Schiffslabor

Rümpfe Korvette Rümpfe Fregatte	Voyager Harrier	15 46	110 6.000 300 16.000	200 360	30	270 270	216 216	Schiffslabor II	Schiffsfabrik		Pulsstrahler II	400:	Fo.	40001	2007	1												21.085			8 0	1
sverbesserung Fregatte Rümpfe Fregatte sverbesserung Fregatte	Harrier MK II Talon Talon MK II	46 138 138	315     20.000       900     50.000       945     62.500	360 360	30 30 30	270 270 270	216 234 234	Werkstatt I Schiffslabor VI Werkstatt III	Fregatte Harri Schiffsfabrik Fregatte Talo	VI	Fregatte Harrier egatte Harrier MK II	-12%	5% 5%	100%	20%	1	1											1.825			33	
verbesserung Fregatte Rümpfe Fregatte sverbesserung Fregatte	Talon MK III  Nighthawk  Nighthawk MK II	138 400 400	990 75.000 2500 72.000 2625 90.000	360 360 360	30 30	270 270 270	234 252 252	Fregatte Harrier MK Schiffsfabrik VIII Werkstatt IV	Schiffslabor V Fregatte Nighth	/111	Fregatte Talon egatte Talon MK II	-24% -12%	10%	130%	40%		1															
verbesserung Fregatte verbesserung Fregatte	Nighthawk MK III Nighthawk MK IV	400 400	2750 108.000 2875 126.000	360 360	30 30	270 270	252 252 252	Fregatte Nighthawk M Werkstatt V	TII Fregatte Talon N Fregatte Nighthaw	MK III k MK III	egatte falon wittin	-24% -36%	10% 15%	130% 160%	40% 60%																	
Rümpfe Kreuzer sverbesserung Kreuzer Rümpfe Kreuzer	Genesis MK II  Exodus	120 120 360	750 22.000 788 27.500 2010 64.000	280 280 280	20 20 20	140 140 140	198 198 216	Schiffslabor III Werkstatt II Schiffslabor VI	Schiffsfabrik Kreuzer Gene Schiffsfabrik	esis	Kreuzer Genesis						1	5%	-5%	10%								49.196	9.263		24 0 2 31	7 0
sverbesserung Kreuzer sverbesserung Kreuzer	Exodus MK II Exodus MK III	360 360	2111 80.000 2211 96.000	280 280	20 20	140 140	216 216	Werkstatt IV Kreuzer Genesis MK	Kreuzer Exod	lus Kre	uzer Genesis MK II						1 1	5% 10%	-5% -10%	10% 23%									652.975	5	2 11 25	43
Rümpfe Kreuzer sverbesserung Kreuzer sverbesserung Kreuzer	Revelation Revelation MK II Revelation MK III	1120 1120 1120	6000     101.000       6300     126.250       6600     151.500	280 280 280	20 20 20	140 140 140	216 216 216	Schiffsfabrik IX Werkstatt V Kreuzer Revelation M	Schiffslabor I Kreuzer Revela	ation Kr	Kreuzer Exodus euzer Exodus MK II							5% 10%	-5% -10%	10%												
sverbesserung Kreuzer Rümpfe Zerstörer	Revelation MK IV  Longbow	1120 40	6900 176.750 650 26.000	280 150	20 10	140 75	216 198	Werkstatt VI Schiffslabor IV	Kreuzer Revelation Schiffsfabrik	IV							1	15%	-15%	36%	1500/ 50	% 20%	1000/									
sverbesserungZerstörerRümpfeZerstörersverbesserungZerstörer	Broadsword Broadsword MK II	120 120	1850 80.000 1943 100.000	150 150 150	10 10 10	75 75 75	198 198 198	Werkstatt II Schiffslabor VII Werkstatt IV	Zerstörer Longl Schiffsfabrik \ Zerstörer Broads	VII Z	erstörer Longbow törer Longbow MK	I					1				150% -59 150% -59		100%									
sverbesserung Zerstörer Rümpfe Zerstörer sverbesserung Zerstörer	Broadsword MK III Trident Trident MK II	120 350 350	2035 120.000 4500 116.000 4725 145.000	150 150	10 5	75 75	198 198	Zerstörer Broadsword N Schiffsfabrik IX Werkstatt V	K II Schiffslabor I Zerstörer Tride		rstörer Broadsword örer Broadsword Mi	711					1 1				150% -10 150% -59	30% 20%	130%						1.520.550	0	4 36 38	91
sverbesserung Zerstörer sverbesserung Zerstörer sverbesserung Zerstörer	Trident MK III Trident MK IV	350 350	4950 174.000 5175 203.000	150 150 150	5 5	75 75 75	198 198 198	Zerstörer Trident MK Werkstatt VI	Zerstörer Broadswo Zerstörer Trident	ord MK III MK III	orer broadsword wir	. 11								1	150% -10 150% -15	% 30%	130% 160%									
Rümpfe Schlachtschiff sverbesserung Schlachtschiff Rümpfe Schlachtschiff	Rancor Rancor MK II Venom	102 102 300	2135 66.000 2242 82.500 5010 196.000	230 230 230	5 5	57 57	198 198 198	Schiffslabor V Werkstatt III Schiffsfabrik VIII	Schiffsfabrik Schlachtschiff Ra	ancor	hlachtschiff Rancor						1			1	125% -59	% 5%	10%									
sverbesserung Schlachtschiff sverbesserung Schlachtschiff	Venom MK II Venom MK III	300 300	5261     245.000       5511     294.000	230 230	5 5	57 57	198 198	Werkstatt IV Schlachtschiff Venom N	Schlachtschiff Ve	enom Schla	chtschiff Rancor Mi	C II								1	125% -59 125% -10	% 5% 10%	10% 23%									
Rümpfe Schlachtschiff sverbesserung Schlachtschiff sverbesserung Schlachtschiff	Fury MK II Fury MK III	900 900 900	9250 293.000 9713 366.250 10175 439.500	230 230 230	5 5	57 57	198 198 198	Schiffsfabrik X Werkstatt VI Schlachtschiff Fury M	Schiffslabor Schlachtschiff I II Schlachtschiff Veno	Fury Schla	hlachtschiff Venom chtschiff Venom Mi	<u>. II                                    </u>								1	125% -59 125% -10	% 5% % 10%	10% 23%									
sverbesserung Schlachtschiff ümpfe-BP Träger	Fury MK IV Midgard	900 1800	10638 512.750 3405 300.000	230 220	5	57	198 198	Werkstatt VII Schlachtschiff Venor	Schlachtschiff Fury											1	125% -15		36%	Manövrierbarkeitsfeld 11.000	80%							
sverbesserung Träger sverbesserung Träger	Midgard MK II Midgard MK III Valhalla	1800 1800 2500	3575 375.000 3746 450.000	220 220 200			198 198	Träger Midgard MK					5% 10%								80% 80%			Manövrierbarkeitsfeld 11.000 Manövrierbarkeitsfeld 11.000	80% 6% 80% 12%							
Rümpfe Träger sverbesserung Träger sverbesserung Träger	Valhalla MK II Valhalla MK III	2500 2500	5959         500.000           6243         600.000	200 200			198 198 198	Werkstatt VI Träger Valhalla MK	Träger Valhal Träger Midgard N		äger Midgard MK II		5% 10%											Ionenfeld 8.000 Ionenfeld 8.000	6% 12%							
sverbesserungTrägerRümpfeFregattesverbesserungFregatte	Valhalla MK IV Condor Condor MK II	2500 800 800	3281 45.000	200 360 360	30	270 270	198 276 276	Werkstatt VII Werkstatt V	Träger Valhalla M Fregatte Cond		atte Nighthawk MK	II -12%	15% 5%	100%	20%									Ionenfeld 8.000	18%	6 -15%						+
sverbesserung Fregatte sverbesserung Fregatte	Condor MK III Condor MK IV	800 800	3438     54.000       3594     63.000	360 360	30	270 270	276 276	Fregatte Condor MK Fregatte Condor MK	I Fregatte Nighthaw II Fregatte Nighthaw	k MK III k MK IV	g.m.mann iviin	-24% -36%	10% 15%	130% 160%	40%																	
sverbesserung Fregatte ümpfe-BP Kreuzer sverbesserung Kreuzer	Condor MK V Destiny Destiny MK II	800 450 450	3750 72.000 2125 32.000 2231 40.000	360 320 320	30 20 20	270 140 140	276 216 216	Werkstatt VI Kreuzer Exodus Kreuzer Destiny	Fregatte Condor  Kreuzer Exodus	MK IV		-50%	20%	200%	80%			5%	-5%	10%												_
sverbesserung Kreuzer ümpfe-BP Kreuzer	Destiny MK III Apocrypha	450 1400	2338 45.000 7000 50.500	320 320	20 20	140 140	216 216	Kreuzer Destiny MK Kreuzer Revelation	I Kreuzer Exodus	MK III								10%		23%												
sverbesserung Kreuzer sverbesserung Kreuzer sverbesserung Kreuzer	Apocrypha MK II Apocrypha MK III Apocrypha MK IV	1400 1400 1400	7350 63.125 7700 75.700 8050 88.375	320 320 320	20 20 20	140 140 140	216 216 216	Werkstatt VI Kreuzer Apocrypha M Kreuzer Apocrypha MI		n MK III	zer Revelation MK	II						5% 10% 15%	-5% -10% -15%	10% 23% 36%												
sverbesserung Kreuzer ümpfe-BP Zerstörer	Apocrypha MK V Scythe	1400 438	8400     101.000       5700     58.000	320 150	20	140	216 198	Werkstatt VII Zerstörer Trident	Kreuzer Apocrypha	a MK IV								20%		50%	15007	-										
sverbesserung Zerstörer sverbesserung Zerstörer sverbesserung Zerstörer	Scythe MK II Scythe MK III Scythe MK IV	438 438 438	5985     72.500       6270     87.000       6555     101.500	150 150 150	5 5 5	90 90 90	198 198 198	Werkstatt VI Zerstörer Scythe MK Zerstörer Scythe MK	Zerstörer Scyt  Zerstörer Trident  Zerstörer Trident	MK III	störer Trident MK II									1	150% -59 150% -10 150% -15	% 30%	100% 130% 160%									
sverbesserung Zerstörer ümpfe-EV Schlachtschiff	Scythe MK V Dread	438 1125	6840     116.000       9810     146.500	150 290	5 8	90	198 198	Werkstatt VII Schiffsfabrik X	Zerstörer Scythe Schiffslabor	MK IV X										1	150% -20	50%	200%									
sverbesserung Schlachtschiff sverbesserung Schlachtschiff sverbesserung Schlachtschiff	Dread MK II Dread MK III Dread MK IV	1125 1125 1125	10301     183.125       10791     219.750       11282     256.375	290 290 290	8 8 8	60 60 60	198 198 198	Werkstatt VI Schlachtschiff Dread M Schlachtschiff Dread M	Schlachtschiff D  K II Schlachtschiff Fury  K III Schlachtschiff Fury	y MK III	achtschiff Fury MK	1								1	125% -15	% 10%	10% 23% 36%									
sverbesserung Schlachtschiff Rümpfe Kriegskutter	Dread MK V Gharial	1125 950	11772 293.000	290 450	8 15	60 60	198 240	Werkstatt VIII	Schlachtschiff Drea	ad MK III										1	125% -20		50%									
sverbesserung Kriegskutter sverbesserung Kriegskutter sverbesserung Kriegskutter	Gharial MK II Gharial MK III Gharial MK IV	950 950 950	6300 126.250 6600 151.500 6900 176.750	450 450 450	15 15 15	60 60 60	240 240 240	Werkstatt VI Fregatte Nighthawk MI Fregatte Nighthawk MI		al MK II			5% 10% 15%		12% 24% 36%			5% 10% 15%	-5% -10% -15%								50% 66% 83%					
sverbesserung Kriegskutter Rümpfe Träger	Gharial MK V Ragnarok	950 3000	7200 202.000 6935 500.000	450 240	15	60	240 198	Werkstatt VII Schiffsfabrik X	Kriegskutter Gharia Schiffslabor	al MK IV X			20%		50%			20%	-20%					Manövrierbarkeitsfeld		-01	100%					
sverbesserung Träger sverbesserung Träger sverbesserung Träger	Ragnarok MK II Ragnarok MK III Ragnarok MK IV	3000 3000 3000	7282 625.000 7269 750.000 7975 875.000	240 240 240			198 198 198	Werkstatt VI Träger Ragnarok MK Träger Ragnarok MK	Träger Ragna II Träger Midgard N	rok Tr MK III	äger Midgard MK II		5% 10% 15%											Manövrierbarkeitsfeld11.000Manövrierbarkeitsfeld11.000Manövrierbarkeitsfeld11.000	6% 12% 18%	6 -10%						+
sverbesserung Träger ümpfe-BP Fregatte	Ragnarok MK V Eagle	3000 960	8322 1.000.000 4100 86.400	240 300	36	320	198 303	Werkstatt VIII Fregatte Nighthawk	Träger Ragnarok				20%	1000/	2001									Manövrierbarkeitsfeld 11.000	25%							
sverbesserung Fregatte sverbesserung Fregatte sverbesserung Fregatte	Eagle MK II Eagle MK III Eagle MK IV	960 960 960	4305     108.000       4510     129.600       4715     151.200	300 300 300	36 36 36	320 320 320	303 303 303	Werkstatt V Fregatte Eagle MK Fregatte Eagle MK I	Fregatte Eag Fregatte Nighthawl Fregatte Nighthawl	k MK III	atte Nighthawk MK	-12% -24% -36%	5% 10% 15%	100% 130% 160%	40% 60%																	
sverbesserung Fregatte Rümpfe Kreuzer	Eagle MK V Corinthian	960 1680	4920 172.800	300 320	36 22	320 170	303 222	Werkstatt VII	Fregatte Eagle N	MK IV	zor Dovolatia	-50%	20%	200%	80%			E0/	E0/	100/												
sverbesserung Kreuzer sverbesserung Kreuzer sverbesserung Kreuzer	Corinthian MK II Corinthian MK III Corinthian MK IV	1680 1680 1680	7350 75.750 7700 90.900 8050 106.050	320 320 320	22 22	170 170 170	222 222	Werkstatt VI Kreuzer Corinthian MI Kreuzer Corinthian MI		n MK III	zer Revelation MK							5% 10% 15%	-5% -10% -15%	10% 23% 36%												
sverbesserung Kreuzer Rümpfe Zerstörer	Corinthian MK V Lance	1680 526 526	8400 121.200 5775 87.000	320 120	8 0	170 120	222 219	Werkstatt VIII	Kreuzer Corinthian  Zerstörer Trident	n MK IV								20%	-20%	50%	150%	% 20%	1000/									
sverbesserung Zerstörer sverbesserung Zerstörer sverbesserung Zerstörer	Lance MK II Lance MK III Lance MK IV	526 526 526	6050 104.400 6325 121.800	120 120 120	8 8	120 120 120	219 219 219	Zerstörer Lance Zerstörer Lance MK Zerstörer Lance MK	<ul><li>Zerstörer Trident</li><li>Zerstörer Trident</li></ul>	MK III MK IV										1		% 30% % 40%	100% 130% 160%									
sverbesserung Zerstörer Rümpfe Schlachtschiff sverbesserung Schlachtschiff	Lance MK V Zeal Zeal MK II	526 1350 1350	7182 218.750	290 290	8 10 10	120 70 70	219 219 219	Werkstatt VIII Werkstatt VI	Zerstörer Lance I Schlachtschiff 2		achtschiff Fury MK	1						_			150% -20 125% -59	% 50% % 5%	200%									
sverbesserung Schlachtschiff sverbesserung Schlachtschiff	Zeal MK III Zeal MK IV	1350 1350	7524 263.700 7866 307.650	290 290 290	10 10 10	70 70 70	219 219 219	Schlachtschiff Zeal Mi Schlachtschiff Zeal Mi	II Schlachtschiff Fury III Schlachtschiff Fury	y MK III y MK IV	achischiii Fury Mik	I								1	125% -10 125% -15	% 10% % 15%	23% 36%									
sverbesserung Schlachtschiff  ümpfe-EV Kutter  sverbesserung Kutter	Zeal MK V Komodo Komodo MK II	1350 1140 1140	8208 351.600 7200 151.500 7560 189.375	290 450	10 20 20	70 50	219 288 288	Werkstatt VIII Schiffsfabrik X Werkstatt VI	Schlachtschiff Zea Schiffslabor Komodo-Kutt	X	atte Nighthawk MK	II	5%		12%			50%	-5%	1	125% -20	20%	50%				50%					
sverbesserung Kutter sverbesserung Kutter	Komodo MK III Komodo MK IV	1140 1140	7920 227.250 8280 265.125	450 450	20 20	50 50	288 288	Komodo-Kutter MK Komodo-Kutter MK	Fregatte Nighthawl Fregatte Nighthawl	k MK III k MK IV	atte Hightinawik Wilk		10% 15%		24% 36%			10% 15%	-10% -15%								66% 83%					
sverbesserung Kutter ispanzerung Plastahl-Platten ispanzerung Plastahl-Platten	Komodo MK V Plastahl-Platten I Plastahl-Platten II	1140 75 115	8640 303.000 50 75	450	20	50	288	Werkstatt VIII Schiffslabor II Plastahl-Platten I	Komodo-Kutter M Schiffslabor				20%		50%			20%	-20%								100%		2.510 6.526		15 42 21 48	4
ispanzerung Plastahl-Platten ispanzerung Plastahl-Platten	Plastahl-Platten III Plastahl-Platten IV	175 265	115 175					Plastahl-Platten II Plastahl-Platten III	Schiffslabor I Schiffslabor I	III IV																			13.053		30 17	9
ispanzerung Plastahl-Platten ispanzerung Tritanium-Platten ispanzerung Tritanium-Platten	Tritanium-Platten I  Tritanium-Platten II	400 250 380	265 125 190					Plastahl-Platten IV Plastahl-Platten I Tritanium-Platten I	Schiffslabor I Schiffslabor I Plastahl-Platte	III en II	Schiffslabor IV																		87.849		1 21 8	2
ispanzerung Tritanium-Platten ispanzerung Tritanium-Platten	Tritanium-Platten III Tritanium-Platten IV	570 860	285 430					Tritanium-Platten II Tritanium-Platten II	Plastahl-Platte Plastahl-Platte	n III n IV	Schiffslabor VI Schiffslabor VI																		527.101		3 37 22	7
ispanzerung Tritanium-Platten ispanzerung Iridium-Platten ispanzerung Iridium-Platten	Iridium-Platten I  Iridium-Platten II	1290 480 730	645 175 265					Tritanium-Platten I\ Tritanium-Platten I Iridium-Platten I	Plastahl-Platte Schiffslabor Tritanium-Platte	V en II	Schiffslabor VIII Schiffslabor VI																		1.252.859		<u>5</u> 1 54	9
ispanzerung Iridium-Platten ispanzerung Iridium-Platten	Iridium-Platten III Iridium-Platten IV Iridium-Platten V	1100 1650 2475	400 600 900	_		_		Iridium-Platten II Iridium-Platten III Iridium-Platten IV	Tritanium-Platte Tritanium-Platte Tritanium-Platte	en IV	Schiffslabor VII Schiffslabor VIII Schiffslabor IX							_		_	_		_						4.325.349	9 227.650	13 28 52	26
ispanzerung Zynthium-Platten ispanzerung Zynthium-Platten	Zynthium-Platten I  Zynthium-Platten II	1575 2365	450 675					Iridium-Platten I Zynthium-Platten I	Schiffslabor \ Iridium-Platter	VII n II	Schiffslabor VIII																		4.275.641	1 225.034	1 12 7 6	72
ispanzerung Zynthium-Platten ispanzerung Zynthium-Platten ispanzerung Zynthium-Platten	Zynthium-Platten III Zynthium-Platten IV Zynthium-Platten V	3555 5340 8015	1015 1525 2290					Zynthium-Platten II Zynthium-Platten II Zynthium-Platten IV	Iridium-Platter Iridium-Platten Iridium-Platter	ı IV	Schiffslabor IX Schiffslabor X Schiffslabor X																					
ffspanzerung Plastahl ffspanzerung Plastahl	Plastahl I Plastahl II	25 50	10 20					Plastahl I																				6.526			1 36	
ffspanzerung Plastahl ffspanzerung Plastahl ffspanzerung Plastahl	Plastahl III Plastahl IV Plastahl V	90 170 240	40 80 120					Plastahl II Plastahl III Plastahl IV	Schiffslabor Schiffslabor Schiffslabor	III																		13.053 26.103 39.157			5 36 7 12 48 0	1
fspanzerung Tritanium fspanzerung Tritanium	Tritanium I Tritanium II	120 185	40 65					Plastahl I Tritanium I	Schiffslabor I Plastahl II		Schiffslabor IV																		13.053		30 17	
ffspanzerung Tritanium ffspanzerung Tritanium ffspanzerung Tritanium	Tritanium III Tritanium IV Tritanium V	275 415 610	105 170 270					Tritanium II Tritanium III Tritanium IV	Plastahl III Plastahl IV Plastahl V	,	Schiffslabor VI Schiffslabor VIII																	1.730.141	1	91.060	7 44 53	1
ffspanzerung Iridium ffspanzerung Iridium	Iridium I Iridium II	210 315	60 95					Tritanium I Iridium I	Schiffslabor Tritanium II	ı	Schiffslabor VI																					
ffspanzerung Iridium ffspanzerung Iridium ffspanzerung Iridium	Iridium III Iridium IV Iridium V	470 705 1060	150 240 385					Iridium II Iridium III Iridium IV	Tritanium III Tritanium IV Tritanium V	/	Schiffslabor VIII Schiffslabor IX																					
ffspanzerung Zynthium	Zynthium I Zynthium II Zynthium III	320 495 760	80 130 210					Iridium I Zynthium I Zynthium II	Schiffslabor \ Iridium II Iridium III		Schiffslabor VIII Schiffslabor IX		_															5.468.842		287.834	2 17 51 22	13
ffspanzerung Zynthium ffspanzerung Zynthium ffspanzerung Zynthium ffspanzerung Zynthium ffspanzerung Zynthium	Zynthium III Zynthium IV Zynthium V	1150 1740	335 535					Zynthium II Zynthium III Zynthium IV	Iridium IV Iridium V		Schiffslabor X Schiffslabor X																					
Fracht Basisfracht Fracht Basisfracht	Basisfracht I Basisfracht II Basisfracht III		20     5.000       40     15.000					Basisfracht I	Schiffslabor   Schiffslabor																			24.839 298.062			1 44 43 20	. (
Fracht Basisfracht Fracht Basisfracht	Basisfracht IV Basisfracht V		60     45.000       80     135.000       100     405.000					Basisfracht II Basisfracht IV	Schiffslabor \ Schiffslabor I	VII .																		5.099.126	,	268.375	18 3 20	
panzerung-BP Kondensatorplatter panzerung-BP Kondensatorplatter	Kondensatorplatten I Kondensatorplatten II Kondensatorplatten III	1032 2954 9618	375 844 2405					Iridium-Platten III Zynthium-Platten II Zynthium-Platten V																								
Fracht-EV Gepanzerte Fracht Gepanzerte Fracht	Gepanzerte Fracht I Gepanzerte Fracht II	400 620	140 40.000 210 125.000					Schiffslabor VI Schiffslabor VII																								
	Gepanzerte Fracht III Hurricane	950 1200	320 365.000 5850 86.400	340	34	300	303	Schiffslabor VIII Schiffsfabrik IX	Schiffslabor I	IX																		10%				
1																																

Masse Verteidigung Masse		eichweite Schild- Haltbarkeits- Effektradius Schadens- Aufladen		
Basiskomponenten (Basis-)Phasenmunit. Basis-Phasenmunit. I Projektil	(% Waffenmasse)     (°/s)     (%)     (m/s)     (%)     keit (%)     keit (m/s)     (%)     gehung (%)       1%     10%	(m) schaden (%) schaden (%) (m) reduktion (%) (Energie/s)	Techniklabor IV	ng 3 Baukosten He-3 Baukosten Erz Baukosten AM tB d tB h tB m tB s Münzen gebaut 1.273.839 9 46 40 194
Basiskomponenten (Basis-)Phasenmunit. Basis-Phasenmunit. II Projektil Basiskomponenten (Basis-)Phasenmunit. Basis-Phasenmunit. III Projektil Basiskomponenten (Basis-)Phasenmunit. Basis-Phasenmunit. IV Projektil	2%     20%       3%     30%       40%     40%		Techniklabor VI Basis-Phasenmunit. I Techniklabor VIII Basis-Phasenmunit. II Tashniklabor VI Basis Phasenmunit III	
Basiskomponenten (Basis-)Phasenmunit. Basis-Phasenmunit. IV Projektil Basiskomponenten (Basis-)Phasenmunit. Basis-Phasenmunit. V Projektil	4%     40%       5%     50%		Techniklabor X Basis-Phasenmunit. III Techniklabor X Basis-Phasenmunit. IV	
Basiskomponenten (Basis-)Streuungslauf Basis-Streuungslauf I Explosiv  Basiskomponenten (Basis-)Streuungslauf Basis-Streuungslauf II Explosiv	5% 30% 40% 40% 50%		Techniklabor V Techniklabor VI (Basis-)Streuungslauf I Techniklabor VII (Basis-)Streuungslauf II	632.522 4 21 40 86
Basiskomponenten (Basis-)Streuungslauf Basis-Streuungslauf III Explosiv  Basiskomponenten (Basis-)Streuungslauf Basis-Streuungslauf IV Explosiv	15%     50%       20%     60%       25%     70%		Techniklabor VII (Basis-)Streuungslauf II Techniklabor IX (Basis-)Streuungslauf III Techniklabor X (Basis-)Streuungslauf IV	
Basiskomponenten (Basis-)Streuungslauf Basis-Streuungslauf V Explosiv  Basiskomponenten AM-Zünder AM-Zünder I Explosiv  AM-Zünder I Explosiv	25% 70% 10% 20% 20% 20% 20% 20% 20% 20% 20% 20% 2	50	Techniklabor X (Basis-)Streuungslauf IV Techniklabor VI	1.182.850 9 5 0 180
Basiskomponenten AM-Zünder AM-Zünder II Explosiv  Basiskomponenten AM-Zünder AM-Zünder III Explosiv  AM-Zünder III Explosiv	30%	100 150	Techniklabor VIII AM-Zünder I Techniklabor IX AM-Zünder II Techniklabor X AM-Zünder III	
Basiskomponenten AM-Zünder AM-Zünder IV Explosiv  Basiskomponenten AM-Zünder AM-Zünder V Explosiv  Desiglementen AM-Zünder AM-Zünder V Explosiv	40% 50% 50% 50% 50% 50% 50% 50% 50% 50% 5	200 250	Techniklabor X AM-Zünder III Techniklabor X AM-Zünder IV Techniklabor X	
Basiskomponenten Ionenlader Ionenlader I Energie  Basiskomponenten Ionenlader Ionenlader II Energie	10% 20%	20% -5% 30% -7%	Techniklabor VII Ionenlader I	X
Basiskomponenten Ionenlader Ionenlader III Energie Basiskomponenten Ionenlader Ionenlader IV Energie	30% 40%	40% -10% 50% -13%	Techniklabor VIII Ionenlader II Techniklabor X Ionenlader III	
Basiskomponenten Ionenlader Ionenlader V Energie Basiskomponenten Iridiumfelder Iridiumfelder I Projektil	50% 290 200 200 200 200 200 200 200 200 200	60% -15%	Techniklabor X Ionenlader IV Techniklabor III	151.553 2 10 0 42 X
Basiskomponenten Iridiumfelder Iridiumfelder II Projektil Basiskomponenten Iridiumfelder III Projektil	6%     830       9%     1.100		Techniklabor V Iridiumfelder I Techniklabor VII Iridiumfelder II	X
Basiskomponenten       Iridiumfelder       Iridiumfelder IV       Projektil         Basiskomponenten       Iridiumfelder       Iridiumfelder V       Projektil	12%     1.370       15%     1.640		Techniklabor IX Iridiumfelder III Techniklabor X Iridiumfelder IV	
Basiskomponenten Konzentrierte Blende Konzentrierte Blende I Energie  Basiskomponenten Konzentrierte Blende Konzentrierte Blende II Energie	20% 40%	250 500	Techniklabor V Techniklabor VII Konzentrierte Blende I	122.989 1 53 20 37
Basiskomponenten Konzentrierte Blende Konzentrierte Blende III Energie  Basiskomponenten Konzentrierte Blende Konzentrierte Blende IV Energie	60% 80%	750 1.000	Techniklabor IX Konzentrierte Blende II Techniklabor X Konzentrierte Blende III	
BasiskomponentenKonzentrierte BlendeKonzentrierte Blende VEnergieBasisschildeAblenkfeldAblenkfeld IProjektil27281690%	100%	1.250	Techniklabor X Konzentrierte Blende IV Techniklabor VI	X
BasisschildeAblenkfeldAblenkfeld IIProjektil427117390%BasisschildeAblenkfeldAblenkfeld IIIProjektil669167290%			Techniklabor VII Ablenkfeld I Techniklabor VIII Ablenkfeld II	
BasisschildeAblenkfeldAblenkfeld IVProjektil1049236190%BasisschildeAblenkfeldAblenkfeld VProjektil1645329190%			Techniklabor IX Ablenkfeld III Techniklabor X Ablenkfeld IV	
Basisschilde Schockfeld Schockfeld Explosiv 326 977 90%  Basisschilde Schockfeld I Explosiv 511 1404 90%			Techniklabor VI Techniklabor VII Schockfeld I	883.541 7 13 20 143 X
BasisschildeSchockfeldSchockfeld IIIExplosiv801200290%BasisschildeSchockfeldSchockfeld IVExplosiv1256282690%			Techniklabor VIII Schockfeld II Techniklabor IX Schockfeld III	
BasisschildeSchockfeldSchockfeld VExplosiv1970394090%BasisschildeSpektralfeld IEnergie19056990%			Techniklabor X Schockfeld IV Techniklabor V	X
BasisschildeSpektralfeldSpektralfeld IIEnergie29881890%BasisschildeSpektralfeldSpektralfeld IIIEnergie467116790%			Techniklabor VI Spektralfeld I Techniklabor VII Spektralfeld II	X
BasisschildeSpektralfeldSpektralfeld IVEnergie732164790%BasisschildeSpektralfeldSpektralfeld VEnergie1148229690%			Techniklabor VIII Spektralfeld III Techniklabor IX Spektralfeld IV	
Schiffkomponenten AM-Sprengk. AM-Sprengk. I Explosiv Schiffkomponenten AM-Sprengk. AM-Sprengk. II Explosiv	5%       10%	50 100	Techniklabor VII AM-Sprengk. I	3.523.696 x
Schiffkomponenten AM-Sprengk. AM-Sprengk. III Explosiv Schiffkomponenten AM-Sprengk. AM-Sprengk. IV Explosiv	15%	150 200	Techniklabor IX AM-Sprengk. II Techniklabor X AM-Sprengk. III	
Schiffkomponenten AM-Sprengk. AM-Sprengk. V Explosiv Schiffkomponenten Ionenregler Ionenregler I Energie	25%	250 20% -5%	Techniklabor X AM-Sprengk. IV Techniklabor V	1.465.865 3 7 45 61
Schiffkomponenten Ionenregler Ionenregler II Energie Schiffkomponenten Ionenregler Ionenregler III Energie	12%	30% -7% 40% -10%	Techniklabor VII Ionenregler I Techniklabor VIII Ionenregler II	
Schiffkomponenten Ionenregler Ionenregler IV Energie Schiffkomponenten Ionenregler Ionenregler V Energie	24%	50% -13% 60% -15%	Techniklabor X Ionenregler III Techniklabor X Ionenregler IV	
Schiffkomponenten Iridiummagnet Iridiummagnet I Projektil Schiffkomponenten Iridiummagnet I Iridiummagnet II Projektil	6% 540 1.080 1.080		Techniklabor III Techniklabor V Iridiummagnet I	218.019 27 18 8 x x
Schiffkomponenten Iridiummagnet Iridiummagnet III Projektil Schiffkomponenten Iridiummagnet Iridiummagnet IV Projektil	18%     1.350       24%     1.620		Techniklabor VIII Iridiummagnet II Techniklabor IX Iridiummagnet III	
Schiffkomponenten Iridiummagnet Iridiummagnet V Projektil Schiffkomponenten Konzentrierte Optik Konzentrierte Optik I Energie	30% 1.860 1.860 1.860	250	Techniklabor X Iridiummagnet IV Techniklabor IV	X
Schiffkomponenten Konzentrierte Optik Konzentrierte Optik II Energie Schiffkomponenten Konzentrierte Optik Konzentrierte Optik III Energie	16% 24% See See See See See See See See See Se	500 750	Techniklabor VII Konzentrierte Optik I Techniklabor IX Konzentrierte Optik II	
Schiffkomponenten Konzentrierte Optik Konzentrierte Optik IV Energie Schiffkomponenten Konzentrierte Optik Konzentrierte Optik V Energie	32% 40%	1.000 1.250	Techniklabor X Konzentrierte Optik III Techniklabor X Konzentrierte Optik IV	
Schiffkomponenten Phasenmunit. Phasenmunit. I Projektil Schiffkomponenten Phasenmunit. Phasenmunit. II Projektil	5%     10%       10%     20%		Techniklabor IV Techniklabor VI Phasenmunit. I	3.718.479 9 49 3 195 x
Schiffkomponenten Phasenmunit. Phasenmunit. III Projektil Schiffkomponenten Phasenmunit. Phasenmunit. IV Projektil	15% 30% 20% 40%		Techniklabor VIII Phasenmunit. II Techniklabor X Phasenmunit. III	
Schiffkomponenten Phasenmunit. Phasenmunit. V Projektil Schiffkomponenten Rotationsdüsen Rotationsdüsen I 1%	25% 50% 50% 2 -5% -5%		Techniklabor X Phasenmunit. IV	4.829 2 4 0 x
Schiffkomponenten Rotationsdüsen Rotationsdüsen II 2% Schiffkomponenten Rotationsdüsen Rotationsdüsen III 3%	4 -10% -10% 6 -15% -15%		Techniklabor III Rotationsdüsen I Techniklabor V Rotationsdüsen II	1.681.700
Schiffkomponenten Rotationsdüsen Rotationsdüsen IV 4% Schiffkomponenten Rotationsdüsen Rotationsdüsen V 5%	8 -20% -20% 12 -25% -25%		Techniklabor VII Rotationsdüsen III Techniklabor IX Rotationsdüsen IV	2.002.700
Schiffkomponenten Rückwärtige Düsen Rückwärtige Düsen I 2% Schiffkomponenten Rückwärtige Düsen Rückwärtige Düsen II 4%	-7 20 20 -13 40		Techniklabor IV Rückwärtige Düsen I	39.156 12 0 3 x 587.340 3 0 0 59
Schiffkomponenten Rückwärtige Düsen Rückwärtige Düsen III 6% Schiffkomponenten Rückwärtige Düsen Rückwärtige Düsen IV 8%	-20 60 80		Techniklabor VI Rückwärtige Düsen II Techniklabor VIII Rückwärtige Düsen III	307.540
Schiffkomponenten Rückwärtige Düsen Rückwärtige Düsen V 10% Schiffkomponenten Strafdüsen Strafdüsen I 2%	-33 100 100 -5 20		Techniklabor X Rückwärtige Düsen IV Techniklabor III	163.151 2 40 0 x
Schiffkomponenten Strafdüsen Strafdüsen II 4% Schiffkomponenten Strafdüsen Strafdüsen III 6%	-10 40		Techniklabor IV Strafdüsen I Techniklabor VI Strafdüsen II	2.610.399 5 33 20 110
Schiffkomponenten Strafdüsen Strafdüsen IV 8% Schiffkomponenten Strafdüsen Strafdüsen V 10%	-15 60		Techniklabor VIII Strafdüsen III Techniklabor IX Strafdüsen IV	2.010.333
Schiffkomponenten Streuungslauf Streuungslauf I Explosiv	3% 30% 30% 40%		Techniklabor IX  Techniklabor V  Straudusen IV  Techniklabor V  Streuungslauf I	266.009 28 39 8
Schiffkomponenten Streuungslauf Streuungslauf III Explosiv	10% 50% 50% 60%		Techniklabor VII Streuungslauf II Techniklabor IX Streuungslauf III	
Schiffkomponenten     Streuungslauf     Streuungslauf IV     Explosiv       Schiffkomponenten     Streuungslauf     Streuungslauf V     Explosiv       Schiffsschilde     Ablenkschild I     Projektil     9     33     90%	20% 60% 70% 70%		Techniklabor X Streuungslauf IV	23.493 16 40 4 x
Schiffsschilde Ablenkschild Ablenkschild II Projektil 34 115 90%			Techniklabor IV Ablenkschild I Techniklabor VI Ablenkschild II	X
Schiffsschilde Ablenkschild Ablenkschild IV Projektil 442 1380 90%			Techniklabor VIII Ablenkschild III	3.727.351 4 26 40 88 x
Schiffsschilde Schockschild Schockschild Explosiv 12 43 90%			Techniklabor IV Schockschild IV	30.614 24 0 7 x
Schiffsschilde Schockschild Schockschild II Explosiv 44 149 90% Schiffsschilde Schockschild III Explosiv 159 516 90% Schiffsschilde Schockschild III Explosiv 159 516 90% Schiffsschilde Schockschild IV Explosiv 571 1793			Techniklabor IV Schockschild I Techniklabor VI Schockschild II Techniklabor VIII Schockschild III	4.820.333 6 24 0 127 X
Schiffsschilde Schockschild IV Explosiv 571 1783 90% Schiffsschilde Schockschild V Explosiv 2082 6156 90% Schiffsschilde Schockschild V Explosiv 2082 6156 90% Schiffsschilde Schockschild V Explosiv 2082 6156 90%			Techniklabor VIII Schockschild III Techniklabor X Schockschild IV	6 220
Schiffsschilde Spektralschild Spektralschild Energie 6 20 90%  Schiffsschilde Spektralschild Spektralschild II Energie 20 69 90%  Schiffsschilde Spektralschild II Energie 20 69 90%  Schiffsschilde Spektralschild II Energie 20 69 90%			Techniklabor III Spektralschild I	6.320       3       12       0       x         70.482       19       12       5       x
Schiffsschilde Spektralschild Spektralschild IV Energie 265 827 90%  Schiffsschilde Spektralschild V Energie 265 827 90%			Techniklabor V Spektralschild II Techniklabor VII Spektralschild III Techniklabor IV Spektralschild IV	
Schiffsschilde Spektralschild Spektralschild V Energie 952 2856 90%  Basisschilde-BP Metaphasenfeld Metaphasenfeld I Alle 390 1012 80%			Techniklabor IX Spektralschild IV Spektralfeld II	
Basisschilde-BP Metaphasenfeld Metaphasenfeld II Alle 958 2103 80%  Basisschilde-BP Metaphasenfeld Metaphasenfeld III Alle 1800 3612 80%			Schockfeld III Ablenkfeld V	
Schiffkomponenten-BPBinäre DüsenBinäre Düsen I6%Schiffkomponenten-BPBinäre DüsenBinäre Düsen II9%	20% 40 40 40 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60		Techniklabor VIII	
Schiffkomponenten-BPBinäre DüsenBinäre Düsen III12%Schiffkomponenten-EVFusionsdüsen6%	-33% 80 80 80 80 CONTRACT CONT		Techniklabor X	x
Schiffsschilde-BP Abstoßschild Abstoßschild I Projektil 167 250 90% Schiffsschilde-BP Abstoßschild Abstoßschild II Projektil 567 850 90%		25 85	Ablenkschild III Ablenkschild IV	
Schiffsschilde-BP Abstoßschild Abstoßschild III Projektil 1927 2890 90% Schiffsschilde-BP Diffusorschild Diffusorschild I Energie 167 250 90%		289 25	Ablenkschild V Spektralschild III	
Schiffsschilde-BP Diffusorschild Diffusorschild II Energie 567 850 90% Schiffsschilde-BP Diffusorschild Diffusorschild III Energie 1927 2890 90%		85 289	Spektralschild IV Spektralschild V	
Schiffsschilde-SMEnergie-WiderstandEnergie-Widerstand IEnergie2%Schiffsschilde-SMEnergie-WiderstandEnergie-Widerstand IIEnergie4%		10% 20%		
Schiffsschilde-SM Explosiv-Widerstand Explosiv-Widerstand I Explosiv 2% Schiffsschilde-SM Explosiv-Widerstand Explosiv-Widerstand II Explosiv 4%		10% 20%		
Schiffsschilde-SM Explosiv-Widerstand Explosiv-Widerstand III Explosiv 6% Schiffsschilde-SM Projektil-Widerstand Projektil-Widerstand I Projektil 2%		30% 10%		
Schiffsschilde-SM Projektil-Widerstand Projektil-Widerstand II Projektil 4% Schiffsschilde-SM Projektil-Widerstand Projektil-Widerstand III Projektil 6%		20% 30%		
Schiffsschilde-BP Sprengschild Sprengschild I Explosiv 167 250 90% Schiffsschilde-BP Sprengschild I Sprengschild II Explosiv 567 850 90%		25 85	Schockschild III Schockschild IV	
Schiffsschilde-BP Sprengschild Sprengschild III Explosiv 1927 2890 90%		289	Schockschild V	

Kategorie Basiswaffen	Typ (Basis-)Jägerstaffe		Energie	390	<b>DPS</b> (m) 56			2000	Effekt- radius (m) w		ugzeit Alarm (s) (m	<b>n) Haltb</b> a	0		Schild- schaden (+%) Kette	Modul- Par schaden bred	chend Bauvorraussetzung 1 Gravitationsk. III	Bauvorraussetzung 2	Bauvorraussetzung 3	3 Baukosten He-3	Baukosten Erz 3.684.294	Baukosten AM 650.169		tB m tB s 0 0	Münzen gebau 179 x
Basiswaffen Basiswaffen Basiswaffen	(Basis-)Jägerstaffe (Basis-)Jägerstaffe Fusionstorpedo	El Basis-Jägerstaffel II Basis-Jägerstaffel III Fusionstorpedo I		545 765 200	78 110 15 40	000	8000	2000 2000 750	650	60	15 800 15 800						(Basis-)Jägerstaffel I (Basis-)Jägerstaffel II Plasmaraketen I	Gravitationsk. IV Gravitationsk. V Waffenlabor VII			3.428.287	604.992	8	32 0	169
Basiswaffen Basiswaffen	Fusionstorpedo Fusionstorpedo		Explosiv	350 615	46 40	000	8000	750 750	650 650	60 60							Fusionstorpedo I Fusionstorpedo II	Plasmaraketen II Plasmaraketen III	Waffenlabor VIII Waffenlabor IX						
Basiswaffen Basiswaffen Basiswaffen	Fusionstorpedo Fusionstorpedo Gravitationsk.	Fusionstorpedo IV Fusionstorpedo V Gravitationsk, I	Explosiv	1075 1875 75		000	8000 8000 6000	750 750 3500	650 650	60							Fusionstorpedo IV  Thermalstrahl I	Plasmaraketen IV Plasmaraketen V Waffenlabor V	Waffenlabor X Waffenlabor X						V
Basiswaffen Basiswaffen	Gravitationsk.  Gravitationsk.	Gravitationsk. II Gravitationsk. III	Energie Energie Energie	130 230	10	0 0	6000	3500 3500 3500									Gravitationsk. I Gravitationsk. II	Thermalstrahl II	Waffenlabor VI Waffenlabor VII		3.929.913	693.514	9	36 0	191 x
Basiswaffen Basiswaffen	Gravitationsk. Gravitationsk.	Gravitationsk. IV Gravitationsk. V	Energie	410 715	32 58	0	6000 6000	3500 3500									Gravitationsk. III Gravitationsk. IV	Thermalstrahl IV Thermalstrahl V	Waffenlabor VIII Waffenlabor IX		0.020.020				
Basiswaffen Basiswaffen	Magnetkanone Magnetkanone	Magnetkanone I Magnetkanone II	Projektil Projektil	100 265	16 40	000	8500 8500	1250 1250									Magnetkanone I	Waffenlabor IV			16.933			8 0	1 x x
Basiswaffen Basiswaffen	Magnetkanone Magnetkanone	Magnetkanone III Magnetkanone IV	· ·	460 805	48 40	000	8500 8500	1250 1250									Magnetkanone II  Magnetkanone III	Waffenlabor VIII							X
Basiswaffen Basiswaffen Basiswaffen	Magnetkanone Massebeschl. Massebeschl.	Magnetkanone V  Massebeschl. I  Massebeschl. II	Projektil Projektil Projektil	1410 200 350	12 51	000 L00 L00	9500 9500	1250 1250 1250									Magnetkanone IV  Magnetkanone I  Massebeschl. I	Waffenlabor VIII Waffenlabor VII Magnetkanone II	Waffenlabor VIII						X
Basiswaffen Basiswaffen	Massebeschl.  Massebeschl.	Massebeschl. III  Massebeschl. IV	Projektil Projektil	615 1075	37 51	L00 L00	9500 9500	1250 1250									Massebeschi. II  Massebeschi. III	Magnetkanone III  Magnetkanone IV	Waffenlabor IX Waffenlabor X						
Basiswaffen Basiswaffen	Massebeschl. Plasmaraketen	Massebeschl. V Plasmaraketen I	Projektil Explosiv	1880 125	113 51	L00 D00	9500 7250	1250 1000	300	40							Massebeschl. IV Magnetkanone I	Magnetkanone V Waffenlabor V	Waffenlabor X						X
Basiswaffen Basiswaffen	Plasmaraketen Plasmaraketen	Plasmaraketen II Plasmaraketen III	· '	220 385	54 30	000	7250 7250	1000	300 300	40							Plasmaraketen I Plasmaraketen II	Waffenlabor VI Waffenlabor VII			2.191.229 7.773.747	243.470 1.371.838	12	16 0 48 0	84 x 255
Basiswaffen Basiswaffen Basiswaffen	Plasmaraketen Plasmaraketen Thermalstrahl	Plasmaraketen IV Plasmaraketen V Thermalstrahl I	Explosiv Explosiv Energie	675 1185 65		000	7250 7250 4500	1000 1000 3500	300	40							Plasmaraketen III Plasmaraketen IV	Waffenlabor VIII Waffenlabor IX							X
Basiswaffen Basiswaffen	Thermalstrahl Thermalstrahl	Thermalstrahl II Thermalstrahl III	Energie Energie	115 200	18	0	4500 4500	3500 3500 3500									Thermalstrahl I Thermalstrahl II	Magnetkanone I Waffenlabor III	Waffenlabor I		31.376 156.875			5 20 21 20	1 x 6 x
Basiswaffen Basiswaffen	Thermalstrahl Thermalstrahl	Thermalstrahl V Thermalstrahl V		350 610	54 94	0	4500 4500	3500 3500									Thermalstrahl III Thermalstrahl IV	Waffenlabor IV Waffenlabor VI			200.0.0				X
Schiffswaffen Schiffswaffen	Gaußgeschütz Gaußgeschütz	Gaußgeschütz I Gaußgeschütz II	Projektil Projektil	100 160	10 22	250 250	4500 4500	1000 1000									Schienenges. I Gaußgeschütz I	Waffenlabor V Schienenges. II	Waffenlabor VI	3.388.500		376.500		58 20	198 x
Schiffswaffen Schiffswaffen	Gaußgeschütz Gaußgeschütz	Gaußgeschütz III Gaußgeschütz IV	Projektil Projektil	255 410	18 22	250 250	4500 4500	1000									Gaußgeschütz II Gaußgeschütz III	Schienenges. IV	Waffenlabor VII Waffenlabor VIII	8.007.000		1.413.000	1 0	55 50	497
Schiffswaffen Schiffswaffen Schiffswaffen	Gaußgeschütz HEX-Rakete HEX-Rakete	Gaußgeschütz V HEX-Rakete I HEX-Rakete II	Projektil Explosiv Explosiv	655 200 280	24 22 16 19	0	4500 4250 4250	1000 1500 1500	350 350	20 20							Gaußgeschütz IV Streurakete I HEX-Rakete I	Schienenges. V Waffenlabor V Streurakete II	Waffenlabor VIII Waffenlabor VI						X
Schiffswaffen Schiffswaffen	HEX-Rakete HEX-Rakete	HEX-Rakete III HEX-Rakete IV	Explosiv Explosiv	390 545	23 27	0	4250 4250	1500 1500	350 350	20							HEX-Rakete II HEX-Rakete III	Streurakete III Streurakete IV	Waffenlabor VII Waffenlabor VIII						X
Schiffswaffen Schiffswaffen	HEX-Rakete Jägerstaffel	HEX-Rakete V Jägerstaffel I	Explosiv Energie	765 390	32 56	0	4250	1500 2000	350	20	15 750						HEX-Rakete IV Störstrahler V	Streurakete V	Waffenlabor IX	912.000		48.000	4	32 40	90 x
Schiffswaffen Schiffswaffen	Jägerstaffel Jägerstaffel	Jägerstaffel II Jägerstaffel III	Energie Energie	545 765	78 110	-00	F000	2000			15     750       15     750						Jägerstaffel II	Polaronenstr. II Polaronenstr. IV							
Schiffswaffen Schiffswaffen Schiffswaffen	Massegesch.  Massegesch.  Massegesch.	Massegesch. II Massegesch. II Massegesch. III	Projektil Projektil Projektil	220 330 495	15 25	500 500	5000 5000 5000	1000 1000 1000									Gaußgeschütz I Massegesch. I Massegesch. II	Waffenlabor VII Gaußgeschütz II Gaußgeschütz III	Waffenlabor VIII Waffenlabor IX						X
Schiffswaffen Schiffswaffen	Massegesch.  Massegesch.	Massegesch. IV	Projektil Projektil	745 1120	27 25	500	5000 5000	1000 1000									Massegesch. III  Massegesch. IV	Gaußgeschütz IV Gaußgeschütz V	Waffenlabor X Waffenlabor X						
Schiffswaffen Schiffswaffen	Plasmatorpedo Plasmatorpedo	Plasmatorpedo I Plasmatorpedo II	Explosiv Explosiv	300 450	15 28	350 350	4750 4750	750 750	500 500	15 15							HEX-Rakete I Plasmatorpedo I	Waffenlabor VI HEX-Rakete II	Waffenlabor VII	1.156.608 3.419.380		128.512 603.420	7 15	40 0 20 0	152 x 305
Schiffswaffen Schiffswaffen	Plasmatorpedo Plasmatorpedo	Plasmatorpedo III Plasmatorpedo IV	Explosiv	675 1015	31 28	350 350	4750 4750	750 750	500 500	15 15							Plasmatorpedo II Plasmatorpedo III	HEX-Rakete III HEX-Rakete IV	Waffenlabor VIII Waffenlabor IX						
Schiffswaffen Schiffswaffen Schiffswaffen	Plasmatorpedo Polaronenstr. Polaronenstr.	Plasmatorpedo V Polaronenstr. I Polaronenstr. II	Energie	1525 90 135	40 28 11 14	0	4750 3500 3500	750 3000 3000	500	15							Plasmatorpedo IV Störstrahler I Polaronenstr. I	HEX-Rakete V Waffenlabor VII Störstrahler II	Waffenlabor IX Waffenlabor VIII	1.934.087		341.310	7	40 0	152 x
Schiffswaffen Schiffswaffen	Polaronenstr.  Polaronenstr.	Polaronenstr. III Polaronenstr. IV	Energie Energie Energie	205 310	18	0	3500 3500 3500	3000 3000 3000									Polaronenstr. II Polaronenstr. III	Störstrahler III Störstrahler IV	Waffenlabor IX Waffenlabor X						
Schiffswaffen Schiffswaffen	Polaronenstr. Pulsstrahler	Polaronenstr. V  Pulsstrahler I	Energie Energie	465 10	29	0	3500 2750	3000 3000									Polaronenstr. IV	Störstrahler V	Waffenlabor X						X
Schiffswaffen Schiffswaffen	Pulsstrahler Pulsstrahler	Pulsstrahler II Pulsstrahler III	Energie Energie	20 40	5 8	0	2750 2750	3000 3000									Pulsstrahler I Pulsstrahler II	Waffenlabor II		1.236 4.945				16 5 20	0 x 1 x
Schiffswaffen Schiffswaffen Schiffswaffen	Pulsstrahler Pulsstrahler Schienenges.	Pulsstrahler IV Pulsstrahler V Schienenges. I	Energie Energie	80 160 45	12 20	0 000	2750 2750 4000	3000 3000 1000									Pulsstrahler III Pulsstrahler IV Pulsstrahler II	Waffenlabor III Waffenlabor IV	Waffenlabor I	19.780 7.452				3 20	2 x x x 0 x
Schiffswaffen Schiffswaffen	Schienenges. Schienenges.	Schienenges. II Schienenges. III	Projektil	70 105	6 20	000	4000 4000 4000	1000 1000 1000									Schienenges. I Schienenges. II	Magnetkanone I Waffenlabor II Waffenlabor III	Wallerllabor	29.808 119.224				10 0 25 0	0 x 2 x 7 x
Schiffswaffen Schiffswaffen	Schienenges. Schienenges.	Schienenges. IV Schienenges. V	Projektil Projektil	160 240	10 20	000	4000 4000	1000 1000									Schienenges. III Schienenges. IV	Waffenlabor IV Waffenlabor IV		1.907.598				33 45	30 x
Schiffswaffen Schiffswaffen	Störstrahler Störstrahler	Störstrahler I Störstrahler II	Energie Energie	30 60	10 14	0	2500 2500	3000 3000									Pulsstrahler I Störstrahler I	Waffenlabor III Pulsstrahler II	Waffenlabor IV	103.538				16 40	4 x x
Schiffswaffen Schiffswaffen	Störstrahler Störstrahler	Störstrahler III Störstrahler IV	Energie Energie	120 240	20 29	0	2500 2500	3000									Störstrahler II Störstrahler III	Pulsstrahler IV	Waffenlabor V Waffenlabor VI	0.045.040		993.960			X
Schiffswaffen Schiffswaffen Schiffswaffen	Störstrahler Streurakete Streurakete	Störstrahler V Streurakete I Streurakete II	Energie Explosiv Explosiv	480 100 140	10	0	2500 3750 3750	3000 1500 1500	300	20 20							Störstrahler IV Schienenges. I Streurakete I	Pulsstrahler V Waffenlabor II Waffenlabor III	Waffenlabor VI	8.945.640 24.316 97.263		993.960		4 24 13 12	0 x 3 x
Schiffswaffen Schiffswaffen	Streurakete Streurakete	Streurakete IV	Explosiv Explosiv	195 275	16 20	0	3750 3750	1500 1500	300 300	20 20							Streurakete II Streurakete III	Waffenlabor IV Waffenlabor V		0.1.200					X
Schiffswaffen Basiswaffen-BP	Streurakete Creepergeschütz	1 0	Explosiv Explosiv	385 420		0 500	3750 7600	1500 300	300 700	20 45							Streurakete IV Plasmaraketen II	Waffenlabor V		2.956.781		155.620	2	58 12	58
Basiswaffen-BP Basiswaffen-BP Basiswaffen-BP	Creepergeschütz Creepergeschütz Gladiusturm		Explosiv	784 1701 530	195 35	500	7600 7600	300 300 2000	700 700	45 45							Fusionstorpedo IV								
Basiswaffen-BP Basiswaffen-BP	Gladiusturm Gladiusturm	Gladiusturm II  Gladiusturm III	Projektil Projektil Projektil	945 1530	59 50	000	9000 9000 9000	2000									Magnetkanone IV  Massebeschl. II  Massebeschl. IV								
Basiswaffen-BP Basiswaffen-BP	Tachyonenstrahler Tachyonenstrahler	Tachyonenstrahler I	Energie	385 790	88 133	0	4700 4700	3500 3500									Thermalstrahl III Gravitationsk. II								
Basiswaffen-BP Basiswaffen-EV	ECHO-Strahlturm		Energie	1780 347	204 66	0	4700 4200	3500 3500							4		Gravitationsk. V Waffenlabor VI								
Basiswaffen-EV Basiswaffen-EV Basiswaffen-EV	ECHO-Strahlturm ECHO-Strahlturm Net Torpedo			711 1602 492	100 153 20 32	0 0 200	4200 4200 8000	3500 3500 1100	600	10				40%	4		Waffenlabor VIII Waffenlabor X Waffenlabor VII								
Basiswaffen-EV Basiswaffen-EV	Net Torpedo Net Torpedo Net Torpedo	Turret II Turret III	Explosiv Explosiv	860 1500	34 32	200	8000 8000 8000	1100 1100 1100	600	10 10 10				55% 70%			Waffenlabor VIII Waffenlabor IX								
Schiffswaffen-BP Schiffswaffen-BP	AP-Geschütz AP-Geschütz	AP-Geschütz I AP-Geschütz II	Projektil Projektil	288 461	15 20 20 20	000	4750 4750	2000 2000									6 Massegesch. I 6 Massegesch. III								
Schiffswaffen-BP Schiffswaffen-BP	Echo-Strahler	AP-Geschütz III Echo-Strahler I	Projektil Energie	738 178	10	000	4750 3500	2000 3500							4		6 Massegesch. V Polaronenstr. I								
Schiffswaffen-BP Schiffswaffen-BP Schiffswaffen-BP	Echo-Strahler Echo-Strahler Gladiusgeschütz	Echo-Strahler II Echo-Strahler III Gladiusgeschütz I	Energie Energie Projektil	356 712 320	18 18 18 22	0 0 250	3500 3500 4750	3500 3500 2000							4	-20% -20%	Polaronenstr. III Polaronenstr. V Gaußgeschütz III								
Schiffswaffen-BP Schiffswaffen-BP		Gladiusgeschütz II	Projektil	513 820	25 22		4750 4750 4750	2000									Massegesch. IV								
Schiffswaffen-BP Schiffswaffen-BP	Hydrarakete Hydrarakete	Hydrarakete I Hydrarakete II	Explosiv Explosiv	369 519	22 15 27 15	500	4000 4000	1400 1400	350 350	0							HEX-Rakete II Plasmatorpedo II								Х
Schiffswaffen-BP Schiffswaffen-BP	Net-Torpedo	Hydrarakete III Net-Torpedo I	Explosiv Explosiv	770 675	13 25	500	4000 4500	1400 1100	350 500	5				30%			Plasmatorpedo IV HEX-Rakete I								
Schiffswaffen-BP Schiffswaffen-BP Schiffswaffen-BP	Net-Torpedo Net-Torpedo Sico-Rakete	Net-Torpedo II  Net-Torpedo III  Sico-Rakete I	Explosiv Explosiv Explosiv	1015 1525 461	20 25	500 500 300	4500 4500 4200	1100 1100 1800	500 500 450	5 5 30				50% 70%			Plasmatorpedo IV Plasmatorpedo IV HEX-Rakete III								
Schiffswaffen-BP Schiffswaffen-BP	Sico-Rakete	Sico-Rakete II Sico-Rakete III	Explosiv Explosiv	649 963	41 18	300 300	4200 4200 4200	1800 1800	450 450	30 30							Plasmatorpedo III Plasmatorpedo V								
Schiffswaffen-BP Schiffswaffen-BP	Thermalstrahler Thermalstrahler	Thermalstrahler I Thermalstrahler II	Energie Energie	220 396	22 38	0	3000 3000	3000 3000									Polaronenstr. I								
Schiffswaffen-BP Schiffswaffen-EV	Abfangjägerstaffel	<u> </u>	Projektil	792 312	68 48	0	3000	3000 1200			30 900						Polaronenstr. III Waffenlabor VI								
Schiffswaffen-EV Schiffswaffen-EV Schiffswaffen-EV		Abfangjägerstaffel II Abfangjägerstaffel III Aurora-Strahler I	l Projektil	436 612 196	96 18	0	3250	1200 1200 4000			30 900 30 900				25%		Waffenlabor VIII Waffenlabor X Waffenlabor VII								
Schiffswaffen-EV Schiffswaffen-EV	Aurora-Strahler	Aurora-Strahler II Aurora-Strahler III		392 784	30 56	0 0	3250 3250 3250	4000 4000 4000							25% 25% 25%		Waffenlabor VIII Waffenlabor IX								
Schiffswaffen-EV Schiffswaffen-EV	Belagerungstreibe Belagerungstreibe	Belagerungstreiber I Belagerungstreiber I	Projektil I Projektil	576 1026	28 40	000	5000 5000	500 500							-		Waffenlabor VII Waffenlabor VIII								
Schiffswaffen-EV	Burststrahl	Belagerungstreiber II  Burststrahl I	Energie	1640 460	53 40 55	000	5000 2200	500 4000									Waffenlabor IX Waffenlabor VII								
Schiffswaffen-EV Schiffswaffen-EV Schiffswaffen-EV	Burststrahl	Burststrahl II Burststrahl III Wellengeschütz I	Energie Energie	690 875 317	82 103 17 20	0 000	2200 2200 4800	4000 4000 1800					25%				Waffenlabor VIII Waffenlabor IX								
Johnnawallell-EV	vvenengeschutz	vvenengestriuiz i	i rojekili	JΙΙ	±1 Z(	,00	- <del>1</del> 000	1000					25%												X

### Modul Verbesserung

			Max.			Max.	Flotten-	Modul Verbesserung								
<b>Typ</b> Antimateriesilo	Art Antimateriesilo I	Haltbarkeit 76		Kollateral	<b>Lager (t)</b> 250.000	Produziert (t/h) Bernstein		Bauvorraussetzung 1		Bauvorraussetzung 3	Baukosten He-3	Baukosten Erz 567	Baukosten AM	tB d tB h tB		B s Münzen
Antimateriesilo	Antimateriesilo II	108	140	19 27	400.000			Antimateriesilo I	Brücke I Brücke I			1.416		í		30
Antimateriesilo Antimateriesilo	Antimateriesilo III Antimateriesilo IV	152 214	200 280	38 80	640.000 1.024.000			Antimateriesilo II Antimateriesilo III	Brücke II Brücke II			3.543 8.853			2 59 54	9
Antimateriesilo	Antimateriesilo V	303	390	114	1.638.000			Antimateriesilo IV	Brücke III			22.134		1 2	1 0	
Antimateriesilo Antimateriesilo	Antimateriesilo VI Antimateriesilo VII	427 603	540 760	160 302	2.621.000 4.194.000			Antimateriesilo V Antimateriesilo VI	Brücke III Brücke IV			55.338 138.345		3 2	1 30 2 14	
Antimateriesilo	Antimateriesilo VIII	853	1060	427	6.710.000			Antimateriesilo VII	Brücke IV			345.867		4 3	3 22	.2
Antimateriesilo Antimateriesilo	Antimateriesilo IX Antimateriesilo X	1339 1890	1480 2070	603 851	10.736.000 17.178.000			Antimateriesilo VIII Antimateriesilo IX	Brücke V Brücke V			778.200 1.729.329	86.466 432.333		50 3 .5	3
Brücke	Brücke I	598	350	150	50.000	15	2						402.000			
Brücke Brücke	Brücke II Brücke III	1192 2377	825 1800	447 1189	150.000 450.000	30	6	Schiffsfabrik II Schiffsfabrik IV	Flottenwerft II Flottenwerft IV	Brücke I Brücke II		59.160 585.684			4 0 60	0 7
Brücke	Brücke IV	4740	3600	3555	1.350.000	120	7	Schiffsfabrik VI	Flottenwerft VI	Brücke III		4.744.038		10	,,,	
Brücke Flottenwerft	Brücke V Flottenwerft I	9450 158	8360 190	7088 40	4.050.000	200	7 700	Flottenwerft VIII	Schiffsfabrik VIII Brücke I	Brücke IV		23.909.964	5.977.491	2 2		
Flottenwerft	Flottenwerft II	224	260	56			1100	Flottenwerft I	Brücke I			16.895			2 2	
Flottenwerft Flottenwerft	Flottenwerft III Flottenwerft IV	316 447	370 520	79 168			1700 2650	Flottenwerft II Flottenwerft III	Brücke II Brücke II			46.465 127.775			.8 0 .2 0	
Flottenwerft	Flottenwerft V	631	730	237			4150	Flottenwerft IV	Brücke III			351.385		12 4	.8	, 03
Flottenwerft Flottenwerft	Flottenwerft VI Flottenwerft VII	891 1259	1020 1430	334 630			6450 10100	Flottenwerft V Flottenwerft VI	Brücke III Brücke IV			966.306 2.657.343		1 14 2 4 19	24	
Flottenwerft	Flottenwerft VIII	1777	2000	889			15300	Flottenwerft VII	Brücke IV			7.307.690		5 14 2	4 0	2687
Flottenwerft Flottenwerft	Flottenwerft IX Flottenwerft X	2510 3544	2790 3910	1255 1772			22800 34200	Flottenwerft VIII Flottenwerft IX	Brücke V Brücke V			18.085.532 44.211.518	2.009.614 11.052.880	6 9 7 4 4	.8	
Helium-3-Schürfer	Helium-3-Schürfer I	63	80	16	8.800	2.160	3-12-3-3		Brücke I			567	11.002.000	, , ,		
Helium-3-Schürfer Helium-3-Schürfer	Helium-3-Schürfer II Helium-3-Schürfer III	90 126	110 150	23 32	15.360 26.880	2.640 3.600		Helium-3-Schürfer I Helium-3-Schürfer II	Brücke I Brücke II			1.416 3.542			1 36 4 0	
Helium-3-Schürfer	Helium-3-Schürfer IV	179	210	67	45.760	5.040		Helium-3-Schürfer III	Brücke II			8.855		1	.0 0	
Helium-3-Schürfer Helium-3-Schürfer	Helium-3-Schürfer V Helium-3-Schürfer VI	252 356	290 400	95 134	74.400 115.200	6.960 9.360		Helium-3-Schürfer IV Helium-3-Schürfer V	Brücke III Brücke III			22.138 55.338		1 2	2 30 2 30 2 30 2 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30	
Helium-3-Schürfer	Helium-3-Schürfer VII	503	560	252	170.560	12.240		Helium-3-Schürfer VI	Brücke IV			138.347		2 3	6 1	.5 51
Helium-3-Schürfer Helium-3-Schürfer	Helium-3-Schürfer VIII Helium-3-Schürfer IX	711 1003	790 1100	356 502	242.880 334.560	15.600 19.440		Helium-3-Schürfer VII Helium-3-Schürfer VIII	Brücke IV Brücke V			345.866 778.198	86.466		30 38 .6 34	
Helium-3-Schürfer	Helium-3-Schürfer X	1417	1540	709	448.000	23.760		Helium-3-Schürfer IX	Brücke V			1.384.930	432.332		$\frac{1}{2}$	
Kampfmodul Kampfmodul	Kampfmodul I Kampfmodul II	211 298	200 280	53 75				Kampfmodul I	Brücke I Brücke I			638 1.920			4 22	22 0
Kampfmodul	Kampfmodul III	338	390	85				Kampfmodul II	Brücke II			5.760		3	3 20	.6 2
Kampfmodul	Kampfmodul IV	476 673	550	179				Kampfmodul III	Brücke II			17.280			.2 32	
Kampfmodul Kampfmodul	Kampfmodul V Kampfmodul VI	673 950	770 1080	252 356				Kampfmodul IV Kampfmodul V	Brücke III Brücke III			51.840 155.520		2 2	.9 22 .6 14	.4 48
Kampfmodul	Kampfmodul VIII	1342 1896	1510	671 948				Kampfmodul VI	Brücke IV			466.560 1.399.680			3 4	4 70
Kampfmodul Kampfmodul	Kampfmodul VIII Kampfmodul IX	2677	2110 2950	1339				Kampfmodul VII Kampfmodul VIII	Brücke IV Brücke V			3.779.135			9 .5 20	.0
Kampfmodul Lagermodul	Kampfmodul X	3150 76	4130 100	2835 19	50.000			Kampfmodul IX	Brücke V Brücke I			10.077.695 567		1 51 2	.8	0
Lagermodul	Lagermodul I Lagermodul II	108	140	27	100.000			Lagermodul I	Brücke I			1.416			1 30	
Lagermodul	Lagermodul III Lagermodul IV	152 214	200 280	38 80	200.000 400.000			Lagermodul II Lagermodul III	Brücke II Brücke II			3.543 8.853			2 59 64 0	
Lagermodul Lagermodul	Lagermodul V	303	390	114	800.000			Lagermodul IV	Brücke III			22.134			121	1 11
Lagermodul Lagermodul	Lagermodul VI Lagermodul VII	427 603	540 760	160 302	1.600.000 3.200.000			Lagermodul V Lagermodul VI	Brücke III Brücke IV			55.338 138.345		3 2	1 30 2 14	
Lagermodul	Lagermodul VIII	853	1060	427	6.400.000			Lagermodul VII	Brücke IV			345.867			3 22	
Lagermodul Lagermodul	Lagermodul IX Lagermodul X	1205 1890	1480 2070	603 851	12.800.000 25.600.000			Lagermodul VIII Lagermodul IX	Brücke V Brücke V			778.200 1.729.329	86.466 432.333		0 3 .5	3
Mineralerz-Schürfer	Mineralerz-Schürfer I	63	80	16	8.800	2.160		Lagermodulix	Brücke I			567	432.333	10 1	.5	
Mineralerz-Schürfer Mineralerz-Schürfer	Mineralerz-Schürfer II Mineralerz-Schürfer III	90 126	110 150	23 32	15.360 26.880	2.640 3.600		Mineralerz-Schürfer I Mineralerz-Schürfer II	Brücke I Brücke II			1.416 3.542		-		
Mineralerz-Schürfer		179	210	67	45.760	5.040		Mineralerz-Schürfer III	Brücke II			8.855			.0 0	
Mineralerz-Schürfer Mineralerz-Schürfer		252 356	290 400	95 134	74.400 115.200	6.960 9.360		Mineralerz-Schürfer IV Mineralerz-Schürfer V	Brücke III Brücke III			22.138 55.338		1 2	2 30	
	Mineralerz-Schürfer VII	503	560	252	140.560	12.240		Mineralerz-Schürfer VI	Brücke IV			138.347			6 1	
	Mineralerz-Schürfer VIII Mineralerz-Schürfer IX	711 1003	790 1100	356 502	242.880 334.560	15.600 19.440		Mineralerz-Schürfer VII Mineralerz-Schürfer VIII	Brücke IV Brücke V			345.866 778.198	86.466		0 38 .6 34	
Mineralerz-Schürfer		1417	1540	709	448.000	23.760		Mineralerz-Schürfer IX	Brücke V			1.729.330	432.332		$\frac{1}{2}$	
Schiffsfabrik Schiffsfabrik	Schiffsfabrik I Schiffsfabrik II	158 224	190 260	40 56				Schiffsfabrik I	Brücke I Brücke I			16.895			2 2	2 0
Schiffsfabrik	Schiffsfabrik III	316	370	79				Schiffsfabrik II	Brücke II			46.465		<del>                                     </del>	8 0	0 15
Schiffsfabrik Schiffsfabrik	Schiffsfabrik IV Schiffsfabrik V	447 631	520 730	168 237				Schiffsfabrik III Schiffsfabrik IV	Brücke II Brücke III			127.775 351.385			.2 0	0 63
Schiffsfabrik	Schiffsfabrik VI	891	1020	334				Schiffsfabrik V	Brücke III			966.306		1 14	-0	
Schiffsfabrik Schiffsfabrik	Schiffsfabrik VII Schiffsfabrik VIII	1259 1777	1430 2000	630 889				Schiffsfabrik VI Schiffsfabrik VII	Brücke IV Brücke IV			2.657.343 7.307.690		4     19       5     14     2	4 0	0 2687
Schiffsfabrik	Schiffsfabrik IX	2510	2790	1255				Schiffsfabrik VIII	Brücke V			18.086.532	2.009.614	6 9	.4 0	2007
Schiffsfabrik Schiffslabor	Schiffsfabrik X	3544 76	3910	1772				Schiffsfabrik IX	Brücke V			44.211.518	11.052.880	7 4 4	.8	
Schiffslabor Schiffslabor	Schiffslabor I Schiffslabor II	76 108	90 130	19 27				Schiffslabor I	Brücke I Brücke I			12.136		3		20 0
Schiffslabor Schiffslabor	Schiffslabor III Schiffslabor IV	152 214	180 250	38 80				Schiffslabor II Schiffslabor III	Brücke II Brücke II			33.376 91.781			0 0	
Schiffslabor	Schiffslabor V	303	∠5∪	114				Schiffslabor IV	Brücke III			252.398		10	0 0	, 05
Schiffslabor Schiffslabor	Schiffslabor VI Schiffslabor VII	427 603	680	160 302				Schiffslabor V Schiffslabor VI	Brücke III Brücke IV			694.093 1.908.752		1 48 2 2		
Schiffslabor	Schiffslabor VIII	853	950	427				Schiffslabor VII	Brücke IV			5.249.071		3 6 4	.4 48	8 1574
Schiffslabor Schiffslabor	Schiffslabor IX	1205	1330	603				Schiffslabor VIII	Brücke V			12.991.450	1.443.494		.8	
Schiffslabor Techniklabor	Schiffslabor X Techniklabor I	1701 76	1860 90	851 19				Schiffslabor IX	Brücke V Brücke I			31.776.882	7.939.220	8 17 2	8	
Techniklabor	Techniklabor II	108	130	27				Techniklabor I	Brücke I			11.586		(		
Techniklabor Techniklabor	Techniklabor III Techniklabor IV	152 214	180 250	38 80				Techniklabor II Techniklabor III	Brücke II Brücke II			31.857 87.607			0 0	
Techniklabor	Techniklabor V	303	1	114				Techniklabor IV	Brücke III			240.925		10		
Techniklabor Techniklabor	Techniklabor VI Techniklabor VII	427 603	680	160 302	+			Techniklabor V Techniklabor VI	Brücke III Brücke IV			662.542 1.821.992		1 48 2 2 0	0 0	0 999
Techniklabor	Techniklabor VIII	853	950	427				Techniklabor VII	Brücke IV			5.010.477		3 6		
Techniklabor Techniklabor	Techniklabor IX Techniklabor X	1205 1701	1330 1860	603 851	+			Techniklabor VIII Techniklabor IX	Brücke V Brücke V			12.400.932 30.313.384	1.377.881 7.578.346		.8 !8	
Waffenlabor	Waffenlabor I	76	90	19					Brücke I							
Waffenlabor Waffenlabor	Waffenlabor II Waffenlabor III	108 152	130 180	27 38				Waffenlabor I Waffenlabor II	Pulsstrahler II	Magnetkanone I		11.034 30.341		5	2 2 <sup>4</sup> 50 0	
Waffenlabor	Waffenlabor IV	214	250	80				Waffenlabor III				83.438		3 2	20 0	
Waffenlabor Waffenlabor	Waffenlabor V Waffenlabor VI	303 427		114 160	<u> </u>			Waffenlabor IV Waffenlabor V				229.453 630.992		10 1 48		
Waffenlabor	Waffenlabor VII	603	680	302				Waffenlabor VI				1.735.231		2 2		
Waffenlabor	Waffenlabor VIII	853	950	427				Waffenlabor VII				4.771.882	1 440 404	3 6 4		8 1574
Waffenlabor Waffenlabor	Waffenlabor IX Waffenlabor X	1205 1701	1330 1860	603 851				Waffenlabor VIII Waffenlabor IX				12.991.450 28.869.890	1.443.494 7.217.473	5 17 4 8 17 2	.8 !8	
Werkstatt	Werkstatt I	76	100	19					Brücke I							(F )
Werkstatt Werkstatt	Werkstatt II Werkstatt III	108 152	140 200	27 38				Werkstatt I Werkstatt II	Brücke II Brücke III			5.775 18.525			6 2! 0 3!	
Werkstatt	Werkstatt IV	214	280	80				Werkstatt III	Brücke IV	Schiffsfabrik VII		12136?				
Morketett	Werkstatt V	303 427	390 540	114 160				Werkstatt IV Werkstatt V	Brücke V Brücke V	Schiffsfabrik IX Schiffsfabrik X		190.740			1 56 .0	0
Werkstatt Werkstatt	Werkstatt VI				1	1	. 1	V			1	1			1	
Werkstatt Werkstatt Werkstatt Werkstatt	Werkstatt VI Werkstatt VII Werkstatt VIII	121						Werkstatt VI Werkstatt VII	Brücke V Brücke V	Schiffsfabrik X Schiffsfabrik X				1 12 2	22	

#### Modul Verbesserung

gebaut Χ Χ Χ Χ Χ Χ Х Х Х Х Χ Χ Χ Х Χ Χ Х X X X Х X X X Χ Χ Χ Χ Χ Х Х

#### Hinweise

SM = über Schwarzmarkt oder anderweitig erhältlich

EV = über Event erhältlich BP = über Baupläne erhältlich

tB d = Bauzeit in Tagen tB h = Bauzeit in Stunden tB m = Bauzeit in Minuten tB s = Bauzeit in Sekunden

gebaut = hier kann jeder selbst eintragen, was er schon gebaut hat

der Eintrag in der dritten Spalte wird dann grün eingefärbt

**Art** = Wenn "Art" fett ist, besteht mind. eine Abhängigkeit

In den jeweiligen Laboren werden auch Gerätschaften aufgeführt die über den Schwarzmarkt erhältlich sind! Diese sind durch den Zusatz "SM" gekennzeichnet.

# **Schiffslabor**

# Wähle was du bauen möchtest:

(in das Feld klicken und Auswahl rechts aufklappen)

# Basisfracht IV Basisfracht II Schiffslabor V Das benötigst du dafür: Basisfracht III Schiffslabor VII

# Waffenlabor

# Wähle was du bauen möchtest:

(in das Feld klicken und Auswahl rechts aufklappen)

Basis-Jägerstaffel I



