/Länge"	Unabhängige Variable	Reguläres Residuum of Sheet1 C"Drehwinkel/Länge"
	Angepasstes Kurvendiagramm		
0,24024	-21,82007		
0,24044	-21,83825		
0,24064	-21,85644		
0,24084	-21,87462		
0,24104	-21,8928		
0,24124	-21,91099		
0,24144	-21,92917		
0,24164	-21,94735		
0,24184	-21,96554		
0,24204	-21,98372		
0,24224	-22,0019		
0,24244	-22,02009		
0,24264	-22,03827		
0,24284	-22,05645		
0,24304	-22,07464		
0,24324	-22,09282		
0,24344	-22,111		
0,24364	-22,12919		
0,24384	-22,14737		
0,24404	-22,16555		
0,24424	-22,18374		
0,24444	-22,20192		
0,24464	-22,2201		
0,24484	-22,23829		
0,24505	-22,25647		
0,24525	-22,27465		
0,24545	-22,29284		
0,24565	-22,31102		
0,24585	-22,3292		
0,24605 0,24625	-22,34739 -22,36557		
0,24645	-22,38375 -22,38375		
0,24665	-22,38375 -22,40194		
0,24685	-22,42012		
0,24705	-22,4383		
0,24725	-22,45649		
0,24745	-22,47467		
0,24765	-22,49285		
0,24785	-22,51104		
0,24805	-22,531104		
0,24825	-22,5474		
	·		
0,24845	-22,56559		

Jnabhängige Variable	Lineare Anpassung of Sheet1 C"Drehwinkel/Länge"	Unabhängige Variable	Reguläres Residuum of Sheet1 C"Drehwinkel/Länge"
,	Angepasstes Kurvendiagramm		
0,24865	-22,58377		
0,24885	-22,60195		
0,24905	-22,62014		
0,24925	-22,63832		
0,24945	-22,6565		
0,24965	-22,67469		
0,24985	-22,69287		
0,25005	-22,71105		
0,25025	-22,72924		
0,25045	-22,74742		
0,25065	-22,76561		
0,25085	-22,78379		
0,25105	-22,80197		
0,25125	-22,82016		
0,25145	-22,83834		
0,25165	-22,85652		
0,25185	-22,87471		
0,25205	-22,89289		
0,25225	-22,91107		
0,25245	-22,92926		
0,25265	-22,94744		
0,25285	-22,96562		
0,25305	-22,98381		
0,25325	-23,00199		
0,25345	-23,02017		
0,25365	-23,03836		
0,25385	-23,05654		
0,25405	-23,07472		
0,25425	-23,09291		
0,25445	-23,11109		
0,25465	-23,12927 -23,14746		
0,25485 0,25506	-23,14746		
	-23,16564		
0,25526 0,25546	-23,18382 23,20201		
0,25566	-23,20201 -23,22019		
0,25586	-23,22019		
0,25606	-23,23837 -23,25656		
0,25626	-23,27474		
0,25646	-23,27474		
0,25666	-23,29292 -23,31111		
0,25686			
0,20080	-23,32929		

nabhängige Variable	Lineare Anpassung of Sheet1 C"Drehwinkel/Länge"	Unabhängige Variable	Reguläres Residuum of Sheet1 C"Drehwinkel/Länge"
	Angepasstes Kurvendiagramm		
0,25706	-23,34747		
0,25726	-23,36566		
0,25746	-23,38384		
0,25766	-23,40202		
0,25786	-23,42021		
0,25806	-23,43839		
0,25826	-23,45657		
0,25846	-23,47476		
0,25866	-23,49294		
0,25886	-23,51112		
0,25906	-23,52931		
0,25926	-23,54749		
0,25946	-23,56567		
0,25966	-23,58386		
0,25986	-23,60204		
0,26006	-23,62022		
0,26026	-23,63841		
0,26046	-23,65659		
0,26066	-23,67477		
0,26086	-23,69296		
0,26106	-23,71114		
0,26126	-23,72932		
0,26146	-23,74751		
0,26166	-23,76569		
0,26186 0,26206	-23,78387 -23,80206		
	-23,80204		
0,26226 0,26246	-23,83843		
0,26266	-23,85661		
0,26286	-23,87479		
0,26306	-23,89298		
0,26326	-23,91116		
0,26346	-23,92934		
0,26366	-23,94753		
0,26386	-23,96571		
0,26406	-23,98389		
0,26426	-24,00208		
0,26446	-24,02026		
0,26466	-24,03844		
0,26486	-24,05663		
0,26507	-24,07481		
0,26527	-24,09299		

Jnabhängige Variable	Lineare Anpassung of Sheet1 C"Drehwinkel/Länge"	Unabhängige Variable	Reguläres Residuum of Sheet1 C"Drehwinkel/Länge"
	Angepasstes Kurvendiagramm		
0,26547	-24,11118		
0,26567	-24,12936		
0,26587	-24,14754		
0,26607	-24,16573		
0,26627	-24,18391		
0,26647	-24,20209		
0,26667	-24,22028		
0,26687	-24,23846		
0,26707	-24,25664		
0,26727	-24,27483		
0,26747	-24,29301		
0,26767	-24,31119		
0,26787	-24,32938		
0,26807	-24,34756		
0,26827	-24,36574		
0,26847	-24,38393		
0,26867	-24,40211		
0,26887	-24,42029		
0,26907	-24,43848		
0,26927	-24,45666		
0,26947	-24,47484		
0,26967	-24,49303		
0,26987	-24,51121		
0,27007	-24,52939		
0,27027	-24,54758		
0,27047	-24,56576		
0,27067	-24,58394		
0,27087	-24,60213		
0,27107	-24,62031		
0,27127	-24,63849		
0,27147			
0,27167	-24,67486 24,60304		
0,27187			
0,27207 0,27227	-24,71123 24,73041		
0,27247			
0,27247			
0,27287			
0,27207			
0,27327			
0,27347			
0,27367	-24,85669		

nabhängige Variable	Lineare Anpassung of Sheet1 C"Drehwinkel/Länge"	Unabhängige Variable	Reguläres Residuum of Sheet1 C"Drehwinkel/Länge"
	Angepasstes Kurvendiagramm		
0,27387			
0,27407			
0,27427			
0,27447			
0,27467			
0,27487			
0,27508			
0,27528			
0,27548			
0,27568			
0,27588			
0,27608			
0,27628			
0,27648			
0,27668 0,27688			
0,2708			
0,27728			
0,27748			
0,27768			
0,27788			
0,27808			
0,27828			
0,27848			
0,27868			
0,27888			
0,27908			
0,27928			
0,27948			
0,27968			
0,27988			
0,28008			
0,28028			
0,28048			
0,28068			
0,28088	-25,5113		
0,28108	-25,52948		
0,28128	-25,54766		
0,28148			
0,28168			
0,28188			
0,28208	-25,6204		

nabhängige Variable	Lineare Anpassung of Sheet1 C"Drehwinkel/Länge"	Unabhängige Variable	Reguläres Residuum of Sheet1 C"Drehwinkel/Länge"
	Angepasstes Kurvendiagramm		
0,28228			
0,28248	-25,65676		
0,28268	-25,67495		
0,28288	-25,69313		
0,28308	-25,71131		
0,28328	-25,7295		
0,28348	-25,74768		
0,28368	-25,76586		
0,28388	-25,78405		
0,28408	-25,80223		
0,28428	-25,82041		
0,28448	-25,8386		
0,28468			
0,28488			
0,28509	-25,89315		
0,28529			
0,28549	-25,92951 25,0477		
0,28569 0,28589			
0,28609	-25,96588 -25,98407		
0,28629			
0,28649			
0,28669			
0,28689			
0,28709			
0,28729	-26,09317		
0,28749	-26,11135		
0,28769			
0,28789			
0,28809	-26,1659		
0,28829	· ·		
0,28849	-26,20227		
0,28869	-26,22045		
0,28889			
0,28909			
0,28929			
0,28949			
0,28969			
0,28989			
0,29009	-26,34773		
0,29029			
0,29049	-26,3841		

nabhängige Variable	Lineare Anpassung of Sheet1 C"Drehwinkel/Länge"	Unabhängige Variable	Reguläres Residuum of Sheet1 C"Drehwinkel/Länge"
	Angepasstes Kurvendiagramm		
0,29069	-26,40228		
0,29089	-26,42047		
0,29109	-26,43865		
0,29129	-26,45683		
0,29149	-26,47502		
0,29169	-26,4932		
0,29189	-26,51138		
0,29209	-26,52957		
0,29229	-26,54775		
0,29249	-26,56593		
0,29269	-26,58412		
0,29289	-26,6023		
0,29309	-26,62048		
0,29329	-26,63867		
0,29349 0,29369	-26,65685 -26,67503		
0,29389	-26,69322		
0,29409	-26,09322		
0,29429	-26,7114		
0,29449	-26,74777		
0,29469	-26,76595		
0,29489	-26,78413		
0,2951	-26,80232		
0,2953	-26,8205		
0,2955	-26,83868		
0,2957	-26,85687		
0,2959	-26,87505		
0,2961	-26,89323		
0,2963	-26,91142		
0,2965	-26,9296		
0,2967	-26,94778		
0,2969	-26,96597		
0,2971	-26,98415		
0,2973	-27,00234		
0,2975	-27,02052		
0,2977	-27,0387		
0,2979	-27,05689		
0,2981	-27,07507		
0,2983	-27,09325		
0,2985	-27,11144		
0,2987	-27,12962		
0,2989	-27,1478		

Jnabhängige Variable	Lineare Anpassung of Sheet1 C"Drehwinkel/Länge"	Unabhängige Variable	Reguläres Residuum of Sheet1 C"Drehwinkel/Länge"
	Angepasstes Kurvendiagramm		
0,2991	-27,16599		
0,2993	-27,18417		
0,2995	-27,20235		
0,2997	-27,22054		
0,2999	-27,23872		
0,3001	-27,2569		
0,3003	-27,27509		
0,3005	-27,29327		
0,3007	-27,31145		
0,3009	-27,32964		
0,3011	-27,34782		
0,3013	-27,366		
0,3015	-27,38419		
0,3017	-27,40237		
0,3019	-27,42055		
0,3021	-27,43874		
0,3023	-27,45692		
0,3025	-27,4751		
0,3027	-27,49329		
0,3029	-27,51147		
0,3031	-27,52965		
0,3033	-27,54784		
0,3035	-27,56602		
0,3037	-27,5842		
0,3039	-27,60239		
0,3041	-27,62057		
0,3043	-27,63875		
0,3045	-27,65694		
0,3047	-27,67512		
0,3049 0,30511	-27,6933 -27,71149		
0,30511	-27,71149 -27,72967		
0,30551	-27,72967 -27,74785		
0,30571	-27,74785 -27,76604		
0,30591	-27,78422		
0,30611	-27,78422		
0,30631	-27,8024		
0,30651	-27,83877		
0,30671	-27,85695		
0,30691	-27,87514		
0,30711	-27,89332		
0,30731	-27,9115		

nabhängige Variable	Lineare Anpassung of Sheet1 C"Drehwinkel/Länge"	Unabhängige Variable	Reguläres Residuum of Sheet1 C"Drehwinkel/Länge"
	Angepasstes Kurvendiagramm		
0,30751	-27,92969		
0,30771	-27,94787		
0,30791	-27,96605		
0,30811	-27,98424		
0,30831	-28,00242		
0,30851	-28,0206		
0,30871	-28,03879		
0,30891	-28,05697		
0,30911	-28,07516		
0,30931	-28,09334		
0,30951	-28,11152		
0,30971	-28,12971		
0,30991	-28,14789		
0,31011	-28,16607		
0,31031	-28,18426		
0,31051	-28,20244		
0,31071	-28,22062		
0,31091	-28,23881		
0,31111	-28,25699		
0,31131	-28,27517		
0,31151 0,31171	-28,29336 -28,31154		
0,31171	-28,32972		
0,31191	-28,34791		
0,31231	-28,36609		
0,31251	-28,38427		
0,31271	-28,40246		
0,31271	-28,42064		
0,31311	-28,43882		
0,31331	-28,45701		
0,31351	-28,47519		
0,31371	-28,49337		
0,31391	-28,51156		
0,31411	-28,52974		
0,31431	-28,54792		
0,31451	-28,56611		
0,31471	-28,58429		
0,31491	-28,60247		
0,31512			
0,31532	·		
0,31552			
0,31572	-28,67521		

nabhängige Variable	Lineare Anpassung of Sheet1 C"Drehwinkel/Länge"	Unabhängige Variable	Reguläres Residuum of Sheet1 C"Drehwinkel/Länge"
	Angepasstes Kurvendiagramm		
0,31592	-28,69339		
0,31612	-28,71157		
0,31632	-28,72976		
0,31652	-28,74794		
0,31672	-28,76612		
0,31692	-28,78431		
0,31712	-28,80249		
0,31732	-28,82067		
0,31752	-28,83886		
0,31772	-28,85704		
0,31792	-28,87522		
0,31812	-28,89341		
0,31832	-28,91159		
0,31852	-28,92977		
0,31872	-28,94796		
0,31892	-28,96614		
0,31912	-28,98432		
0,31932	-29,00251		
0,31952 0,31972	-29,02069 -29,03887		
0,31972	-29,03887 -29,05706		
0,31992	-29,05706		
0,32032	-29,07324		
0,32052	-29,11161		
0,32072	-29,1101		
0,32072	-29,12979		
0,32032	-29,16616		
0,32132	-29,18434		
0,32152	-29,20253		
0,32172	-29,22071		
0,32192	-29,23889		
0,32212	-29,25708		
0,32232	-29,27526		
0,32252	-29,29344		
0,32272	-29,31163		
0,32292	-29,32981		
0,32312	-29,34799		
0,32332	-29,36618		
0,32352	-29,38436		
0,32372	-29,40254		
0,32392	-29,42073		
0,32412	-29,43891		

Jnabhängige Variable	Lineare Anpassung of Sheet1 C"Drehwinkel/Länge"	Unabhängige Variable	Reguläres Residuum of Sheet1 C"Drehwinkel/Läng
A	Angepasstes Kurvendiagramm		
0,32432	-29,45709		
0,32452	-29,47528		
0,32472	-29,49346		
0,32492	-29,51164		
0,32513	-29,52983		
0,32533	-29,54801		
0,32553	-29,56619		
0,32573	-29,58438		
0,32593	-29,60256		
0,32613	-29,62074		
0,32633	-29,63893		
0,32653	-29,65711		
0,32673	-29,67529		
0,32693	-29,69348		
0,32713	-29,71166		
0,32733	-29,72984		
0,32753	-29,74803		
0,32773	-29,76621		
0,32793	-29,78439		
0,32813	-29,80258		
0,32833	-29,82076		
0,32853	-29,83894		
0,32873	-29,85713		
0,32893	-29,87531		
0,32913	-29,89349		
0,32933	-29,91168		
0,32953	-29,92986		
0,32973	-29,94804		
0,32993	-29,96623		
0,33013	-29,98441		
0,33033	-30,00259		
0,33053	-30,02078		
0,33073	-30,03896		
0,33093	-30,05714		
0,33113	-30,07533		
0,33133	-30,09351		
0,33153	-30,11169		
0,33173	-30,12988		
0,33193	-30,14806		
0,33213	-30,16624		
0,33233	-30,18443		
0,33253	-30,20261		

epasstes Kurvendiagramm -30,2208 -30,23898 -30,25716 -30,27535 -30,29353 -30,31171 -30,3299 -30,34808 -30,36626 -30,38445 -30,40263 -30,42081 -30,439 -30,47536		
-30,2208 -30,23898 -30,25716 -30,27535 -30,29353 -30,31171 -30,3299 -30,34808 -30,36626 -30,38445 -30,40263 -30,42081 -30,439 -30,45718		
-30,23898 -30,25716 -30,27535 -30,29353 -30,31171 -30,3299 -30,34808 -30,36626 -30,38445 -30,40263 -30,42081 -30,439 -30,45718		
-30,25716 -30,27535 -30,29353 -30,31171 -30,3299 -30,34808 -30,36626 -30,38445 -30,40263 -30,42081 -30,439 -30,45718		
-30,27535 -30,29353 -30,31171 -30,3299 -30,34808 -30,36626 -30,38445 -30,40263 -30,42081 -30,439 -30,45718		
-30,29353 -30,31171 -30,3299 -30,34808 -30,36626 -30,38445 -30,40263 -30,42081 -30,439 -30,45718		
-30,31171 -30,3299 -30,34808 -30,36626 -30,38445 -30,40263 -30,42081 -30,439 -30,45718		
-30,3299 -30,34808 -30,36626 -30,38445 -30,40263 -30,42081 -30,439 -30,45718		
-30,34808 -30,36626 -30,38445 -30,40263 -30,42081 -30,439 -30,45718		
-30,36626 -30,38445 -30,40263 -30,42081 -30,439 -30,45718		
-30,38445 -30,40263 -30,42081 -30,439 -30,45718		
-30,40263 -30,42081 -30,439 -30,45718		
-30,42081 -30,439 -30,45718		
-30,439 -30,45718		
-30,45718		
30 47E3E I		
-30,49355		
-30,51173		
-30,52991		
-30,5481		
-30,56628		
-30,58446		
-30,60265		
-30,62083		
-30,63901		
-30,6572		
-30,67538		
-30,69356		
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
-30 02005 I		
	-30,71175 -30,72993 -30,74811 -30,7663 -30,78448 -30,80266 -30,82085 -30,83903 -30,85721 -30,8754 -30,89358 -30,91176 -30,92995 -30,94813	-30,72993 -30,74811 -30,7663 -30,78448 -30,80266 -30,82085 -30,83903 -30,85721 -30,8754 -30,89358 -30,91176

nabhängige Variable	Lineare Anpassung of Sheet1 C"Drehwinkel/Länge"	Unabhängige Variable	Reguläres Residuum of Sheet1 C"Drehwinkel/Länge"
	Angepasstes Kurvendiagramm		
0,34114			
0,34134	-31,00268		
0,34154	-31,02086		
0,34174	-31,03905		
0,34194	-31,05723		
0,34214	-31,07541		
0,34234	-31,0936		
0,34254	-31,11178		
0,34274	-31,12996		
0,34294	-31,14815		
0,34314	-31,16633		
0,34334			
0,34354			
0,34374	-31,22088		
0,34394			
0,34414	·		
0,34434			
0,34454			
0,34474	-31,3118		
0,34494			
0,34515			
0,34535			
0,34555			
0,34575			
0,34595 0,34615			
0,34635 0,34655			
0,34675	·		
0,34695			
0,34715			
0,34735			
0,34755			
0,34775			
0,34795			
0,34815			
0,34835			
0,34855			
0,34875	· ·		
0,34895	·		
0,34915			
0,34935			

nabhängige Variable	Lineare Anpassung of Sheet1 C"Drehwinkel/Länge"	Unabhängige Variable	Reguläres Residuum of Sheet1 C"Drehwinkel/Länge"
	Angepasstes Kurvendiagramm		
0,34955			
0,34975	-31,76638		
0,34995	-31,78457		
0,35015	-31,80275		
0,35035	-31,82093		
0,35055	-31,83912		
0,35075			
0,35095	-31,87548		
0,35115			
0,35135			
0,35155			
0,35175			
0,35195			
0,35215	-31,98458		
0,35235	-32,00277		
0,35255	-32,02095		
0,35275			
0,35295	-32,05732		
0,35315	-32,0755		
0,35335 0,35355			
0,35375			
0,35395			
0,35415			
0,35435			
0,35455			
0,35475			
0,35495			
0,35516			
0,35536			
0,35556			
0,35576			
0,35596			
0,35616			
0,35636			
0,35656			
0,35676	· ·		
0,35696	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
0,35716			
0,35736			
0,35756	-32,47554		
0,35776	-32,49372		

Jnabhängige Variable	Lineare Anpassung of Sheet1 C"Drehwinkel/Länge"	Unabhängige Variable	Reguläres Residuum of Sheet1 C"Drehwinkel/Länge"
	Angepasstes Kurvendiagramm		
0,35796	-32,5119		
0,35816	-32,53009		
0,35836	-32,54827		
0,35856	-32,56645		
0,35876	-32,58464		
0,35896	-32,60282		
0,35916	-32,621		
0,35936	-32,63919		
0,35956	-32,65737		
0,35976	-32,67555		
0,35996	-32,69374		
0,36016	-32,71192		
0,36036	-32,7301		
0,36056	-32,74829		
0,36076	-32,76647		
0,36096	-32,78465		
0,36116	-32,80284		
0,36136	-32,82102		
0,36156	-32,8392		
0,36176	-32,85739		
0,36196	-32,87557		
0,36216	-32,89375		
0,36236	-32,91194		
0,36256	-32,93012		
0,36276	-32,9483		
0,36296	-32,96649		
0,36316	-32,98467		
0,36336	-33,00285		
0,36356	-33,02104		
0,36376	-33,03922		
0,36396	-33,0574		
0,36416	-33,07559		
0,36436	-33,09377		
0,36456	-33,11195		
0,36476	-33,13014		
0,36496	-33,14832		
0,36517	-33,1665		
0,36537	-33,18469		
0,36557	-33,20287		
0,36577	-33,22105		
0,36597	-33,23924		
0,36617	-33,25742		

nabhängige Variable	Lineare Anpassung of Sheet1 C"Drehwinkel/Länge"	Unabhängige Variable	Reguläres Residuum of Sheet1 C"Drehwinkel/Läng
A	Angepasstes Kurvendiagramm		
0,36637	-33,2756		
0,36657	-33,29379		
0,36677	-33,31197		
0,36697	-33,33015		
0,36717	-33,34834		
0,36737	-33,36652		
0,36757	-33,38471		
0,36777	-33,40289		
0,36797	-33,42107		
0,36817	-33,43926		
0,36837	-33,45744		
0,36857	-33,47562		
0,36877	-33,49381		
0,36897	-33,51199		
0,36917	-33,53017		
0,36937	-33,54836		
0,36957	-33,56654		
0,36977	-33,58472		
0,36997	-33,60291		
0,37017	-33,62109		
0,37037	-33,63927		
0,37057	-33,65746		
0,37077	-33,67564		
0,37097	-33,69382		
0,37117	-33,71201		
0,37137	-33,73019		
0,37157	-33,74837		
0,37177	-33,76656		
0,37197	-33,78474		
0,37217	-33,80292		
0,37237	-33,82111		
0,37257	-33,83929		
0,37277	-33,85747		
0,37297	-33,87566		
0,37317	-33,89384		
0,37337	-33,91202		
0,37357	-33,93021		
0,37377	-33,94839		
0,37397	-33,96657		
0,37417	-33,98476		
0,37437	-34,00294		
0,37457	-34,02112		

nabhängige Variable	Lineare Anpassung of Sheet1 C"Drehwinkel/Länge"	Unabhängige Variable	Reguläres Residuum of Sheet1 C"Drehwinkel/Läng
A	Angepasstes Kurvendiagramm		
0,37477	-34,03931		
0,37497	-34,05749		
0,37518	-34,07567		
0,37538	-34,09386		
0,37558	-34,11204		
0,37578	-34,13022		
0,37598	-34,14841		
0,37618	-34,16659		
0,37638	-34,18477		
0,37658	-34,20296		
0,37678	-34,22114		
0,37698	-34,23932		
0,37718	-34,25751		
0,37738	-34,27569		
0,37758	-34,29387		
0,37778	-34,31206		
0,37798	-34,33024		
0,37818	-34,34842		
0,37838	-34,36661		
0,37858	-34,38479		
0,37878	-34,40297		
0,37898	-34,42116		
0,37918	-34,43934		
0,37938	-34,45753		
0,37958	-34,47571		
0,37978	-34,49389		
0,37998	-34,51208		
0,38018	-34,53026		
0,38038	-34,54844		
0,38058	-34,56663		
0,38078	-34,58481		
0,38098	-34,60299		
0,38118	-34,62118		
0,38138	-34,63936		
0,38158	-34,65754		
0,38178	-34,67573		
0,38198	-34,69391		
0,38218	-34,71209		
0,38238	-34,73028		
0,38258	-34,74846		
0,38278	-34,76664		
0,38298	-34,78483		

nabhängige Variable	Lineare Anpassung of Sheet1 C"Drehwinkel/Länge"	Unabhängige Variable	Reguläres Residuum of Sheet1 C"Drehwinkel/Läng
A	Angepasstes Kurvendiagramm		
0,38318	-34,80301		
0,38338	-34,82119		
0,38358	-34,83938		
0,38378	-34,85756		
0,38398	-34,87574		
0,38418	-34,89393		
0,38438	-34,91211		
0,38458	-34,93029		
0,38478	-34,94848		
0,38498	-34,96666		
0,38519	-34,98484		
0,38539	-35,00303		
0,38559	-35,02121		
0,38579	-35,03939		
0,38599	-35,05758		
0,38619	-35,07576		
0,38639	-35,09394		
0,38659	-35,11213		
0,38679	-35,13031		
0,38699	-35,14849		
0,38719	-35,16668		
0,38739	-35,18486		
0,38759	-35,20304		
0,38779	-35,22123		
0,38799	-35,23941		
0,38819	-35,25759		
0,38839	-35,27578		
0,38859	-35,29396		
0,38879	-35,31214		
0,38899	-35,33033		
0,38919	-35,34851		
0,38939	-35,36669		
0,38959	-35,38488		
0,38979	-35,40306		
0,38999	-35,42124		
0,39019	-35,43943		
0,39039	-35,45761		
0,39059	-35,4758		
0,39079	-35,49398		
0,39099	-35,51216		
0,39119	-35,53035		
0,39139	-35,54853		

nabhängige Variable	Lineare Anpassung of Sheet1 C"Drehwinkel/Länge"	Unabhängige Variable	Reguläres Residuum of Sheet1 C"Drehwinkel/Länge"
	Angepasstes Kurvendiagramm		
0,39159	-35,56671		
0,39179	-35,5849		
0,39199	-35,60308		
0,39219	-35,62126		
0,39239	-35,63945		
0,39259	-35,65763		
0,39279	-35,67581		
0,39299	-35,694		
0,39319	-35,71218		
0,39339	-35,73036		
0,39359	-35,74855 35,76673		
0,39379	-35,76673 35,78401		
0,39399 0,39419	-35,78491 -35,8031		
0,39439	-35,82128		
0,39459	-35,83946		
0,39479	-35,85765		
0,39499	-35,87583		
0,3952	-35,89401		
0,3954	-35,9122		
0,3956	-35,93038		
0,3958	-35,94856		
0,396	-35,96675		
0,3962	-35,98493		
0,3964	-36,00311		
0,3966	-36,0213		
0,3968	-36,03948		
0,397	-36,05766		
0,3972	-36,07585		
0,3974	-36,09403		
0,3976	-36,11221		
0,3978	-36,1304		
0,398	-36,14858		
0,3982	-36,16676		
0,3984	-36,18495		
0,3986	-36,20313		
0,3988	-36,22131		
0,399	-36,2395		
0,3992	-36,25768		
0,3994	-36,27586		
0,3996	-36,29405		
0,3998	-36,31223		

Unabhängige Variable	Lineare Anpassung of Sheet1 C"Drehwinkel/Länge	Unabhängige Variable	Reguläres Residuum of Sheet1 C"Drehwinkel/Länge"
Angepasstes Kurvendiagramm			
0,4	-36,330	1	