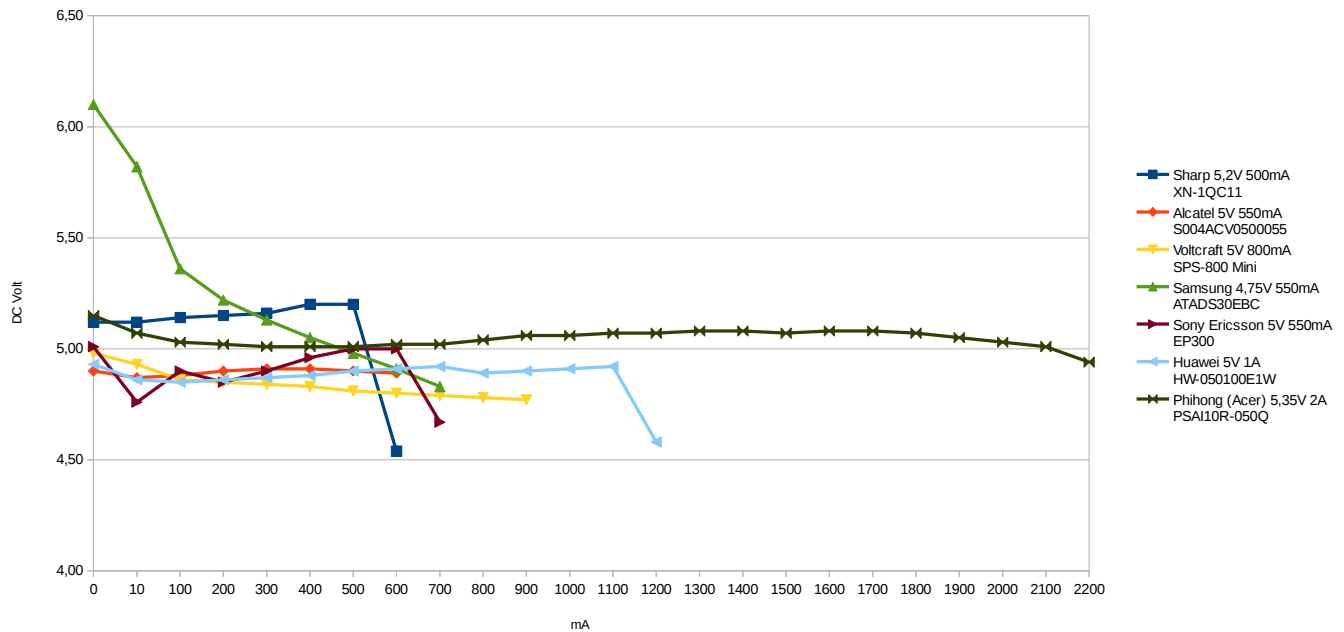


Tabelle1

	Sharp 5,2V 500mA XN-1QC11		Alcatel 5V 550mA S004ACV0500055		Votcraft 5V 800mA SPS-800 Mini		Samsung 4,75V 550mA ATADS30EBC		Sony Ericsson 5V 550mA EP300		Huawei 5V 1A HW-050100E1W		Phihong (Acer) 5,35V 2A PSAI10R-050Q	
Last in mA	DC Volt	AC V Spitze	DC Volt	AC V Spitze	DC Volt	AC V Spitze	DC Volt	AC V Spitze	DC Volt	AC V Spitze	DC Volt	AC V Spitze	DC Volt	AC V Spitze
0	5,12	0,024	4,90	0,012	4,98	0,064	6,10	0,100	5,01	0,016	4,93	0,020	5,15	0,012
10	5,12	0,020	4,87	0,008	4,93	0,044	5,82	0,152	4,76	0,068	4,86	0,032	5,07	0,016
100	5,14	0,100	4,88	0,020	4,86	0,072	5,36	0,156	4,90	0,084	4,85	0,032	5,03	0,032
200	5,15	0,088	4,90	0,036	4,85	0,084	5,22	0,152	4,85	0,092	4,86	0,032	5,02	0,024
300	5,16	0,076	4,91	0,050	4,84	0,048	5,13	0,140	4,90	0,096	4,87	0,032	5,01	0,024
400	5,20	0,072	4,91	0,052	4,83	0,048	5,05	0,128	4,96	0,100	4,88	0,032	5,01	0,035
500	5,20	0,088	4,90	0,060	4,81	0,052	4,98	0,120	5,00	0,108	4,90	0,024	5,01	0,020
600	4,54	0,068	4,89	0,040	4,80	0,052	4,91	0,104	5,00	0,100	4,91	0,032	5,02	0,028
700					4,79	0,076	4,83	0,092	4,67	0,100	4,92	0,032	5,02	0,032
800					4,78	0,100					4,89	0,032	5,04	0,032
900					4,77	0,080					4,90	0,032	5,06	0,036
1000											4,91	0,032	5,06	0,036
1100											4,92	0,028	5,07	0,036
1200											4,58	0,024	5,07	0,036
1300													5,08	0,040
1400													5,08	0,044
1500													5,07	0,044
1600													5,08	0,044
1700													5,08	0,036
1800													5,07	0,040
1900													5,05	0,040
2000													5,03	0,044
2100													5,01	0,048
2200													4,94	0,036

Spannung bei Belastung



AC Anteil Spitze bei Belastung

