Documentation of the CWE FB MC solution as basis for formal approval-request

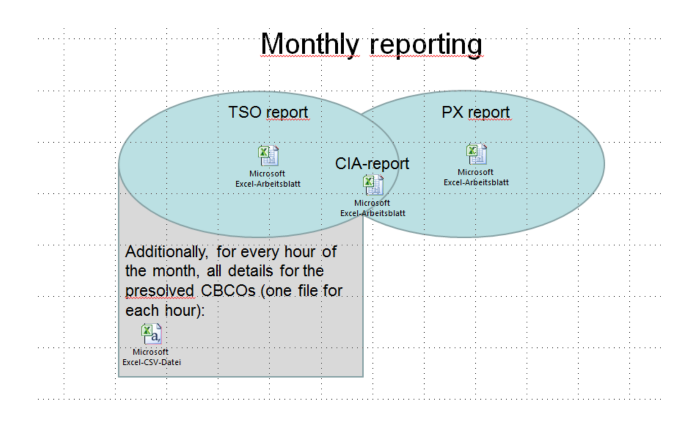
Annex 16.17: Monitoring templates (13th March 2015)

Disclaimer

Final formats of the monitoring sheets might slightly deviate from the presented.

Visible figures are only examples for demonstrating the future contents and are (partly) synthetic.

Overall concept for the monthly reporting towards NRAs



Contents of the TSO reports

Α	В	С	D	Е	F	G	Н	1	J	K
LTA Check										
	AMP	Elia	RTE	ΠG	TNG	TTB				
Overloads	127	310	40	8		0 7				
Mean Overload	166	71	1,303	54		67				
Max Overload	234	250	1,596	129	-	129				
Max Overloaded Corner	16	4	4	4		0 4				
Number of OC	6	13	9	15	-	13				
Overloaded Corners	1,2,3,4	2,9,13,16	1,2,4,9	1,5,7,15	-	1,5,7,13				
NTC check										
. Tre diledi	AMP	Elia	RTE	ΠG	TNG	ттв				
Overloads	127					0 7				
Mean Overload	166					67				
Max Overload	234					129				
Max Overloaded Corner	16					0 4				
Number of OC	6					13				
Overloaded Corners	1,2,3,4	2,9,13,16	1,2,4,9	1,5,7,15	_	1,5,7,13				
overloaded domers	1,2,0,4	2,3,13,10	1,2,1,3	1,0,7,10		1,0,7,10				
Line Sensitivity Check										
Line sensitivity: 5%	AMP	Elia	RTE	πG	TNG	ттв				
Number of total CB/Cos not										
respecting the threshold	1924	2052	69	134		0 151				
Number of presolved CB/COs not										
respecting the threshold	0	0	0	0		0 0				
Final Adjustment Value										
	AMP	Elia	RTE	ΠG	TNG	ТТВ				
Number of lines for which FAV <> 0	2	. 0	0	0		0 0				
Number of presolved lines for										
which FAV <> 0	0	0	0	0		0 0				
Highest FAV > 0	0	0	0	0		0 0				
Mean FAV	0	0	0	0		0 0				
Highest FAV < 0	0	0	0	0		0 0				
Mean FAV < 0	0	0	0	0		0 0				
-										
Dashboard / External Constru	aints / Min I	Max Net positio	ns / Max BF	X / Volume /	SA ATC /1	D ATC / Active	constraints	/5% /FAV	Spanning a	nd DFBP

Α	В	С	D	E	F	G	Н	1	J	K	L	M	N	0	P
DATE	HOUR	В	E	D	E	F	R	N	L						
D/112		Import	Export	Import	Export	Import	Export	Import	Export						
29.01.2015	22	4500	4500	4500	5600	5000	5000	4000	4000						
29.01.2015	23	4500	4500	4500	5600	5000	5000	4000	4000						
29.01.2015	24	4500	4500	4500	5600	5000	5000	4000	4000						
30.01.2015	1	4500	4500	4500	5600	5000	5000	4000	4000						
30.01.2015	2	4500	4500	4500	5600	5000	5000	4000	4000						
30.01.2015	3	4500	4500	4500	5600	5000	5000	4000	4000						
30.01.2015	4	4500	4500	4500	5600	5000	5000	4000	4000						
30.01.2015	5	4500	4500	4500	5600	5000	5000	4000	4000						
30.01.2015	6	4500	4500	4500	5600	5000	5000	4000	4000						
30.01.2015	7	4500	4500	4500	5600	5000	5000	4000	4000						
30.01.2015	8	4500	4500	4500	5600	5000	5000	4000	4000						
30.01.2015	9	4500	4500	4500	5600	5000	5000	4000	4000						
30.01.2015	10	4500	4500	4500	5600	5000	5000	4000	4000						
30.01.2015	11	4500	4500	4500	5600	5000	5000	4000	4000						
30.01.2015	12	4500	4500	4500	5600	5000	5000	4000	4000						
30.01.2015	13	4500	4500	4500	5600	5000	5000	4000	4000						
30.01.2015	14	4500	4500	4500	5600	5000	5000	4000	4000						
30.01.2015	15	4500	4500	4500	5600	5000	5000	4000	4000						
30.01.2015	16	4500	4500	4500	5600	5000	5000	4000	4000						
30.01.2015	17	4500	4500	4500	5600	5000	5000	4000	4000						
30.01.2015	18	4500	4500	4500	5600	5000	5000	4000	4000						
30.01.2015	19	4500	4500	4500	5600	5000	5000	4000	4000						
30.01.2015	20	4500	4500	4500	5600	5000	5000	4000	4000						
30.01.2015	21	4500	4500	4500	5600	5000	5000	4000	4000						
30.01.2015	22	4500	4500	4500	5600	5000	5000	4000	4000						
30.01.2015	23	4500	4500	4500	5600	5000	5000	4000	4000						
30.01.2015	24	4500	4500	4500	5600	5000	5000	4000	4000						
31.01.2015	1	4500	4500	4500	5600	5000	5000	4000	4000						
31.01.2015	2	4500	4500	4500	5600	5000	5000	4000	4000						
31.01.2015	3	4500	4500	4500	5600	5000	5000	4000	4000						
31.01.2015	4		4500	4500		5000	5000	4000	4000						
31.01.2015	5		4500	4500		5000	5000	4000	4000						
31.01.2015	6		4500	4500		5000	5000	4000	4000						
31.01.2015	7		4500	4500		5000	5000	4000	4000						
31.01.2015	8	4500	4500	4500		5000	5000	4000	4000						
31.01.2015	9		4500	4500		5000	5000	4000	4000						
31.01.2015	10	4500	4500	4500		5000	5000	4000	4000						
31.01.2015	11	4500	4500	4500		5000	5000	4000	4000						
31.01.2015	12	4500	4500	4500		5000	5000	4000	4000						
	board		al Cons			ax Net po		/ Max B		ime /SA A	TC / ID ATC	Active con	straints /5%	/FAV / Sp	anning and DFBI

Α	В	С	D	E	F	G	Н	1	J	K	L	M	N	0	P	
DATE	HOUR	В	E	D	E	F	R	N	L							
DATE		Import	Export	Import	Export	Import	Export	Import	Export							
01.01.2015	1	4500	4500	4500	5600	5000	5000	4000	4000							
01.01.2015	2	4500	4500	4500	5600	5000	5000	4000	4000							
01.01.2015	3	4500	4500	4500	5600	5000	5000	4000	4000							
01.01.2015	4	4500	4500	4500	5600	5000	5000	4000	4000							
01.01.2015	5	4500	4500	4500	5600	5000	5000	4000	4000							
01.01.2015	6	4500	4500	4500	5600	5000	5000	4000	4000							
01.01.2015	7	4500	4500	4500	5600	5000	5000	4000	4000							
01.01.2015	8	4500	4500	4500	5600	5000	5000	4000	4000							
01.01.2015	9	4500	4500	4500	5600	5000	5000	4000	4000							
01.01.2015	10	4500	4500	4500	5600	5000	5000	4000	4000							
01.01.2015	11	4500	4500	4500	5600	5000	5000	4000	4000							
01.01.2015	12	4500	4500	4500	5600	5000	5000	4000	4000							
01.01.2015	13	4500	4500	4500	5600	5000	5000	4000	4000							
01.01.2015	14	4500	4500	4500	5600	5000	5000	4000	4000							
01.01.2015	15	4500	4500	4500	5600	5000	5000	4000	4000							
01.01.2015	16	4500	4500	4500	5600	5000	5000	4000	4000							
01.01.2015	17	4500	4500	4500	5600	5000	5000	4000	4000							
01.01.2015	18	4500	4500	4500	5600	5000	5000	4000	4000							
01.01.2015	19	4500	4500	4500	5600	5000	5000	4000	4000							
01.01.2015	20	4500	4500	4500	5600	5000	5000	4000	4000							
01.01.2015	21	4500	4500	4500	5600	5000	5000	4000	4000							
01.01.2015	22	4500	4500	4500	5600	5000	5000	4000	4000							
01.01.2015	23	4500	4500	4500	5600	5000	5000	4000	4000							
01.01.2015	24	4500	4500	4500	5600	5000	5000	4000	4000							
02.01.2015	1	4500	4500	4500	5600	5000	5000	4000	4000							
02.01.2015	2	4500	4500	4500	5600	5000	5000	4000	4000							
02.01.2015	3	4500	4500	4500	5600	5000	5000	4000	4000							
02.01.2015	4	4500	4500	4500	5600	5000	5000	4000	4000							
02.01.2015	5	4500	4500	4500	5600	5000	5000	4000	4000							
02.01.2015	6	4500	4500	4500	5600	5000	5000	4000	4000							
02.01.2015	7	4500	4500	4500		5000	5000	4000	4000							
02.01.2015	8	4500	4500	4500		5000	5000	4000	4000							
02.01.2015	9	4500	4500	4500	5600	5000	5000	4000	4000							
02.01.2015	10	4500	4500	4500		5000	5000	4000	4000							
02.01.2015	11	4500	4500	4500		5000	5000	4000	4000							
02.01.2015	12	4500	4500	4500		5000	5000	4000	4000							
02.01.2015	13	4500	4500	4500		5000	5000	4000	4000							
02.01.2015	14	4500	4500	4500		5000	5000	4000	4000							
02.01.2015	15	4500	4500	4500	5600	5000	5000	4000	4000							
	board		nal Const			x Net p		Max B		lume / SA A	TC / ID ATC	Active con	straints /5%	FAV S	panning and DF	BP

А	В	С	D	Е	F	G	Н	I	J	K	L	M	N
DATE	HOUR	Max BE=>DE	Max BE=>FR	Max BE=>NL	Max DE=>BE	Max DE=>FR	Max DE=>NL	Max FR=>BE	Max FR=>DE	Max FR=>NL	Max NL=>BE	Max NL=>DE	Max NL=>FR
01.01.2015	1	2034	1221	1175	2375	1680	2908	2034	1221	1175	2375	1680	2908
01.01.2015	2	2034	1221	1175	2375	1680	2908	2034	1221	1175	2375	1680	2908
01.01.2015	3	2034	1221	1175	2375	1680	2908	2034	1221	1175	2375	1680	2908
01.01.2015	4	2034	1221	1175	2375	1680	2908	2034	1221	1175	2375	1680	2908
01.01.2015	5	2034	1221	1175	2375	1680	2908	2034	1221	1175	2375	1680	2908
01.01.2015	6	2034	1221	1175	2375	1680	2908	2034	1221	1175	2375	1680	2908
01.01.2015	7	2034	1221	1175	2375	1680	2908	2034	1221	1175	2375	1680	2908
01.01.2015	8	2034	1221	1175	2375	1680	2908	2034	1221	1175	2375	1680	2908
01.01.2015	9	2034	1221	1175	2375	1680	2908	2034	1221	1175	2375	1680	2908
01.01.2015	10	2034	1221	1175	2375	1680	2908	2034	1221	1175	2375	1680	2908
01.01.2015	11	2034	1221	1175	2375	1680	2908	2034	1221	1175	2375	1680	2908
01.01.2015	12	2034	1221	1175	2375	1680	2908	2034	1221	1175	2375	1680	2908
01.01.2015	13	2034	1221	1175	2375	1680	2908	2034	1221	1175	2375	1680	2908
01.01.2015	14	2034	1221	1175	2375	1680	2908	2034	1221	1175	2375	1680	2908
01.01.2015	15	2034	1221	1175	2375	1680	2908	2034	1221	1175	2375	1680	2908
01.01.2015	16	2034	1221	1175	2375	1680	2908	2034	1221	1175	2375	1680	2908
01.01.2015	17	2034	1221	1175	2375	1680	2908	2034	1221	1175	2375	1680	2908
01.01.2015	18	2034	1221	1175	2375	1680	2908	2034	1221	1175	2375	1680	2908
01.01.2015	19	2034	1221	1175	2375	1680	2908	2034	1221	1175	2375	1680	2908
01.01.2015	20	2034	1221	1175	2375	1680	2908	2034	1221	1175	2375	1680	2908
01.01.2015	21	2034	1221	1175	2375	1680	2908	2034	1221	1175	2375	1680	2908
01.01.2015	22	2034	1221	1175	2375	1680	2908	2034	1221	1175	2375	1680	2908
01.01.2015	23	2034	1221	1175	2375	1680	2908	2034	1221	1175	2375	1680	2908
01.01.2015	24	2034	1221	1175	2375	1680	2908	2034	1221	1175	2375	1680	2908
02.01.2015	1	2034	1221	1175	2375	1680	2908	2034	1221	1175	2375	1680	2908
02.01.2015	2	2034	1221	1175	2375	1680	2908	2034	1221	1175	2375	1680	2908
02.01.2015	3	2034	1221	1175	2375	1680	2908	2034	1221	1175	2375	1680	2908
02.01.2015	4	2034	1221	1175	2375	1680	2908	2034	1221	1175	2375	1680	2908
02.01.2015	5	2034	1221	1175	2375	1680	2908	2034	1221	1175	2375	1680	2908
02.01.2015	6	2034	1221	1175	2375	1680	2908	2034	1221	1175	2375	1680	2908
02.01.2015	7	2034	1221	1175	2375	1680	2908	2034	1221	1175	2375	1680	2908
02.01.2015	8	2034	1221	1175	2375	1680	2908	2034	1221	1175	2375	1680	2908
02.01.2015	9	2034	1221	1175	2375	1680	2908	2034	1221	1175	2375	1680	2908
02.01.2015	10	2034	1221	1175	2375	1680	2908	2034	1221	1175	2375	1680	2908
02.01.2015	11	2034	1221	1175	2375	1680	2908	2034	1221	1175	2375	1680	2908
02.01.2015	12	2034	1221	1175	2375	1680	2908	2034	1221	1175	2375	1680	
02.01.2015	13	2034	1221	1175		1680				1175			
02.01.2015	14	2034	1221	1175		1680				1175	2375	1680	
02.01.2015	15	2034	1221	1175		1680			1221	1175		1680	
02.01.2015	16	2034		1175		1680				1175	2375		
I ▶ ▶I Dash		External Co		Min Max Net po		BEX / Volum			tive constraints				abelle1 / 💝 /

Α	В	С	D	E	F	G	Н	1	J	K	L	M
DATE	HOUR	FB_Volume										
01.01.2015	1	3E+11										
01.01.2015	2	3E+11										
01.01.2015	3	3E+11										
01.01.2015	4	3E+11										
01.01.2015	5	3E+11										
01.01.2015	6	3E+11										
01.01.2015	7	3E+11										
01.01.2015	8	3E+11										
01.01.2015	9	3E+11										
01.01.2015	10	3E+11										
01.01.2015	11	3E+11										
01.01.2015	12	3E+11										
01.01.2015	13	3E+11										
01.01.2015	14	3E+11										
01.01.2015	15	3E+11										
01.01.2015	16	3E+11										
01.01.2015	17	3E+11										
01.01.2015	18	3E+11										
01.01.2015	19	3E+11										
01.01.2015	20	3E+11										
01.01.2015	21	3E+11										
01.01.2015	22	3E+11										
01.01.2015	23	3E+11										
01.01.2015	24	3E+11										
02.01.2015	1	3E+11										
02.01.2015	2	3E+11										
02.01.2015	3	3E+11										
02.01.2015	4	3E+11										
02.01.2015	5	3E+11										
02.01.2015	6	3E+11										
02.01.2015	7	3E+11										
02.01.2015	8	3E+11										
02.01.2015	9	3E+11										
02.01.2015	10	3E+11										
02.01.2015	11	3E+11										
02.01.2015	12	3E+11										
02.01.2015	13	3E+11										
02.01.2015												
02.01.2015	15	3E+11										
02.01.2015												
▶ № Dash		ernal Constraints	/ Min Ma	x Net position	s / Max BEX	Volume /	A ATC / ID A	TC / Active	constraints /	5% / FAV /	Spanning and	DFBP /

А	В	С	D	Е	F	G	Н	1	J	K	L		M	N	0)	Р
ATE				DE=>FR	DE=>NL	FR=>BE											
30.01.2015	9	2034	1221	1175	2375	1680	2908	726	2077								
30.01.2015	10	1980	1122	1100	2474	1602	3251	704	2022								
30.01.2015	11	1969	1103	1014	2493	1514	3339	678	1960								
30.01.2015	12	1952	1072	975	2496	1476	3352	666	1931								
30.01.2015	13	1989	1139	1015	2457	1516	2985	679	1962								
30.01.2015	14	2019	1195	1132	2336	1638	2880	713	2037								
30.01.2015	15	2029	1211	1101	2385	1609	2506	707	2040								
30.01.2015	16	1987	1135	1197	2408	1704	2901	735	2046								
30.01.2015	17	1985	1122	1249	2474	1757	2309	752	2039								
30.01.2015	18	1930	1029	1185	2567	1692	2046	734	2024								
30.01.2015	19	1908	989	926	2429	1424	2389	654	1909								
30.01.2015	20	1933	1035	901	2561	1399	2751	646	1890								
30.01.2015	21	1978	1118	858	2478	1354	3203	632	1849								
30.01.2015	22	2003	1165	1087	2431	1592	2706	700	2012								
30.01.2015	23	1899	976	1059	2431	1563	2354	692	1996								
30.01.2015	24	1971	1106	1096	2257	1606	2275	705	2028								
31.01.2015	1	1854	619	1356	2708	1258	1621	1263	1763								
31.01.2015	2	1862	616	1385	2789	1250	1619	1138	1752								
31.01.2015	3	1805	836	1173	2540	1791	1754	876	2278								
31.01.2015	4	1959	663	1735	2685	1359	1645	1183	1896								
31.01.2015	5	1820	729	1224	2287	1511	1683	1192	2099								
31.01.2015	6	1861	678	1373	2361	1393	1654	1324	1944								
31.01.2015	7	1785	798	1096	2007	2338	2809	1068	2260								
31.01.2015	8	1736	708	925	2187	2307	2782	1011	2028								
31.01.2015	9	1699	642	785	2549	2249	2390	931	1831								
31.01.2015	10	1685	616	730	2691	1678	3218	749	1754								
31.01.2015	11	1685	616	729	2364	1755	3104	773	1753								
31.01.2015	12	1685	616	729	2803	1896	2330	817	1752								
31.01.2015	13	1690	626	751	2658	1615	2714	729									
31.01.2015	14	1715	670	844	2524	1565	2358	713	1920								
31.01.2015	15	1767	764	1041	2477	1657	1783	745	2088								
31.01.2015	16	1776	780	1073	2257	1838	2236	798	2176								
31.01.2015	17	1745	724	956	2643	1996	1968	848									
31.01.2015	18	1775	754	1071	2788	1527	1695	968									
31.01.2015	19	1713	668	838	2878	1825	2013	795									
31.01.2015	20	1685	617	731	2864	1546	2807	707									
31.01.2015	21	1736	708	922	2866	1519	2556		1965								
31.01.2015	22	1820	860	1167	2614	1706	2176	756									
31.01.2015	23	1818	617	1234	2714	1252	1619	1021									
	24	1886	618	1465	2629	1252	1620	1288	1759								
31.01.2015	board		nal Constra			Net positi		Max BEX	Volume	CA ATC	ID ATC	Actio	e constraints	/5% /1	FAV / Spa	inning and	l DEDD

Α	В	С	D	Е	F	G	Н	1	J	K	L	M	N	0	Р
DATE	HOUR	BE=>FR	BE=>NL	DE=>FR	DE=>NL	FR=>BE	FR=>DE	NL=>BE	NL=>DE						
01.01.2015	1	0	2722	0	0	825	7948	225	504						
01.01.2015	2	0	2563	0	0	929	7689	328	691						
01.01.2015	3	0	2383	0	0	1022	7501	416	868						
01.01.2015	4	0	2736	0	0	914	8223	485	1429						
01.01.2015	5	0	2678	0	0	624	8560	332	1129						
01.01.2015	6	258	2545	0	0	786	8258	418	1383						
01.01.2015	7	0	2196	0	0	1066	7438	565	1330						
01.01.2015	8	0	2340	0	0	1085	8746	557	1148						
01.01.2015	9	0	2104	0	0	1558	8726	875	1833						
01.01.2015	10	0	2376	0	0	1528	7987	881	1879						
01.01.2015	11	454	2551	0	0	1728	7519	762	1628						
01.01.2015	12	213	2747	0	0	1784	7464	681	1451						
01.01.2015	13	0	1248	0	0	1455	9095	721	1561						
01.01.2015	14	236	839	0	0	1085	9325	812	1761						
01.01.2015	15	1454	1362	0	0	1744	7269	1179	2494						
01.01.2015	16	1396	1913	0	0	1919	6094	1130	2356						
01.01.2015	17	1331	1848	0	0	1880	5967	1119	2363						
01.01.2015	18	667	1111	0	0	635	7693	976	2185						
01.01.2015	19	0	2475	0	0	2178	6302	0	2433						
01.01.2015	20	0	2442	0	0	2640	6659	0	1653						
01.01.2015	21	0	1857	0	0	1335	8025	472	1097						
01.01.2015	22	0	290	0	0	314	9687	390	905						
01.01.2015	23	0	2852	0	0	914	6338	0	368						
01.01.2015	24	0	0	0	0	0	9709	0	0						
02.01.2015	1	0	654	0	0	828	8408	424	869						
02.01.2015	2	0	1795	0	0	1204	6940	515	1051						
02.01.2015	3	439	168	0	0	696	8096	452	1220						
02.01.2015	4	1695	216	0	0	985	6076	838	2366						
02.01.2015	5	1600	318	0	0	1307	5964	818	2428						
02.01.2015	6	1851	594	0	0	1457	5907	864	2729						
02.01.2015	7	1751	837	0	0	1698	5628	998	2926						
02.01.2015	8	345	1688	0	0		7632	711	2206						
02.01.2015	9	1390	1217	0	_		6881	960	2611						
02.01.2015	10	2150	790	0		1047	6262	1107	2496						
02.01.2015	11	2211	425	0			6897	1170	2520						
02.01.2015	12	1526	0	0	_		7928	808	1698						
02.01.2015	13	344	0	0		_		388	874						
02.01.2015	14	412	0	0				403	966						
02.01.2015	15	0	0	0			7392	0	1953						
02.01.2015	16	435	0	0	_	_	8385	312	1817						
	board		nal Constra		_	Net positi		fax BEX	Volume	/SA ATC	ID ATC Act	ive constraints	5% /FA	V / Spanning	and DFBP

Α	В	С	D	Е	F	G	Н	T.	J	K	L	M	N	0	Р	Q	R	S
DATE	HOUR	Outage Name	Branch Name	Outage Status	BE-hub	DE-hub	FR-hub	NL-hub	RAM	shadow price ma	x sensitivity	FRM	rel FRM ı	nax price spread	FB NP BE	FB NP DE	FB NP FR	FB NP NL
06.01.2015	5			N-K	0,06926	0,2355	0,38205	0,14259	1216	78,9438	0,3128	160	0,0888	(-2285,6	-3607,5	7061,6	-1168,6
06.01.2015	6			N-K	0,06913	0,23547	0,38261	0,14237	7 1140	23,9552	0,3135	160	0,0888	(-2407,7	-2520	6269,8	-1342
06.01.2015	8			N-K	0,06976	0,24359	0,38569	0,14978	1116	50,5093	0,3159	199	0,1105	(-2773,7	-760,4	5419,4	-1885,4
06.01.2015	9			N-K	0,06967	0,2422	0,38571	0,15189	1147	55,9742	0,316	199	0,1105	(-3079,5	2968,5	4012,1	-3901,2
06.01.2015	10			N-K	0,06976	0,24224	0,38565	0,15207	7 1185	9,9693	0,3159	199	0,1105	21,234	-3356,7	3875,6	3731	-4250
06.01.2015	10			N-K	0,03078	0,26361	0,17104	0,00617	7 1308	25,9551	0,2574	112	0,0622	21,234	-3356,7	3875,6	3731	-4250
06.01.2015	10			N	0	0	0	-1	4183	4,7206	1	0	0	21,234	-3356,7	3875,6	3731	-4250
06.01.2015	11			N-K	0,01644	0,23745	0,15282	-0,02047	7 1307	59,6559	0,2579	112	0,0622	(-3190,7	4153,5	3276,2	-4239,1
06.01.2015	12			N-K	0,01204	0,13693	0,05966	-0,09737	7 1050	70,502	0,2343	122	0,0704	(-3325,7	4605,8	2803,9	-4084
06.01.2015	13			N-K	0,01204	0,13694	0,05957	-0,09601	1026	70,5	0,233	122	0,0704	(-3135,7	5095,3	1820,8	-3780,4
06.01.2015	14			N-K	0,01428	0,14113	0,06247	-0,09457	7 1081	69,0125	0,2357	122	0,0704	(-3220,8	5310	1827,4	-3916,6
06.01.2015	15			N-K	0,01427	0,14112	0,06258	-0,09473	1078	65,0511	0,2359	122	0,0704	(-3321,4	5364,2	1792,2	-3835
06.01.2015	16			N-K	0,03083	0,2636	0,17118	0,00683	1391	52,7698	0,2568	112	0,0622	(-3333,1	4927,6	2604,1	-4198,7
06.01.2015	17			N-K	0,0696	0,24215	0,38529	0,15358	1133	3,0471	0,3157	199	0,1105	36,6286	-3537,4	4418,4	3265,4	-4146,4
06.01.2015	17			N-K	0,0308	0,2636	0,17113	0,00829	1358	39,6757	0,2553	112	0,0622	36,6286	-3537,4	4418,4	3265,4	-4146,4
06.01.2015	18			N-K	0,06954	0,24119	0,38524	0,15101	1138	46,6704	0,3157	199	0,1105	17,0158	-3603,8	4294,6	3282,5	-3973,3
06.01.2015	18			N-K	0,0302	0,26042	0,16937	0,00128	3 1340	29,6546	0,2591	112	0,0622	17,0158	-3603,8	4294,6	3282,5	-3973,3
06.01.2015	19			N-K	0,06948	0,241	0,38429	0,15004	1188	44,2759	0,3148	199	0,1105	37,3639	-3529,8	4240,9	3538,9	-4250
06.01.2015	19			N	0	0	0	-1	4183	6,912	1	0	0	37,3639	-3529,8	4240,9	3538,9	-4250
06.01.2015	19			N-K	0,03024	0,26034	0,16937	-8,90E-04	1380	22,5199	0,2612	112	0,0622	37,3639	-3529,8	4240,9	3538,9	-4250
06.01.2015	20			N-K	0,06944	0,24096	0,3844	0,15042	1290	29,5715	0,315	199	0,1105	21,5968	-3377	3185,1	4442	-4250
06.01.2015	20			N	0	0	0	-1	4183	7,9747	1	0	0	21,5968	-3377	3185,1	4442	-4250
06.01.2015	21			N-K	0,06952	0,24094	0,38505	0,14984	1 1276	29,4112	0,3155	199	0,1105	28,222	-2678,9	1520,3	5246	-4087,5
06.01.2015	21			N	0	. 0	1		4518	1,1889	1	0	0	28,222		1520,3	5246	-4087,5
07.01.2015	4			N-K	0,10422	0,23577	0,38263	0,14165	1008	33,1777	0,2784	160	0,0888	. (-2337,8	-2105,5	5880,1	-1436,8
07.01.2015	5			N-K	0,10422	0,23578	0,3837	0,14156	1032	80,8164	0,2795	160	0,0888	(-2397,6	-3128,1	6345,2	-819,5
07.01.2015	6			N-K	0,10429	0,23577	0,38367	0,14341	1068	28,211	0,2794	160	0,0888	(-2519,7	-2512,4	6245,1	-1213,1
07.01.2015	8			N-K	0,10483	0,24458	0,38777	0,1479	1129	42,2426	0,2829	199	0,1105	(-3236,5	-899,2	5763,3	-1627,7
07.01.2015	9			N-K	0,10491	0,24324	0,38647	0,15268	1156	48,4289	0,2816	199	0,1105	(-3432,1	2134,6	4715,6	-3418,1
07.01.2015	10			N-K	0,02402	0,12181	0,06044	-0,05785	650	89,1747	0,1797	173	0,0999	(-3466,5	2772,9	4408,4	-3714,9
07.01.2015	11			N-K	0.02402	0.12181	0,06037	-0.04633	3 571	119,4793	0,1681	173	0,0999	(-3330.6	2866,2	3827,6	-3363,3
07.01.2015	12			N-K	0,02402	0,12266	0,06041	-0,04683	3 507	126,1642	0,1695	173	0,0999	(-3393,7	2968,7	3075,3	-2650,4
07.01.2015	13			N-K	0,02402	0,12266	0,06043	-0,04173	3 501	139,788	0,1644		0,0999	(-3103,7	3223,1	2549,1	-2668,6
07.01.2015	14			N-K	-		0,06043			144,1962	0,1759		0,0999	(-3207,8	3216	2420,6	-2428,8
07.01.2015	15			N-K	-			-0,04514		134,2223	0,1678		0,0999	(-3313,6	3564.4	2155,9	-2406,7
07.01.2015	16			N-K				-0,05274		110,8234	0,1754		0,0999		-3545,1	3241	2983,4	-2679,3
07.01.2015	17			N-K	-		0,06039			84,6845	0.1847		0.0999			2878.6	3872,9	-3077.1
07.01.2015	18			N-K		0,24257		0,1517		46,0322	0,2816		0,1105	4,264		3969,7	3817,6	-3694,3
07.01.2015	18			N-K			0,06504			41,7682	0,164		0,0999	4,264		3969,7	3817,6	-3694,3
07.01.2015	19			N-K	-	0,24255				37,0935	-		0,1105	40,8762		3087,2	4533,8	-4040
		External Constraints	Min Max Net positions / Max BEX / Volume / SA							Tabelle1		100	5,1105	40,070	3301,1	3067,2	4555,6	7040

mac and MAA	Y DTDE of	he presolved	D D	racparting th	rechald		Н	70	K	L
age Name		Branch	Name	Date Date	Hour	TSO	DTDE (max)	Justification		
age Name	KA	Branch	Name	Date	Hour	150	PIDF (max)	Justification		

А	В	С	D	E	F	G	Н	1	J	
ATE	Timestamps	CB/CO	FAV	FAV justification						
	1,2,3,4,5,6,7,									
	8,9,10,11,12,									
06.01.2015	13,14,15,16,		-500							
	17,18,19,20,		4000							
	21,22,23,24									
	21,22,23,24									
										_
										+

А	В	С	D	E	F	G	Н	l l	J	K	
ATE	Hour	Computaion	Туре								
01.01.2015	1	Initial	Spanning								
01.01.2015	7	Initial	Default FB parameters								
01.01.2015	8	Initial	Default FB parameters								
01.01.2015	9	Initial	Default FB parameters								
01.01.2015	1	Intermediate									
01.01.2015			Default FB parameters								
01.01.2015			Default FB parameters								
01.01.2015			Default FB parameters								
01.01.2015		Final	Spanning								
01.01.2015		Final	Default FB parameters								
01.01.2015		Final	Default FB parameters								
01.01.2015		Final	Default FB parameters								
01.01.2013		Tillai	Delault i b parameters								

Contents of the hourly CBCO reports:

Α	В	C	D	E	F	G	H	1	J	K	L	M		N	0	Р	Q	R	S
)	Branch Name	TSO	presolved_re	presolved_t	s Outage Nam	Outage Sta	tu Branch Spe	c Branch S	Statu Complex Var	F' ref	Fmax	FRM	FAV		Margin'	FR-hub	DE-hub	NL-hub	BE-hub
		D7	FALSCH	WAHR	MUENST	N-K	D7GRON1	DOK		410		1	178	0	1193	-0,04094	-0,06948	0,09704	-0,010
		D7	WAHR	WAHR	HAMALD	N-K	D7HANE1	7OK		947	178	7	130	0	710	0,0543	0,12634	-0,06953	0,012
		D7	WAHR	WAHR	MUENST	N-K	D7HANE1	7OK		1266	178	7	130	0	391	0,03283	0,09233	-0,01443	0,0065
		D7	WAHR	WAHR	HENGL WS	N-K	D7GRON1	X OK		690	173	2	122	0	920	0,06777	0,14868	-0,10235	0,0157
		D7	FALSCH	WAHR	VILLE O	N-K	D7ROKI1	7 OK		1578	188	4	231	-500	575	-0,04101	-0,00796	0,03393	-0,009
		D7	FALSCH	WAHR	SELFK WS	N-K	D7SIER1 X	SOK		500	180	1	112	0	1189	0,18367	0,27091	0,00968	0,0336
		D7	FALSCH	WAHR	OBZIER S	N-K	XSI_MB1 D	7:OK		-20	180	1	270	0	1551	-0,13864	-0,18712	0,0036	-0,0262
		D7	FALSCH	WAHR	SELFK WS	N-K	XSI_MB1 D	7:OK		-500	180	1	270	0	2031	-0,18367	-0,27091	-0,00968	-0,0336
		D7	FALSCH	WAHR	SELFK SW	N-K	D7ROKI1 X	ROK		607	178	7	104	0	1076	0,15163	0,23265	0,01364	0,0273
		D7	WAHR	WAHR	VIGY2 S	N-K	XEN VI11 [7OK		798	1884	4	234	0	852	0,09562	-0,12534	-0,09913	0,0346
		D7	FALSCH	WAHR	TAUBNT N	N-K	D7ENSD1	(EOK		-664	188	4	228	0	2320	-0,09849	0,12939	0,1013	-0,034
		BE	FALSCH	WAHR	BGRAMM B	/N-K	BAVLGM1	₽OK	PST Z 14 L	-264	171	1	246	0	1729	-0,47308	-0,29148	-0,17822	-0,053
		BE	FALSCH	WAHR	BGRAMM B	/N-K	BAUBAN2	₽OK	PST Z 14 L	87	500	3	73	0	346	-0.04653	-0,03421	-0,01722	0.0406
		BE	WAHR	WAHR	BGRAMM B		BVANYK12	ВОК	PST Z 14 P	649	1539	9	174	0	716	0.14082		0.24428	
		BE	FALSCH	WAHR	BGRAMM B		BDOEL 1 E	7 OK	L 380-13 OF	-522	167	4	275	0	1921	-0,18524	-0,30385	-0,44551	-0,0864
		BE	FALSCH	WAHR	BGRAMM B		BZANDV1B		L 380-13 OF	-737			245	0	2031	-0,18527	-0,30757	-0,45597	
		BE	FALSCH	WAHR	BACHEN FI		XZA BS1 B		PST Z 14 L	593			259	0	879		0,09542		
		BE	WAHR	WAHR	BACHEN F		BAUBAN2		PST Z 14 L	76			73	0	357	-0.04979		-0.01813	
		BE	WAHR	WAHR	BACHEN F		BZANDV12		PST Z 14 L	494			256	0	789	0,18823	0,28004		
		BE	WAHR	WAHR	BACHEN FI		XAV AV1 B		PST Z 22 P	85			199	0	1427	0,48157	0,29633	0,18067	
		BE	WAHR	WAHR	BDOEL BZ		BVANYK12		PST Z 14 P:	709			174	0	656			0,30012	
		BE	WAHR	WAHR	BVANYK N		BZANDV12		PST Z 14 C	556			256	0	727	0,11181	0,20217		
		BE	FALSCH	WAHR	BVANYK N		BAUBAN2		PST Z 14 P	96			73	0	337	-0.03272			
		BE	WAHR	WAHR	BVANYK N		BZANDV12		PST Z 14 P:	369			256	0	914		0,30753		
		BE	FALSCH	WAHR	BVANYK NI		BDOEL 1 E		101_2_141.	-537			275	0	1936	-,		-0,44243	
		BE	FALSCH	WAHR	BVANYK NI		BZANDV1B			-750			245	0	2044	-			
		BE	FALSCH	WAHR	BZANDV NO		BZANDV12		PST Z 14 L	530			256	0	753	,	0.1954	,	
		BE	WAHR	WAHR	BGRAMM B		BVANYK13		PST Z 22 P:	419			189	0	931	-0,01536			
		BE	WAHR	WAHR	BBRUEG B		BZANDV12		PST Z 14 L	502			256	0	781	0.18142		0,41721	
		BE	FALSCH	WAHR	BBRUEG B		XZA BS1 B		PST_Z_14 L_	596			259	0	876	,			
		BE	FALSCH	WAHR	BBRUEG B		BZANDV12		PST Z 14 L	502			256	0	781	0,18147	0,03454		
		BE	FALSCH	WAHR	BCOURC E		BGRAMM1		PST Z 22 P	797			140	0	654	0,18147		0,41723	
		BE	FALSCH	WAHR	BAVLGM FA		XZA BS1 B		PST Z 14 P	549			259	0	923		0,13000	0,19707	
		BE	WAHR	WAHR	BAVLGM_FA		BACHEN1		PST Z 14 P	-133			171	0	1513	-,			
		BE	WAHR	WAHR	BAVLGM_FA		BZANDV12		PST Z 14 P:	367			256	0	916	,		0.45544	
		BE	FALSCH	WAHR	BAVLGM_FA		BVANYK12		PST Z 14 P:	632			174	0	733				
		D4	FALSCH	WAHR					PS1_Z_14 P	572			251	0			-0.06445		
			FALSCH		BASECASE ENGWSOB		XEI_MU11 I D4ENGS1			-612				0	861	0,02486			
		D4		WAHR									172		2163		-0,03203		
		D4	FALSCH	WAHR	GR_HOEP		DGR_KU11			495			285	0	1298	,	0,08528		
		D4	FALSCH	WAHR	GR_HOEP		D4GROG1			77			240	0	1137	0,01557	-0,07582		
		D4	WAHR	WAHR	GROWSPU		D4GROG1			1071			261	0	405		0,05219		
4		D4	FALSCH	WAHR	GRORTPUL	N-K	D4GROG1	UOK		996	173	2	261	0	475	-0,0077	0,05646	0,01191	-0,0018

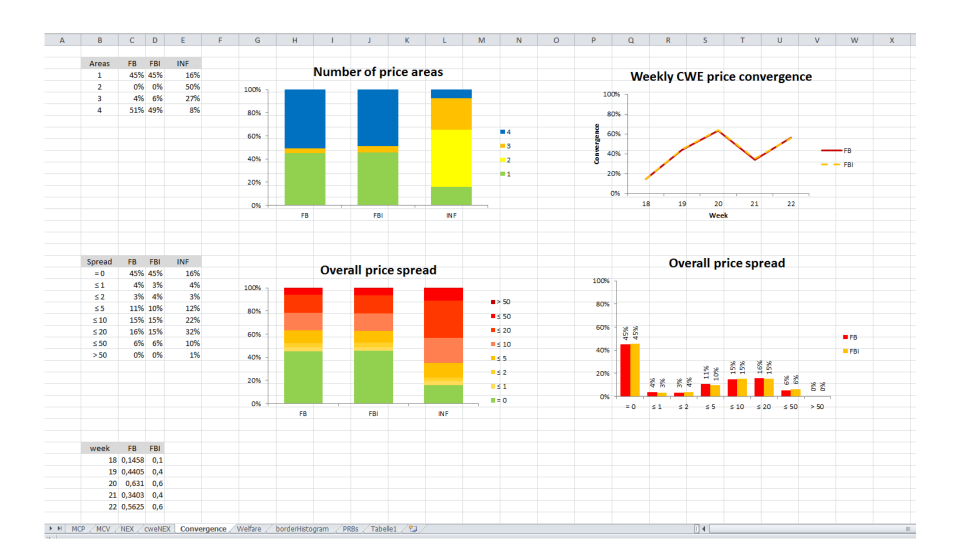
Contents of the monthly PX-reports:

А	В	С	D	Е	F	G	Н	1	J	K	L	M	N	0	Р	Q	R	S	Т	U	V
																nun	n price are	as		spread	
Date	Hour	week	Intuitive	FB BE	FB DE	FB FR	FB NL	FBI BE	FBI DE	FBI FR	FBI NL	INF BE	INF DE	INF FR	INF NL	FB	FBI	INF	FB	FBI	INF
01.05.2014	1	1 18	WAHR	29,41	29,41	29,41	29,41	29,41	29,41	29,41	29,41	34,99	28,91	28,91	34,99	1	1	2	0,00	0,00	6,08
01.05.2014	2	2 18	WAHR	26,85	26,85	26,85	26,85	26,85	26,85	26,85	26,85	38,29	26,19	26,19	38,29	1	1	2	0,00	0,00	12,10
01.05.2014	3	3 18	WAHR	24,54	24,54	24,54	24,54	24,54	24,54	24,54	24,54	33,26	23,91	23,91	33,26	1	1	2	0,00	0,00	9,35
01.05.2014	4	18	WAHR	25	22,4	18,98	24,43	25	22,4	18,98	24,43	31,84	20,55	20,19	31,84	4	4	3	6,02	6,02	11,65
01.05.2014		5 18	WAHR	29,8	23,16	14,22	28,3	29,8	23,16	14,22	28,3	33,26	21,07	15,7	33,26	4	4	3	15,58	15,58	17,56
01.05.2014	6	5 18	WAHR	31,31	23,45	13,11	29,57	31,31	23,45	13,11	29,57	30,76	22,64	14,34	30,76	4	4	3	18,20	18,20	16,42
01.05.2014	7	7 18	WAHR	28,1	20,69	10,93	26,46	28,1	20,69	10,93	26,46	29,27	18,32	12,28	29,27	4	4	3	17,17	17,17	16,99
01.05.2014	8	3 18	WAHR	32,4	24,12	13,44	30,65	32,4	24,12	13,44	30,65	30,44	23,06	14,5	30,44	4	4	3	18,96	18,96	15,94
01.05.2014	9	18	WAHR	24,14	24,14	24,14	35,15	24,14	24,14	24,14	35,15	34,78	23,93	23,93	34,94	4	4	4	11,01	11,01	11,01
01.05.2014	10	18	WAHR	26,56	26,56	26,56	40	26,56	26,56	26,56	40	37,34	26,07	26,07	37,34	4	4	2	13,44	13,44	11,27
01.05.2014	11	1 18	WAHR	24,14	24,14	24,14	44,94	24,14	24,14	24,14	44,94	42,12	23	23	42,12	4	4	2	20,80	20,80	19,12
01.05.2014	12	2 18	WAHR	25,01	25,01	25,01	47,44	25,01	25,01	25,01	47,44	44,94	24,31	24,31	44,94	4	4	2	22,43	22,43	20,63
01.05.2014	13	3 18	WAHR	22,9	22,9	22,9	45	22,9	22,9	22,9	45	42,44	20,88	20,88	42,44	4	4	2	22,10	22,10	21,56
01.05.2014	14	1 18	WAHR	15,53	15,53	15,53	47,44	15,53	15,53	15,53	47,44	40	14,92	14,92	40	4	4	2	31,91	31,91	25,08
01.05.2014	15	18	WAHR	14,96	14,96	14,96	44,77	14,96	14,96	14,96	44,77	25	14,57	14,57	39,94	4	4	4	29,81	29,81	25,37
01.05.2014	16	5 18	WAHR	14,65	14,65	14,65	43,54	14,65	14,65	14,65	43,54	35	14	14	37,44	4	4	4	28,89	28,89	23,44
01.05.2014	17	7 18	WAHR	16,41	16,41	16,41	42,44	16,41	16,41	16,41	42,44	39,94	15,11	15,11	39,94	4	4	2	26,03	26,03	24,83
01.05.2014	18	3 18	WAHR	20,15	20,15	20,15	40	20,15	20,15	20,15	40	44,96	18,1	18,1	44,96	4	4	2	19,85	19,85	26,86
01.05.2014	19	18	WAHR	28,08	28,08	28,08	36,08	28,08	28,08	28,08	36,08	44,94	27,56	27,56	44,94	4	4	2	8,00	8,00	17,38
01.05.2014	20	18	WAHR	29,4	29,4	29,4	36	29,4	29,4	29,4	36	44,94	28,97	28,97	44,94	4	4	2	6,60	6,60	15,97
01.05.2014	21	1 18	WAHR	29,35	29,35	29,35	34,98	29,35	29,35	29,35	34,98	40	29,02	27,81	40	4	4	3	5,63	5,63	12,19
01.05.2014	22	2 18	WAHR	29,98	29,98	29,98	35,94	29,98	29,98	29,98	35,94	45	29,34	24,63	45	4	4	3	5,96	5,96	20,37
01.05.2014	23	3 18	WAHR	29,25	29,25	29,25	32,07	29,25	29,25	29,25	32,07	45	28,42	28,42	45	4	4	2	2,82	2,82	16,58
01.05.2014	24	1 18	WAHR	30,73	27,35	28,65	31,05	30,73	27,35	28,65	31,05	34,06	26,31	26,31	34,06	4	4	2	3,70	3,70	7,75
02.05.2014	1	1 18	WAHR	26,01	26,01	26,01	32,07	26,01	26,01	26,01	32,07	47,44	24,45	24,45	47,44	4	4	2	6,06	6,06	22,99
02.05.2014	2	2 18	WAHR	23,53	23,53	23,53	30,68	23,53	23,53	23,53	30,68	36,49	21,73	21,73	36,49	4	4	2	7,15	7,15	14,76
02.05.2014	3	18	WAHR	20,25	20,25	20,25	25,41	20,25	20,25	20,25	25,41	32,07	18,27	18,27	32,07	4	4	2	5,16	5,16	13,80
02.05.2014	4	1 18	WAHR	17,96	17,96	17,96	23	17,96	17,96	17,96	23	30,78	15,48	15,48	30,78	4	4	2	5,04	5,04	15,30
02.05.2014	5	5 18	WAHR	17,22	17,22	17,22	17,22	17,22	17,22	17,22	17,22	29,15	14,68	14,68	29,15	1	1	2	0,00	0,00	14,47
02.05.2014	6	5 18	WAHR	25,51	25,51	25,51	25,51	25,51	25,51	25,51	25,51	31,5	24,12	24,12	31,5	1	1	2	0,00	0,00	7,38
02.05.2014	7	7 18	WAHR	31,17	30,29	29,17	30,98	31,17	30,29	29,17	30,98	33,78	29,88	29,88	33,78	4	4	2	2,00	2,00	3,90
02.05.2014	8	3 18	WAHR	34,35	34,35	34,35	38	34,35	34,35	34,35	38	38	34,26	34,26	38	4	4	2	3,65	3,65	3,74
02.05.2014	9	18	WAHR	37,4	37,4	37,4	44,86	37,4	37,4	37,4	44,86	42	37,49	36,53	42	4	4	3	7,46	7,46	5,47
02.05.2014	10	18	WAHR	37,42	37,42	37,42	49,41	37,42	37,42	37,42	49,41	51,27	37,14	37,14	51,27	4	4	2	11,99	11,99	14,13
02.05.2014	11	1 18	WAHR	36	36	36	49,41	36	36	36	49,41	56,13	35,45	35,45	56,13	4	4	2	13,41	13,41	20,68
02.05.2014	12	2 18	WAHR	36,27	36,27	36,27	49,41	36,27	36,27	36,27	49,41	50,88	35,96	35,96	50,88	4	4	2	13,14	13,14	14,92
02.05.2014	13	3 18	WAHR	35,95	35,95	35,95	44,94	35,95	35,95	35,95	44,94	46	35,82	35,82	46	4	4	2	8,99	8,99	10,18
02.05.2014	14	1 18	WAHR	31,89	31,89	31,89	40,36	31,89	31,89	31,89	40,36	35	31,71	31,71	37,94	4	4	4	8,47	8,47	6,23
02.05.2014	_		WAHR	28,26	28,26	28,26	39,94	28,26	28,26	28,26	39,94	33,41	29,44	29,44	36	4	4	4	11,68	11,68	6,56
► H MCP	MCV	/NEX	_cweNEX_	Convergenc	e / Welfare	border	listogram 🟒	PRBs / Ta	abelle1 🦯 🐫								[

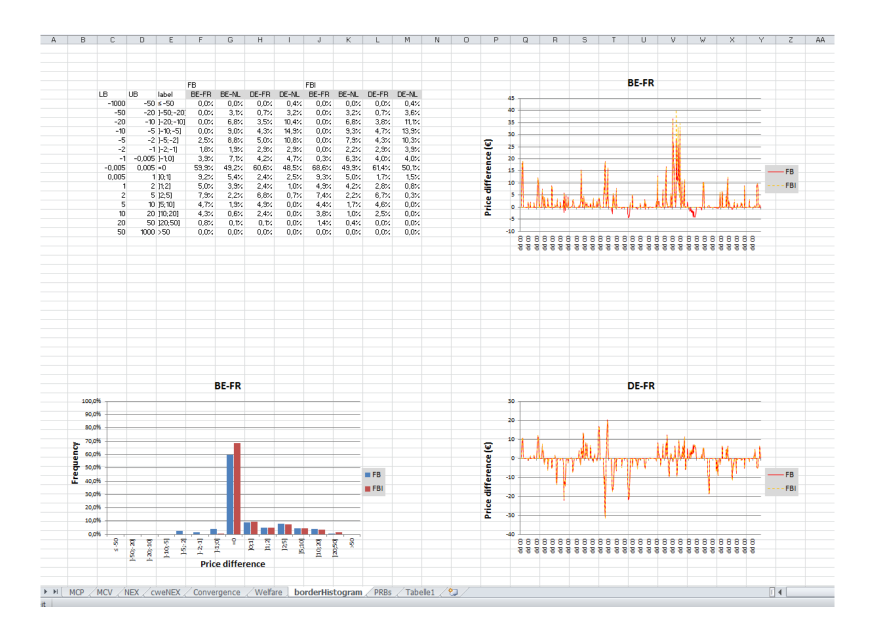
Α	В	С	D	Е	F	G	Н	1	J	K	L	M	N	0	Р
Date	Hour	Intuitive	FB BE	FB DE	FB FR	FB NL	FBI BE	FBI DE	FBI FR	FBI NL	INF BE	INF DE	INF FR	INF NL	
2014-02-10	11	WAHR	2,902,0	36,359,5	7,856,1	6,160,9	2,902,0	36,358,3	7,856,1	6,160,9	3,189,0	37,502,4	7,921,6	6,159,7	
2014-02-10	12	WAHR	2,933,0	35,966,1	7,173,3	6,213,1	2,933,0	35,963,9	7,173,3	6,213,1	3,308,0	37,578,1	7,681,4	6,213,9	
2014-02-10	13	WAHR	2,834,4	34,698,1	7,477,5	6,139,2	2,832,5	34,696,2	7,485,1	6,139,2	3,209,4	37,122,0	8,193,0	6,139,2	
2014-02-10	14	FALSCH	2,900,9	33,136,7	6,883,5	6,188,8	2,899,0	33,082,0	6,875,0	6,187,6	3,276,0	35,856,4	7,145,4	6,188,8	
2014-02-10	15	WAHR	2,935,8	32,724,7	7,243,8	6,179,9	2,933,9	32,724,3	7,243,8	6,179,9	3,310,8	34,630,9	7,363,8	6,176,6	
2014-02-10	16	WAHR	2,984,0	31,620,1	7,074,3	6,191,4	2,982,1	31,611,0	7,074,3	6,191,4	3,359,0	33,213,9	7,124,3	6,188,5	
2014-02-10	17	WAHR	2,978,1	32,337,6	7,002,2	6,301,5	2,978,1	32,337,6	7,002,2	6,301,5	3,353,1	33,394,3	7,012,6	6,283,3	
2014-02-10	18	WAHR	3,105,4	32,185,9	6,676,0	6,825,6	3,105,4	32,185,9	6,676,0	6,825,6	3,480,4	33,398,9	6,726,0	6,825,6	
2014-02-10	19	WAHR	3,329,9	35,229,7	8,854,3	6,560,6	3,329,9	35,229,7	8,854,3	6,560,6	3,704,9	36,486,3	8,890,7	6,560,6	
2014-02-10	20	WAHR	3,152,5	34,774,0	7,944,7	6,300,2	3,152,5	34,774,0	7,944,7	6,300,2	3,527,5	36,667,2	8,489,8	6,301,2	
2014-02-10	21	WAHR	2,319,5	31,384,7	7,630,8	7,714,1	2,319,5	31,384,7	7,630,8	7,714,1	2,692,5	33,272,8	8,503,6	7,732,6	
2014-02-10	22	WAHR	1,833,4	29,342,0	6,858,9	6,918,3	1,833,4	29,342,0	6,858,9	6,918,3	1,940,8	30,712,6	7,672,8	6,966,7	
2014-02-10	23	WAHR	2,043,1	28,561,6	6,972,7	5,881,1	2,043,1	28,561,6	6,972,7	5,881,1	2,101,1	30,177,1	8,441,8	6,122,7	
2014-02-10	24	WAHR	2,101,4	28,557,3	7,126,6	5,044,0	2,101,4	28,557,3	7,126,6	5,044,0	2,260,6	30,054,0	9,302,9	5,396,2	
2014-02-11	1	WAHR	1,852,9	31,344,0	6,889,3	4,503,8	1,852,9	31,344,0	6,889,3	4,503,8	1,852,9	31,344,0	6,889,3	4,503,8	
2014-02-11	2	WAHR	2,103,7	31,279,1	7,499,6	4,516,4	2,103,7	31,279,1	7,499,6	4,516,4	2,103,7	31,279,1	7,499,6	4,516,4	
2014-02-11	3	WAHR	1,909,1	31,680,7	6,984,3	4,643,1	1,909,1	31,680,7	6,984,3	4,643,1	1,909,1	31,680,7	6,984,3	4,643,1	
2014-02-11	4	WAHR	1,810,7	32,200,1	6,033,1	4,615,8	1,810,7	32,200,1	6,033,1	4,615,8	1,810,7	32,200,1	6,033,1	4,615,8	
2014-02-11	5	WAHR	1,774,6	32,208,5	6,071,6	4,480,5	1,774,6	32,208,5	6,071,6	4,480,5	1,774,6	32,208,5	6,071,6	4,480,5	
2014-02-11	6	WAHR	1,779,6	31,823,5	6,667,6	4,444,1	1,779,6	31,823,5	6,667,6	4,444,1	1,779,6	31,850,3	6,688,8	4,444,1	
2014-02-11	7	WAHR	1,698,9	32,328,6	7,559,9	4,626,6	1,698,9	32,328,6	7,559,9	4,626,6	1,698,9	32,520,1	7,625,9	4,745,6	
2014-02-11	8	WAHR	1,772,3	34,848,2	9,124,0	5,905,2	1,772,3	34,848,2	9,124,0	5,905,2	1,772,3	35,012,1	9,124,0	6,095,5	
2014-02-11	9	WAHR	1,861,3	38,761,5	9,386,8	5,612,4	1,861,3	38,761,5	9,386,8	5,612,4	1,861,3	38,953,8	9,386,8	6,078,4	
2014-02-11	10	WAHR	1,868,3	39,720,0	9,185,1	5,737,8	1,868,3	39,720,0	9,185,1	5,737,8	1,868,3	40,043,5	9,173,5	6,228,9	
2014-02-11	11	WAHR	1,789,9	39,775,6	8,944,7	5,649,0	1,789,9	39,775,6	8,944,7	5,649,0	1,789,9	40,167,9	8,929,0	6,139,3	
2014-02-11	12	WAHR	1,751,8	40,844,5	9,207,7	5,565,2	1,751,8	40,844,5	9,207,7	5,565,2	1,751,8	41,164,3	9,159,6	6,055,8	
2014-02-11	13	WAHR	1,725,5	42,110,9	9,676,4	5,320,7	1,725,5	42,110,9	9,676,4	5,320,7	1,725,5	42,674,4	9,463,1	5,890,1	
2014-02-11	14	WAHR	1,788,7	42,482,1	9,672,3	5,215,9	1,788,7	42,482,1	9,672,3	5,215,9	1,788,7	43,209,6	9,534,8	5,996,8	
2014-02-11	15	WAHR	1,777,3	40,933,6	9,499,7	5,151,2	1,777,3	40,933,6	9,499,7	5,151,2	1,777,3	41,489,3	9,336,7	5,907,7	
2014-02-11	16	WAHR	1,806,8	38,644,5	8,192,8	5,279,2	1,806,8	38,644,5	8,192,8	5,279,2	1,806,8	38,782,3	8,059,3	5,700,1	
2014-02-11	17	WAHR	1,791,9	37,378,7	7,456,2	5,029,5	1,791,9	37,378,7	7,456,2	5,029,5	1,791,9	37,524,2	7,456,2	5,495,8	
2014-02-11	18	WAHR	1,854,5	36,867,7	7,266,4	5,216,7	1,854,5	36,867,7	7,266,4	5,216,7	1,854,5	37,166,9	7,266,4	5,699,7	
2014-02-11	19	WAHR	2,008,3	39,353,6	9,843,8	5,406,0	2,008,3	39,353,6	9,843,8	5,406,0	2,008,3	39,648,7	9,812,9	5,857,1	
2014-02-11	20	WAHR	1,920,9	40,275,5	10,388,4	5,387,3	1,920,9	40,275,5	10,388,4	5,387,3	1,920,4	40,552,5	10,370,4	5,843,0	
2014-02-11	21	WAHR	1,602,9	35,756,8	9,636,6	5,839,3	1,602,9	35,756,8	9,636,6	5,839,3	1,602,9	35,960,0	9,636,6	5,950,7	
2014-02-11	22	WAHR	1,521,9	35,165,2	8,953,5	5,402,1	1,521,9	35,165,2	8,953,5	5,402,1	1,542,0	35,985,0	9,078,5	5,723,0	
2014-02-11	23	WAHR	1,742,9	34,563,6	8,077,7	4,616,9	1,742,9	34,563,6	8,077,7	4,616,9	1,805,6	36,310,5	9,342,0	4,896,8	
2014-02-11	24	WAHR	1,813,1	34,285,1	8,453,8	3,964,7	1,813,1	34,285,1	8,453,8	3,964,7	1,935,0	35,121,9	9,254,4	4,321,8	
▶ ► MCP	MCV	NEX / cw	eNEX / Conv	vergence /	Welfare /	borderHistog	gram / PRB	s / Tabelle:	L / 👣 /						

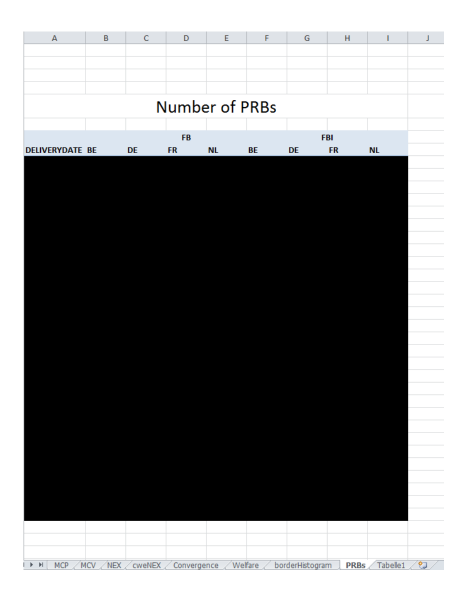
Date	Hour	Intuitive	FB BE	FB DE	FB FR	FB NL	FBI BE	FBI DE	FBI FR	FBI NL	INF BE	INF DE	INF FR	INF NL
01.05.2014	1	WAHR	-1,708,0	1,537,5	2,184,6	-2,885,9	-1,708,0	1,537,5	2,184,6	-2,885,9	-1,746,0	1,614,0	2,244,9	-3,089,7
01.05.2014	2	WAHR	-1,729,0	1,885,7	2,615,0	-3,115,4	-1,729,0	1,885,7	2,615,0	-3,115,4	-1,767,0	2,080,7	2,636,3	-3,363,5
01.05.2014	3	WAHR	-1,725,0	2,800,6	2,529,5	-3,113,4	-1,725,0	2,800,6	2,529,5	-3,113,4	-1,707,0	2,949,5	2,574,1	-3,303,3
01.05.2014	4	WAHR	-1,751,0	2,404,8	3,532,1	-3,150,9	-1,751,0	2,404,8	3,532,1	-3,150,5	-1,790,3	2,267,1	3,927,4	-3,370,8
01.05.2014	5	WAHR												
01.05.2014	6		-1,729,3	2,264,2	3,262,0	-2,956,3	-1,729,3	2,264,2	3,262,0	-2,956,3	-1,768,6	1,523,9	4,760,8	-3,404,8
	7	WAHR	-1,087,0	1,895,7	3,164,9	-3,063,7	-1,087,0	1,895,7	3,164,9	-3,063,7	-1,169,1	965,3	5,132,7	-3,621,8
01.05.2014	8	WAHR	-816,0	3,404,0	3,015,9	-3,408,5	-816,0	3,404,0	3,015,9	-3,408,5	-896,2	2,091,8	4,919,8	-3,901,8
01.05.2014			-578,4	3,073,8	3,246,4	-3,528,2	-578,4	3,073,8	3,246,4	-3,528,2	-674,4	2,578,0	5,162,8	-4,852,8
01.05.2014	9	WAHR	-726,8	3,169,9	3,344,5	-3,553,0	-726,8	3,169,9	3,344,5	-3,553,0	-720,2	4,721,5	4,089,4	-6,006,3
01.05.2014	10	WAHR	-967,5	3,692,1	3,063,0	-3,574,0	-967,5	3,692,1	3,063,0	-3,574,0	-965,6	5,379,7	3,755,3	-6,581,3
01.05.2014	11	WAHR	-1,124,7	4,146,8	2,765,5	-3,574,0	-1,124,7	4,146,8	2,765,5	-3,574,0	-1,114,6	6,373,2	3,654,4	-6,896,0
01.05.2014	12	WAHR	-1,098,3	4,295,9	2,590,0	-3,574,0	-1,098,3	4,295,9	2,590,0	-3,574,0	-1,095,3	6,643,2	3,302,2	-6,991,4
01.05.2014	13	WAHR	-966,7	5,167,6	1,586,7	-3,574,0	-966,7	5,167,6	1,586,7	-3,574,0	-956,6	7,693,7	2,402,0	-6,925,5
01.05.2014	14	WAHR	-728,4	4,785,9	1,730,1	-3,574,0	-728,4	4,785,9	1,730,1	-3,574,0	-718,0	6,897,9	3,250,9	-7,217,2
01.05.2014	15	WAHR	-600,9	4,040,9	2,347,6	-3,661,7	-600,9	4,040,9	2,347,6	-3,661,7	-595,6	6,309,8	3,645,8	-7,146,4
01.05.2014	16	WAHR	-609,3	3,883,6	2,513,3	-3,609,8	-609,3	3,883,6	2,513,3	-3,609,8	-596,9	5,953,2	3,860,2	-6,981,9
01.05.2014	17	WAHR	-807,5	3,722,4	2,872,7	-3,574,0	-807,5	3,722,4	2,872,7	-3,574,0	-760,5	5,594,4	4,269,5	-6,889,8
01.05.2014	18	WAHR	-1,098,9	3,168,7	3,717,8	-3,574,0	-1,098,9	3,168,7	3,717,8	-3,574,0	-1,051,8	5,154,1	4,840,3	-6,729,0
01.05.2014	19	WAHR	-1,453,5	3,396,7	3,244,4	-3,574,0	-1,453,5	3,396,7	3,244,4	-3,574,0	-1,415,5	3,927,2	3,724,0	-5,920,2
01.05.2014	20	WAHR	-1,678,6	2,777,2	2,807,2	-3,574,0	-1,678,6	2,777,2	2,807,2	-3,574,0	-1,636,2	3,251,7	3,108,6	-5,583,3
01.05.2014	21	WAHR	-1,698,2	1,955,6	3,896,3	-3,574,0	-1,698,2	1,955,6	3,896,3	-3,574,0	-1,653,4	2,260,7	4,106,1	-5,299,8
01.05.2014	22	WAHR	-1,841,3	1,989,2	4,029,4	-3,574,0	-1,841,3	1,989,2	4,029,4	-3,574,0	-1,799,5	2,593,2	4,120,9	-5,258,4
01.05.2014	23	WAHR	-2,133,5	4,297,6	2,154,5	-3,574,0	-2,133,5	4,297,6	2,154,5	-3,574,0	-2,086,8	4,616,0	2,229,4	-4,929,0
01.05.2014	24	WAHR	-1,951,4	5,185,0	1,717,4	-3,353,8	-1,951,4	5,185,0	1,717,4	-3,353,8	-1,922,1	5,500,3	1,656,1	-4,296,9
02.05.2014	1	WAHR	-955,9	4,039,8	2,121,7	-3,604,0	-955,9	4,039,8	2,121,7	-3,604,0	-955,9	4,304,2	2,214,0	-4,197,2
02.05.2014	2	WAHR	-1,072,5	4,088,5	2,606,8	-3,604,0	-1,072,5	4,088,5	2,606,8	-3,604,0	-1,072,5	4,371,5	2,648,8	-4,029,0
02.05.2014	3	WAHR	-959,3	4,769,3	2,010,6	-3,604,0	-959,3	4,769,3	2,010,6	-3,604,0	-959,3	4,931,2	2,054,3	-3,809,6
02.05.2014	4	WAHR	-1,007,2	4,291,8	2,536,0	-3,604,0	-1,007,2	4,291,8	2,536,0	-3,604,0	-1,007,2	4,321,1	2,562,9	-3,660,2
02.05.2014	5	WAHR	-934,4	3,404,2	3,294,5	-3,547,7	-934,4	3,404,2	3,294,5	-3,547,7	-934,4	3,404,2	3,294,5	-3,547,7
02.05.2014	6	WAHR	-1,031,0	3,731,3	3,076,5	-3,560,2	-1,031,0	3,731,3	3,076,5	-3,560,2	-1,031,0	3,876,1	2,984,7	-3,613,2
02.05.2014	7	WAHR	-937,9	2,253,8	3,350,8	-3,445,5	-937,9	2,253,8	3,350,8	-3,445,5	-937,9	2,450,3	3,549,5	-3,799,4
02.05.2014	8	WAHR	-693,6	1,803,8	3,504,3	-3,583,0	-693,6	1,803,8	3,504,3	-3,583,0	-693,6	2,367,6	3,629,0	-4,484,4
02.05.2014	9	WAHR	-630,1	1,942,7	3,754,9	-3,636,8	-630,1	1,942,7	3,754,9	-3,636,8	-630,1	2,806,9	3,988,5	-4,792,7
02.05.2014	10	WAHR	-861,4	2,554,4	3,444,6	-3,604,0	-861,4	2,554,4	3,444,6	-3,604,0	-858,7	3,529,6	3,632,3	-5,035,6
02.05.2014	11	WAHR	-890,0	2,973,5	3,170,5	-3,604,0	-890,0	2,973,5	3,170,5	-3,604,0	-888,6	3,982,3	3,440,2	-5,099,5
02.05.2014	12	WAHR	-785,6	3,032,3	2,824,6	-3,604,0	-785,6	3,032,3	2,824,6	-3,604,0	-785,6	3,853,3	3,000,2	-5,214,5
02.05.2014	13	WAHR	-741,5	3,287,1	1,689,8	-3,604,0	-741,5	3,287,1	1,689,8	-3,604,0	-740,1	4,068,0	2,048,1	-4,951,8
02.05.2014	14	WAHR	-549,5	3,725,1	2,045,0	-3,604,0	-549,5	3,725,1	2,045,0	-3,604,0	-524,5	4,592,5	2,460,1	-5,559,4
02.05.2014	15	WAHR	-334,6	4,460,1	1,695,1	-3,604,0	-334,6	4,460,1	1,695,1	-3,604,0	-313,1	5,769,6	2,077,8	-5,917,7
02.05.2014	16	WAHR	-332,6	3,561,0	2,592,2	-3,583,0	-332,6	3,561,0	2,592,2	-3,583,0	-328,5	5,733,7	2,906,9	-6,074,5
▶ H MCP	MCV	NEX cw	eNEX / Conv	ergence 🖊	Welfare 🖊 📗	borderHistog	ram / PRB	s / Tabelle1	(2/					

Date Hour Intuitive FB FB FB FB FB FB FB F	A	В	С	D	Е	F	G	н	1	J	K	L	M	N	0
1.05.2014 2 WAHR -1,729,0 2,727,9 2,385,4 -3,384,4 -1,727,0 2,92,8 2,406,7 -3,632,5 -3,634,6 -1,655,9 2,755		Hour	Intuitive	FB BE		FB FR		FBI BE	FBI DE	FBI FR		INF BE	INF DE	INF FR	INF NL
1.05.2014 2 WAHR -1,729,0 2,727,9 2,385,4 -3,384,4 -1,727,0 2,92,8 2,406,7 -3,632,5 -3,634,6 -1,655,9 2,755	01.05.2014	1	WAHR	-1,708,0	2,907,9	1,955.0	-3,154,9	-1,708,0	2,907,9	1,955.0	-3,154,9	-1,746,0	3,089,4	2,015,3	-3,358,7
0.105.2014 4 WAHR -1,751,0 1,773,3 3,002,5 -3,324,8 -1,751,0 1,773,3 3,002,5 -3,24,8 -1,750,3 1,669,3 3,678,8 -3,576,8 0.105.2014 7 WAHR -1,079,0 1,484,3 2,393,5 -3,332,7 -1,169,1 1,677 4,903,1 -3,890,8 0.105.2014 7 WAHR -816,0 1,707,2 2,766,3 -3,677,5 -816,0 1,707,2 2,766,3 -3,677,5 -856,2 -376,8 4,690,2 -4,170,8 -1,052,0014 7 WAHR -776,8 1,454,9 3,114,9 -3,843,0 -726,8 1,454,9 3,114,9 -3,843,0 -720,2 3,156,7 3,859,8 -6,296,3 -6,001,05.2014 10 WAHR -767,5 1,577,1 2,334,4 -3,843,0 -767,5 -816,0 1,707,2 2,766,3 -3,677,5 -866,2 -70,104,3 -2,121,8 -1,052,014 10 WAHR -1,144,7 2,431,8 2,355,9 -3,840,0 -1,144,7 2,431,8 -3,445,0 -367,5 -3,440,0 -1,146,4 -4,848,8 3,424,8 -7,165,0 -1,052,014 12 WAHR -1,169,8 2,580,9 2,360,4 -3,843,0 -1,083,3	01.05.2014	2	WAHR	-1,729,0	2,727,9	2,385,4	-3,384,4	-1,729,0	2,727,9	2,385,4	-3,384,4	-1,767,0	2,992,8	2,406,7	-3,632,5
10.5.2014 4 WAHR -1,725,0 1,773,3 3,022,5 -3,224,8 -1,750,0 -1,773,3 3,032,5 -3,224,8 -1,763,6 -1,163,6 -3,173,6 -3,673,8 -3,673,8 -3,673,8 -3,673,8 -1,683,0 -1,683,0 -1,683,0 -3,673,8 -3,673,8 -3,673,8 -1,683,0	01.05.2014	3	WAHR	-1,655,9	2,755,9	2,299,9	-3,399,9	-1,655,9	2,755,9	2,299,9	-3,399,9	-1,693,9	2,995,2	2,344,5	-3,645,8
0.105.2014 6 WAHR -1,087,0 1,484,3 2,935,3 -3,332,7 -1,087,0 1,484,3 2,935,3 -3,332,7 -1,169,1 156,7 4,903,1 -3,890,8 0.1.05.2014 8 WAHR -578,4 1,385,8 3,016,8 3,-779,7 -578,4 1,385,8 3,016,8 3,-779,2 -674,4 680,0 4,932,2 -5,121,8 0.105.2014 9 WAHR -726,8 1,454,9 3,114,9 -3,843,0 -756,8 1,454,9 3,114,9 -3,843,0 -726,8 1,454,9 3,114,9 -3,843,0 -726,8 1,454,9 3,144,9 -3,843,0 -726,8 1,454,9 3,144,9 -3,843,0 -726,8 1,454,9 3,144,9 -3,843,0 -726,8 1,454,9 -1,144,9 -3,843,0 -726,8 1,454,9 -1,144,9 -3,843,0 -7,020,2 -3,156,7 -3,853,8 -7,165,0 0.105.2014 11 WAHR -1,124,7 2,431,8 2,535,9 -3,843,0 -1,124,7 2,431,8 2,535,9 -3,843,0 -1,124,7 2,431,8 2,535,9 -3,843,0 -1,124,7 2,431,8 2,535,9 -3,843,0 -1,124,7 2,431,8 2,535,9 -3,843,0 -1,124,7 2,431,8 2,535,9 -3,843,0 -1,124,7 2,431,8 2,535,9 -3,843,0 -1,124,7 2,431,8 2,535,9 -3,843,0 -1,124,7 2,431,8 2,535,9 -3,843,0 -3,843,0 -3,843,0 -956,6 -3,843,0 -3,84	01.05.2014	4	WAHR	-1,751,0		3,302,5	-3,324,8	-1,751,0	1,773,3	3,302,5	-3,324,8	-1,790,3	1,669,3		-3,576,8
0.105.2014 7 WAHR	01.05.2014	5	WAHR	-1,729,3	1,922,3	3,032,4	-3,225,3	-1,729,3	1,922,3	3,032,4	-3,225,3	-1,768,6	911,1	4,531,2	-3,673,8
0.105.2014 8 WAHR -578,4 1,358,8 3,016,8 -3,797,2 -578,4 1,358,8 3,016,8 -3,797,2 -674,4 863,0 4,933,2 -5,121,8	01.05.2014	6	WAHR	-1,087,0	1,484,3	2,935,3	-3,332,7	-1,087,0	1,484,3	2,935,3	-3,332,7	-1,169,1	156,7	4,903,1	-3,890,8
0.105.2014 8 WAHR -578,4 1,358,8 3,016,8 -3,797,2 -578,4 1,358,8 3,016,8 -3,797,2 -674,4 863,0 4,933,2 -5,121,8	01.05.2014	7	WAHR	-816,0	1,707,2	2,786,3	-3,677,5	-816,0	1,707,2	2,786,3	-3,677,5	-896,2	376,8	4,690,2	-4,170,8
01.05.2014 10 WAHR	01.05.2014	8	WAHR	-578,4	1,358,8	3,016,8	-3,797,2	-578,4	1,358,8	3,016,8	-3,797,2	-674,4	863,0	4,933,2	
0.105.2014 10	01.05.2014	9	WAHR	-726,8	1,454,9	3,114,9	-3,843,0	-726,8	1,454,9	3,114,9	-3,843,0	-720,2	3,156,7	3,859,8	-6,296,3
01.05.2014 12 WAHR	01.05.2014	10	WAHR	-967,5					1,977,1	2,833,4			4,290,1		
01.05.2014 13 WAHR	01.05.2014	11	WAHR	-1,124,7	2,431,8	2,535,9	-3,843,0	-1,124,7	2,431,8	2,535,9	-3,843,0	-1,114,6	4,854,8	3,424,8	-7,165,0
01.05.2014 14 WAHR	01.05.2014	12	WAHR	-1,098,3	2,580,9	2,360,4	-3,843,0	-1,098,3	2,580,9	2,360,4	-3,843,0	-1,095,3	5,283,1	3,072,6	-7,260,4
01.05.2014 15 WAHR	01.05.2014	13	WAHR	-966,7	3,452,6	1,357,1	-3,843,0	-966,7	3,452,6	1,357,1	-3,843,0	-956,6	5,978,7	2,172,4	-7,194,5
01.05.2014 16 WAHR -609,3 2,168,6 2,283,7 -3,843,0 -609,3 2,168,6 2,283,7 -3,843,0 -596,9 4,238,2 3,630,6 -7,271,9 01.05.2014 17 WAHR -807,5 2,007,4 2,643,1 -3,843,0 -807,5 2,007,4 2,643,1 -3,843,0 -760,5 3,879,4 4,039,9 -7,158,8 01.05.2014 18 WAHR -1,098,9 1,453,7 3,488,2 -3,843,0 -1,051,8 3,439,1 4,610,7 -6,998,0 01.05.2014 19 WAHR -1,453,5 2,281,7 3,014,8 -3,843,0 -1,651,5 3,483,0 -1,615,5 4,110,3 3,494,4 -6,189,2 01.05.2014 20 WAHR -1,678,6 2,944,0 2,577,6 -3,843,0 -1,678,6 2,944,0 2,577,6 -3,843,0 -1,652,4 4,609,4 2,879,0 -5,852,3 01.05.2014 21 WAHR -1,698,2 1,874,5 3,666,7 -3,843,0 -1,698,2 1,874,5 3,666,7 -3,843,0 -1,698,2 1,874,5 3,666,7 -3,843,0 -1,998,5 -3,998,8 -3,843,0 -1,998,5 -3,843,0 -1,998	01.05.2014	14	WAHR	-728,4	3,070,9	1,500,5	-3,843,0	-728,4	3,070,9	1,500,5	-3,843,0	-718,0	5,182,9	3,021,3	-7,486,2
01.05.2014 16 WAHR -609,3 2,168,6 2,283,7 -3,843,0 -609,3 2,168,6 2,283,7 -3,843,0 -596,9 4,238,2 3,630,6 -7,271,9 01.05.2014 17 WAHR -807,5 2,007,4 2,643,1 -3,843,0 -807,5 2,007,4 2,643,1 -3,843,0 -760,5 3,879,4 4,039,9 -7,158,8 01.05.2014 18 WAHR -1,098,9 1,453,7 3,488,2 -3,843,0 -1,051,8 3,439,1 4,610,7 -6,998,0 01.05.2014 19 WAHR -1,453,5 2,281,7 3,014,8 -3,843,0 -1,651,5 3,483,0 -1,615,5 4,110,3 3,494,4 -6,189,2 01.05.2014 20 WAHR -1,678,6 2,944,0 2,577,6 -3,843,0 -1,678,6 2,944,0 2,577,6 -3,843,0 -1,652,4 4,609,4 2,879,0 -5,852,3 01.05.2014 21 WAHR -1,698,2 1,874,5 3,666,7 -3,843,0 -1,698,2 1,874,5 3,666,7 -3,843,0 -1,698,2 1,874,5 3,666,7 -3,843,0 -1,998,5 -3,998,8 -3,843,0 -1,998,5 -3,843,0 -1,998	01.05.2014	15	WAHR	-600,9	2,325,9	2,118,0	-3,843,0	-600,9	2,325,9	2,118,0	-3,843,0	-595,6	4,594,8	3,416,2	-7,415,4
01.05.2014 18 WAHR -1,098,9 1,453,7 3,488,2 -3,843,0 -1,098,9 1,453,7 3,488,2 -3,843,0 -1,051,8 3,439,1 4,610,7 -6,998,0 10.05.2014 19 WAHR -1,453,5 2,281,7 3,014,8 -3,843,0 -1,453,5 2,281,7 3,014,8 -3,843,0 -1,415,5 4,110,3 3,494,4 -6,189,2 10.05.2014 21 WAHR -1,698,2 1,874,5 3,666,7 -3,843,0 -1,678,6 2,944,0 2,577,6 -3,843,0 -1,636,2 4,609,4 2,879,0 -5,852,3 10.05.2014 22 WAHR -1,698,2 1,874,5 3,666,7 -3,843,0 -1,698,2 1,874,5 3,666,7 -3,843,0 -1,653,4 3,345,7 3,876,5 -5,568,8 10.05.2014 22 WAHR -1,841,3 1,884,5 3,799,8 -3,843,0 -1,841,3 1,884,5 3,799,8 -3,843,0 -1,799,5 3,435,6 3,891,3 -5,527,4 10.05.2014 23 WAHR -2,133,5 4,051,6 1,924,9 -3,843,0 -2,133,5 4,051,6 1,924,9 -3,843,0 -2,086,8 5,284,9 1,999,8 -5,198,0 10.05.2014 24 WAHR -1,951,4 4,086,3 1,487,8 -3,622,8 -1,951,4 4,086,3 1,487,8 -3,622,8 -1,951,4 4,086,3 1,487,8 -3,622,8 -1,951,4 4,086,3 1,487,8 -3,622,8 -1,951,4 4,086,3 1,487,8 -3,622,8 -1,951,4 4,086,3 1,487,8 -3,622,8 -1,951,4 4,086,3 1,487,8 -3,622,8 -1,951,4 4,086,3 1,487,8 -3,622,8 -1,951,4 4,086,3 1,487,8 -3,622,8 -1,951,4 4,086,3 1,487,8 -3,622,8 -1,951,4 4,086,3 1,487,8 -3,622,8 -1,951,4 4,086,3 1,487,8 -3,622,8 -1,951,4 4,086,3 1,487,8 -3,622,8 -1,951,4 4,086,3 1,487,8 -3,622,8 -1,951,4 4,086,3 1,487,8 -3,622,8 -1,951,4 4,086,3 1,487,8 -3,622,8 -1,951,4 4,086,3 1,487,8 -3,622,8 -1,951,4 4,086,3 1,487,8 -3,622,8 -1,951,4 4,086,3 1,487,8 1,487,8 -3,622,8 -1,921,1 5,061,4 1,426,5 -4,565,9 1,200,5 1,20	01.05.2014	16	WAHR	-609,3	2,168,6	2,283,7	-3,843,0	-609,3	2,168,6	2,283,7	-3,843,0	-596,9	4,238,2	3,630,6	-7,271,9
01.05.2014 19 WAHR	01.05.2014	17	WAHR	-807,5	2,007,4	2,643,1	-3,843,0	-807,5	2,007,4	2,643,1	-3,843,0	-760,5	3,879,4	4,039,9	-7,158,8
01.05.2014 20 WAHR	01.05.2014	18	WAHR	-1,098,9	1,453,7	3,488,2	-3,843,0	-1,098,9	1,453,7	3,488,2	-3,843,0	-1,051,8	3,439,1	4,610,7	-6,998,0
01.05.2014 21 WAHR	01.05.2014	19	WAHR	-1,453,5	2,281,7	3,014,8	-3,843,0	-1,453,5	2,281,7	3,014,8	-3,843,0	-1,415,5	4,110,3	3,494,4	-6,189,2
01.05.2014 22 WAHR -1,841,3 1,884,5 3,799,8 -3,843,0 -1,841,3 1,884,5 3,799,8 -3,843,0 -1,799,5 3,435,6 3,891,3 -5,527,4 01.05.2014 23 WAHR -2,133,5 4,051,6 1,924,9 -3,843,0 -2,133,5 4,051,6 1,924,9 -3,843,0 -2,086,8 5,284,9 1,999,8 -5,198,0 01.05.2014 24 WAHR -1,951,4 4,086,3 1,487,8 -3,622,8 -1,951,4 4,086,3 1,487,8 -3,622,8 -1,922,1 5,061,4 1,426,5 -4,565,9 02.05.2014 1 WAHR -955,9 2,939,8 1,889,1 -3,873,0 -955,9 2,939,8 1,889,1 -3,873,0 -955,9 2,939,8 1,889,1 -3,873,0 -955,9 3,440,7 1,981,4 -4,466,2 02.05.2014 2 WAHR -1,072,5 2,571,3 2,374,2 -3,873,0 1,778,0 -3,873,0 1,072,5 2,954,3 2,416,2 -4,298,0 02.05.2014 3 WAHR -959,3 3,054,3 1,778,0 -3,873,0 1,072,5 2,571,3 2,374,2 -3,873,0 1,072,5 2,954,3 2,416,2 -4,298,0 02.05.2014 4 WAHR -1,007,2 2,576,8 2,303,4 -3,873,0 1,077,2 2,576,8 2,303,4 -3,873,0 1,007,2 2,576,8 2,303,4 -3,873,0 1,007,2 2,576,8 2,303,4 -3,873,0 1,007,2 2,566,1 2,330,3 -3,929,2 02.05.2014 5 WAHR -1,031,0 2,016,3 2,843,9 -3,829,2 1,031,0 2,016,3 2,843,9 -3,829,2 1,031,0 2,016,3 2,843,9 -3,829,2 1,031,0 2,161,1 2,752,1 -3,882,2 02.05.2014 7 WAHR -937,9 1,534,3 3,118,2 -3,714,5 -937,9 1,534,3 3,118,2 -3,714,5 -937,9 1,534,3 3,118,2 -3,714,5 -937,9 1,534,3 3,118,2 -3,714,5 -937,9 1,534,3 3,118,2 -3,714,5 -937,9 1,534,3 3,118,2 -3,714,5 -937,9 1,534,3 3,118,2 -3,714,5 -937,9 1,534,3 3,118,2 -3,734,5 -937,9 1,534,3 3,118,2 -3,734,5 -937,9 1,639,4 4,774,4 02.05.2014 9 WAHR -630,1 980,8 3,522,3 -3,873,0 -693,6 1,294,9 3,271,7 -3,873,0 -893,6 2,071,6 3,396,4 -4,774,4 02.05.2014 9 WAHR -630,1 980,8 3,522,3 -3,873,0 -693,6 1,294,9 3,271,7 -3,873,0 -894,0 1,825,0 2,937,9 -3,873,0 -894,0 1,825,0 2,937,9 -3,873,0 -894,0 1,825,0 2,937,9 -3,873,0 -894,0 1,825,0 2,937,9 -3,873,0 -894,0 1,825,0 2,937,9 -3,873,0 -894,0 1,825,0 2,937,9 -3,873,0 -894,0 1,825,0 2,937,9 -3,873,0 -894,0 1,825,0 2,937,9 -3,873,0 -894,0 1,825,0 2,937,9 -3,873,0 -741,5 3,157,3 1,457,2 -3,873,0 -741,5 3,157,3 1,457,2 -3,873,0 -741,5 3,157,3 1,457,2 -3,873,0 -741,5 3,157,3 1,457,2 -3,873,0 -741,5 3,157,3 1,457,2 -3,873,0 -741,5 3,157,3	01.05.2014	20	WAHR	-1,678,6	2,944,0	2,577,6	-3,843,0	-1,678,6	2,944,0	2,577,6	-3,843,0	-1,636,2	4,609,4	2,879,0	-5,852,3
01.05.2014 23 WAHR -2,133,5 4,051,6 1,924,9 -3,843,0 -2,133,5 4,051,6 1,924,9 -3,843,0 -2,088,8 5,284,9 1,999,8 -5,198,0 01.05.2014 24 WAHR -1,951,4 4,086,3 1,487,8 -3,622,8 -1,951,4 4,086,3 1,487,8 -3,622,8 -1,922,1 5,061,4 1,426,5 -4,565,9 02.05.2014 1 WAHR -955,9 2,939,8 1,889,1 -3,873,0 -955,9 2,939,8 1,889,1 -3,873,0 -955,9 2,939,8 1,889,1 -3,873,0 -955,9 3,440,7 1,981,4 -4,466,2 02.05.2014 2 WAHR -1,072,5 2,571,3 2,374,2 -3,873,0 -1,072,5 2,571,3 2,374,2 -3,873,0 -1,072,5 2,954,3 2,416,2 -4,298,0 02.05.2014 3 WAHR -959,3 3,054,3 1,778,0 -3,873,0 -1,007,2 2,576,8 2,303,4 -3,873,0 -1,007,2 2,576,8 2,304,4 1,689,2 3,061,9 -3,816,7 -934,4 1,689,2	01.05.2014	21	WAHR	-1,698,2	1,874,5	3,666,7	-3,843,0	-1,698,2	1,874,5	3,666,7	-3,843,0	-1,653,4	3,345,7	3,876,5	-5,568,8
01.05.2014 24 WAHR	01.05.2014	22	WAHR	-1,841,3	1,884,5	3,799,8	-3,843,0	-1,841,3	1,884,5	3,799,8	-3,843,0	-1,799,5	3,435,6	3,891,3	-5,527,4
02.05.2014 1 WAHR	01.05.2014	23	WAHR	-2,133,5	4,051,6	1,924,9	-3,843,0	-2,133,5	4,051,6	1,924,9	-3,843,0	-2,086,8	5,284,9	1,999,8	-5,198,0
02.05.2014 2 WAHR	01.05.2014	24	WAHR	-1,951,4	4,086,3	1,487,8	-3,622,8	-1,951,4	4,086,3	1,487,8	-3,622,8	-1,922,1	5,061,4	1,426,5	-4,565,9
02.05.2014 3 WAHR -959,3 3,054,3 1,778,0 -3,873,0 -959,3 3,054,3 1,778,0 -3,873,0 -959,3 3,216,2 1,821,7 -4,078,6 02.05.2014 4 WAHR -1,007,2 2,576,8 2,303,4 -3,873,0 -1,007,2 2,576,8 2,303,4 -3,873,0 -1,007,2 2,606,1 2,330,3 -3,929,2 02.05.2014 5 WAHR -934,4 1,689,2 3,061,9 -3,816,7 -934,4 1,689,2 3,061,9 -3,816,7 02.05.2014 6 WAHR -1,031,0 2,016,3 2,843,9 -3,829,2 -1,031,0 2,016,3 2,843,9 -3,829,2 -1,031,0 2,161,1 2,752,1 -3,882,2 02.05.2014 7 WAHR -937,9 1,534,3 3,118,2 -3,714,5 -937,9 1,534,3 3,118,2 -3,714,5 -937,9 1,534,3 3,118,2 -3,714,5 -937,9 1,689,4 3,316,9 -4,068,4 02.05.2014 8 WAHR -693,6 1,294,9 3,271,7 -3,873,0 -693,6 1,294,9 3,271,7 -3,873,0 -693,6 2,071,6 3,396,4 -4,774,4 02.05.2014 9 WAHR -630,1 980,8 3,522,3 -3,873,0 -630,1 980,8 3,522,3 -3,873,0 -630,1 1,957,0 3,755,9 -5,082,7 02.05.2014 10 WAHR -861,4 1,522,3 3,212,0 -3,873,0 -861,4 1,522,3 3,212,0 -3,873,0 -880,0 1,825,0 2,937,9 -3,873,0 -890,0 1,825,0 2,937,9 -3,873,0 -890,0 1,825,0 2,937,9 -3,873,0 -785,6 3,049,5 3,207,6 -5,368,5 02.05.2014 11 WAHR -785,6 2,066,6 2,592,0 -3,873,0 -785,6 3,501,5 2,767,6 -5,483,5 02.05.2014 12 WAHR -741,5 3,157,3 1,457,2 -3,873,0 -741,5 3,157,3 1,457,2 -3,873,0 -740,1 4,145,4 1,815,5 -5,220,8 02.05.2014 15 WAHR -549,5 2,610,1 1,812,4 -3,873,0 -334,6 2,745,1 1,462,5 -3,873,0 -334,6 2,745,1 1,462,5 -3,873,0 -332,6 1,846,0 2,359,6 -3,873,0 -328,5 4,018,7 2,674,3 -6,364,5 № MCV /NEX CWeNEX / Convergence / Welfare / borderHistogram / PRBs / Tabelle1 / © // MCV / NEX / Convergence / Welfare / borderHistogram / PRBs / Tabelle1 / © // MCV / NEX / Convergence / Welfare / borderHistogram / PRBs / Tabelle1 / © // MCV / NEX / Convergence / Welfare / borderHistogram / PRBs / Tabelle1 / © // MCV / NEX / Convergence / Welfare / borderHistogram / PRBs / Tabelle1 / © // MCV / NEX / Convergence / Welfare / borderHistogram / PRBs / Tabelle1 / © // MCV / NEX / Convergence / Welfare / borderHistogram / PRBs / Tabelle1 / © // MCV / NEX / Convergence / Welfare / borderHistogram / PRBs / Tabelle1 / © // MCV / NEX / Convergence /	02.05.2014	1	WAHR	-955,9	2,939,8	1,889,1	-3,873,0	-955,9	2,939,8	1,889,1	-3,873,0	-955,9	3,440,7	1,981,4	-4,466,2
02.05.2014 4 WAHR -1,007,2 2,576,8 2,303,4 -3,873,0 -1,007,2 2,576,8 2,303,4 -3,873,0 -1,007,2 2,606,1 2,330,3 -3,929,2 02.05.2014 5 WAHR -934,4 1,689,2 3,061,9 -3,816,7 -934,4 1,689,2 3,061,9 -3,816,7 02.05.2014 6 WAHR -1,031,0 2,016,3 2,843,9 -3,829,2 -1,031,0 2,016,3 2,843,9 -3,829,2 -1,031,0 2,161,1 2,752,1 -3,882,2 02.05.2014 7 WAHR -937,9 1,534,3 3,118,2 -3,714,5 -937,9 1,534,3 3,118,2 -3,714,5 -937,9 1,689,4 3,316,9 -4,068,4 02.05.2014 8 WAHR -693,6 1,294,9 3,271,7 -3,873,0 -693,6 1,294,9 3,271,7 -3,873,0 -693,6 2,071,6 3,396,4 -4,774,4 02.05.2014 9 WAHR -630,1 980,8 3,522,3 -3,873,0 -630,1 980,8 3,522,3 -3,873,0 -630,1 1,957,0 3,755,9 -5,082,7 02.05.2014 10 WAHR -861,4 1,522,3 3,212,0 -3,873,0 -861,4 1,522,3 3,212,0 -3,873,0 -888,6 3,049,5 3,207,6 -5,368,5 02.05.2014 11 WAHR -880,0 1,825,0 2,937,9 -3,873,0 -890,0 1,825,0 2,937,9 -3,873,0 -785,6 2,066,6 2,592,0 -3,873,0 -785,6 3,501,5 2,767,6 -5,483,5 02.05.2014 13 WAHR -741,5 3,157,3 1,457,2 -3,873,0 -741,5 3,157,3 1,457,2 -3,873,0 -741,5 3,157,3 1,457,2 -3,873,0 -324,5 4,125,4 2,227,5 -5,828,4 02.05.2014 15 WAHR -549,5 2,610,1 1,812,4 -3,873,0 -334,6 2,745,1 1,462,5 -3,873,0 -328,5 4,018,7 2,674,3 -6,364,5 MCP /MCV /NEX / Convergence / Welfare / borderHistogram / PRBs / Tabelle1 / P	02.05.2014	2	WAHR	-1,072,5	2,571,3	2,374,2	-3,873,0	-1,072,5	2,571,3	2,374,2	-3,873,0	-1,072,5	2,954,3	2,416,2	-4,298,0
02.05.2014 5 WAHR -934,4 1,689,2 3,061,9 -3,816,7 -934,4 1,689,2 3,061,9 -3,816,7 02.05.2014 6 WAHR -1,031,0 2,016,3 2,843,9 -3,829,2 -1,031,0 2,016,3 2,843,9 -3,829,2 -1,031,0 2,161,1 2,752,1 -3,882,2 02.05.2014 7 WAHR -937,9 1,534,3 3,118,2 -3,714,5 -937,9 1,534,3 3,118,2 -3,714,5 -937,9 1,689,4 3,316,9 -4,068,4 02.05.2014 8 WAHR -693,6 1,294,9 3,271,7 -3,873,0 -693,6 1,294,9 3,271,7 -3,873,0 -693,6 2,071,6 3,396,4 -4,774,4 02.05.2014 9 WAHR -630,1 980,8 3,522,3 -3,873,0 -630,1 980,8 3,522,3 -3,873,0 -630,1 1,957,0 3,755,9 -5,082,7 02.05.2014 10 WAHR -861,4 1,522,3 3,212,0 -3,873,0 -861,4 1,522,3 3,212,0 -3,873,0 -858,7 2,763,6 3,399,7 -5,304,6 02.05.2014 11 WAHR -890,0 1,825,0 2,937,9 -3,873,0 -890,0 1,825,0 2,937,9 -3,873,0 -888,6 3,049,5 3,207,6 -5,368,5 02.05.2014 12 WAHR -785,6 2,066,6 2,592,0 -3,873,0 -785,6 3,501,5 2,767,6 -5,483,5 02.05.2014 13 WAHR -741,5 3,157,3 1,457,2 -3,873,0 -741,5 3,157,3 1,457,2 -3,873,0 -741,5 3,157,3 1,457,2 -3,873,0 -744,5 3,157,3 1,457,2 -3,873,0 -745,5 2,610,1 1,812,4 -3,873,0 -745,5 2,610,1 1,812,4 -3,873,0 -334,6 2,745,1 1,462,5 -3,873,0 -328,5 4,018,7 2,674,3 -6,364,5 № № МСУ /NEX CWeNEX / Convergence / Welfare / borderHistogram / PRBs / Tabelle1 /	02.05.2014	3	WAHR	-959,3	3,054,3	1,778,0	-3,873,0	-959,3	3,054,3	1,778,0	-3,873,0	-959,3	3,216,2	1,821,7	-4,078,6
02.05.2014 6 WAHR -1,031,0 2,016,3 2,843,9 -3,829,2 -1,031,0 2,016,3 2,843,9 -3,829,2 -1,031,0 2,161,1 2,752,1 -3,882,2 02.05.2014 7 WAHR -937,9 1,534,3 3,118,2 -3,714,5 -937,9 1,534,3 3,118,2 -3,714,5 -937,9 1,689,4 3,316,9 -4,068,4 02.05.2014 8 WAHR -693,6 1,294,9 3,271,7 -3,873,0 -693,6 1,294,9 3,271,7 -3,873,0 -693,6 2,071,6 3,396,4 -4,774,4 02.05.2014 9 WAHR -630,1 980,8 3,522,3 -3,873,0 -630,1 980,8 3,522,3 -3,873,0 -630,1 1,957,0 3,755,9 -5,082,7 02.05.2014 10 WAHR -861,4 1,522,3 3,212,0 -3,873,0 -861,4 1,522,3 3,212,0 -3,873,0 -858,7 2,763,6 3,399,7 -5,304,6 02.05.2014 11 WAHR -890,0 1,825,0 2,937,9 -3,873,0 -890,0 1,825,0 2,937,9 -3,873,0 -888,6 3,049,5 3,207,6 -5,368,5 02.05.2014 12 WAHR -785,6 2,066,6 2,592,0 -3,873,0 -785,6 2,066,6 2,592,0 -3,873,0 -785,6 3,501,5 2,767,6 -5,483,5 02.05.2014 13 WAHR -741,5 3,157,3 1,457,2 -3,873,0 -741,5 3,157,3 1,457,2 -3,873,0 -741,5 3,157,3 1,457,2 -3,873,0 -741,5 3,157,3 1,457,2 -3,873,0 -741,5 3,157,3 1,457,2 -3,873,0 -754,5 -5,220,8 02.05.2014 15 WAHR -549,5 2,610,1 1,812,4 -3,873,0 -334,6 2,745,1 1,462,5 -3,873,0 -313,1 4,654,6 1,845,2 -6,186,7 02.05.2014 16 WAHR -334,6 2,745,1 1,462,5 -3,873,0 -332,6 1,846,0 2,359,6 -3,873,0 -328,5 4,018,7 2,674,3 -6,364,5 № № МСУ /NEX CWeNEX / Convergence / Welfare / borderHistogram / PRBs / Tabelle1 / ** MCP /MCV / NEX / CWeNEX / Convergence / Welfare / borderHistogram / PRBs / Tabelle1 / ** **Total **, ** **Tota	02.05.2014	4	WAHR	-1,007,2	2,576,8	2,303,4	-3,873,0	-1,007,2	2,576,8	2,303,4	-3,873,0	-1,007,2	2,606,1	2,330,3	-3,929,2
02.05.2014 7 WAHR -937,9 1,534,3 3,118,2 -3,714,5 -937,9 1,534,3 3,118,2 -3,714,5 -937,9 1,689,4 3,316,9 -4,068,4 02.05.2014 8 WAHR -693,6 1,294,9 3,271,7 -3,873,0 -693,6 1,294,9 3,271,7 -3,873,0 -693,6 2,071,6 3,396,4 -4,774,4 02.05.2014 9 WAHR -630,1 980,8 3,522,3 -3,873,0 -630,1 980,8 3,522,3 -3,873,0 -630,1 1,957,0 3,755,9 -5,082,7 02.05.2014 10 WAHR -861,4 1,522,3 3,212,0 -3,873,0 -861,4 1,522,3 3,212,0 -3,873,0 -858,7 2,763,6 3,399,7 -5,304,6 02.05.2014 11 WAHR -890,0 1,825,0 2,937,9 -3,873,0 -890,0 1,825,0 2,937,9 -3,873,0 -888,6 3,049,5 3,207,6 -5,368,5 02.05.2014 12 WAHR -785,6 2,066,6 2,592,0 -3,873,0 -785,6 2,066,6 2,592,0 -3,873,0 -785,6 3,501,5 2,767,6 -5,483,5 02.05.2014 13 WAHR -741,5 3,157,3 1,457,2 -3,873,0 -741,5 3,157,3 1,457,2 -3,873,0 -740,1 4,145,4 1,815,5 -5,220,8 02.05.2014 15 WAHR -549,5 2,610,1 1,812,4 -3,873,0 -549,5 2,610,1 1,812,4 -3,873,0 -740,1 4,145,4 1,815,5 -5,220,8 02.05.2014 15 WAHR -334,6 2,745,1 1,462,5 -3,873,0 -334,6 2,745,1 1,462,5 -3,873,0 -334,6 2,745,1 1,462,5 -3,873,0 -332,6 1,846,0 2,359,6 -3,873,0 -332,5 4,018,7 2,674,3 -6,364,5	02.05.2014	5	WAHR	-934,4	1,689,2	3,061,9	-3,816,7	-934,4	1,689,2	3,061,9	-3,816,7	-934,4	1,689,2	3,061,9	-3,816,7
02.05.2014 8 WAHR -693,6 1,294,9 3,271,7 -3,873,0 -693,6 1,294,9 3,271,7 -3,873,0 -693,6 2,071,6 3,396,4 -4,774,4 02.05.2014 9 WAHR -630,1 980,8 3,522,3 -3,873,0 -630,1 980,8 3,522,3 -3,873,0 -630,1 1,957,0 3,755,9 -5,082,7 02.05.2014 10 WAHR -861,4 1,522,3 3,212,0 -3,873,0 -861,4 1,522,3 3,212,0 -3,873,0 -858,7 2,763,6 3,399,7 -5,304,6 02.05.2014 11 WAHR -890,0 1,825,0 2,937,9 -3,873,0 -890,0 1,825,0 2,937,9 -3,873,0 -888,6 3,049,5 3,207,6 -5,368,5 02.05.2014 12 WAHR -785,6 2,066,6 2,592,0 -3,873,0 -785,6 2,066,6 2,592,0 -3,873,0 -785,6 3,501,5 2,767,6 -5,483,5 02.05.2014 13 WAHR -741,5 3,157,3 1,457,2 -3,873,0 -741,5 3,157,3 1,457,2 -3,873,0 -740,1 4,145,4 1,815,5 -5,220,8 02.05.2014 14 WAHR -549,5 2,610,1 1,812,4 -3,873,0 -549,5 2,610,1 1,812,4 -3,873,0 -549,5 2,610,1 1,812,4 -3,873,0 -549,5 2,610,1 1,812,4 -3,873,0 -334,6 2,745,1 1,462,5 -3,873,0 -334,6 2,745,1 1,462,5 -3,873,0 -332,6 1,846,0 2,359,6 -3,873,0 -332,6 1,846,0 2,359,6 -3,873,0 -382,5 4,018,7 2,674,3 -6,364,5	02.05.2014	6	WAHR	-1,031,0	2,016,3	2,843,9	-3,829,2	-1,031,0	2,016,3	2,843,9	-3,829,2	-1,031,0	2,161,1	2,752,1	-3,882,2
02.05.2014 9 WAHR -630,1 980,8 3,522,3 -3,873,0 -630,1 980,8 3,522,3 -3,873,0 -630,1 1,957,0 3,755,9 -5,082,7 02.05.2014 10 WAHR -861,4 1,522,3 3,212,0 -3,873,0 -861,4 1,522,3 3,212,0 -3,873,0 -858,7 2,763,6 3,399,7 -5,304,6 02.05.2014 11 WAHR -890,0 1,825,0 2,937,9 -3,873,0 -890,0 1,825,0 2,937,9 -3,873,0 -888,6 3,049,5 3,207,6 -5,368,5 02.05.2014 12 WAHR -785,6 2,066,6 2,592,0 -3,873,0 -785,6 2,066,6 2,592,0 -3,873,0 -785,6 3,501,5 2,767,6 -5,483,5 02.05.2014 13 WAHR -741,5 3,157,3 1,457,2 -3,873,0 -741,5 3,157,3 1,457,2 -3,873,0 -740,1 4,145,4 1,815,5 -5,220,8 02.05.2014 14 WAHR -549,5 2,610,1 1,812,4 -3,873,0 -549,5 2,610,1 1,812,4 -3,873,0 -549,5 2,610,1 1,812,4 -3,873,0 -549,5 2,610,1 1,812,4 -3,873,0 -334,6 2,745,1 1,462,5 -3,873,0 -332,6 1,846,0 2,359,6 -3,873,0 -332,6 1,846,0 2,359,6 -3,873,0 -382,5 4,018,7 2,674,3 -6,364,5 ▶ MCP MCV NEX CWeNEX Convergence Welfare borderHistogram PRBs Tabelle1 €	02.05.2014	7	WAHR	-937,9	1,534,3	3,118,2	-3,714,5	-937,9	1,534,3	3,118,2	-3,714,5	-937,9	1,689,4	3,316,9	-4,068,4
02.05.2014 10 WAHR	02.05.2014	8	WAHR	-693,6	1,294,9	3,271,7	-3,873,0	-693,6	1,294,9	3,271,7	-3,873,0	-693,6	2,071,6	3,396,4	-4,774,4
02.05.2014 11 WAHR -890,0 1,825,0 2,937,9 -3,873,0 -890,0 1,825,0 2,937,9 -3,873,0 -888,6 3,049,5 3,207,6 -5,368,5 02.05.2014 12 WAHR -785,6 2,066,6 2,592,0 -3,873,0 -785,6 2,066,6 2,592,0 -3,873,0 -785,6 3,501,5 2,767,6 -5,483,5 02.05.2014 13 WAHR -741,5 3,157,3 1,457,2 -3,873,0 -741,5 3,157,3 1,457,2 -3,873,0 -740,1 4,145,4 1,815,5 -5,220,8 02.05.2014 14 WAHR -549,5 2,610,1 1,812,4 -3,873,0 -549,5 2,610,1 1,812,4 -3,873,0 -524,5 4,125,4 2,227,5 -5,828,4 02.05.2014 15 WAHR -34,6 2,745,1 1,462,5 -3,873,0 -334,6 2,745,1 1,462,5 -3,873,0 -313,1 4,654,6 1,845,2 -6,186,7 02.05.2014 16 WAHR -332,6 1,846,0 2,359,6 -3,873,0 -332,6 1,846,0 2,359,6 -3,873,0 -328,5 4,018,7 2,674,3 -6,364,5 PM MCV NEX CWENX CONVEYENCE Welfare borderHistogram PRBs Tabelle1	02.05.2014	9	WAHR	-630,1	980,8	3,522,3	-3,873,0	-630,1	980,8	3,522,3	-3,873,0	-630,1	1,957,0	3,755,9	-5,082,7
02.05.2014 12 WAHR -785,6 2,066,6 2,592,0 -3,873,0 -785,6 2,066,6 2,592,0 -3,873,0 -785,6 3,501,5 2,767,6 -5,483,5 02.05.2014 13 WAHR -741,5 3,157,3 1,457,2 -3,873,0 -741,5 3,157,3 1,457,2 -3,873,0 -740,1 4,145,4 1,815,5 -5,220,8 02.05.2014 14 WAHR -549,5 2,610,1 1,812,4 -3,873,0 -549,5 2,610,1 1,812,4 -3,873,0 -524,5 4,125,4 2,227,5 -5,828,4 02.05.2014 15 WAHR -334,6 2,745,1 1,462,5 -3,873,0 -334,6 2,745,1 1,462,5 -3,873,0 -313,1 4,654,6 1,845,2 -6,186,7 02.05.2014 16 WAHR -332,6 1,846,0 2,359,6 -3,873,0 -332,6 1,846,0 2,359,6 -3,873,0 -328,5 4,018,7 2,674,3 -6,364,5 PM MCV NEX CWENT CONVERGENCE Welfare borderHistogram PRBs Tabelle1	02.05.2014	10	WAHR	-861,4	1,522,3	3,212,0	-3,873,0	-861,4	1,522,3	3,212,0	-3,873,0	-858,7	2,763,6	3,399,7	-5,304,6
02.05.2014 13 WAHR -741,5 3,157,3 1,457,2 -3,873,0 -741,5 3,157,3 1,457,2 -3,873,0 -740,1 4,145,4 1,815,5 -5,220,8 02.05.2014 14 WAHR -549,5 2,610,1 1,812,4 -3,873,0 -549,5 2,610,1 1,812,4 -3,873,0 -524,5 4,125,4 2,227,5 -5,828,4 02.05.2014 15 WAHR -334,6 2,745,1 1,462,5 -3,873,0 -334,6 2,745,1 1,462,5 -3,873,0 -313,1 4,654,6 1,845,2 -6,186,7 02.05.2014 16 WAHR -332,6 1,846,0 2,359,6 -3,873,0 -332,6 1,846,0 2,359,6 -3,873,0 -328,5 4,018,7 2,674,3 -6,364,5 PM MCV NEX CONVERGENCE Welfare borderHistogram PRBs Tabelle1 PRBs	02.05.2014	11	WAHR	-890,0	1,825,0	2,937,9	-3,873,0	-890,0	1,825,0	2,937,9	-3,873,0	-888,6	3,049,5	3,207,6	-5,368,5
02.05.2014 14 WAHR -549,5 2,610,1 1,812,4 -3,873,0 -549,5 2,610,1 1,812,4 -3,873,0 -524,5 4,125,4 2,227,5 -5,828,4 02.05.2014 15 WAHR -334,6 2,745,1 1,462,5 -3,873,0 -334,6 2,745,1 1,462,5 -3,873,0 -313,1 4,654,6 1,845,2 -6,186,7 02.05.2014 16 WAHR -332,6 1,846,0 2,359,6 -3,873,0 -332,6 1,846,0 2,359,6 -3,873,0 -328,5 4,018,7 2,674,3 -6,364,5	02.05.2014	12	WAHR	-785,6	2,066,6	2,592,0	-3,873,0	-785,6	2,066,6	2,592,0	-3,873,0	-785,6	3,501,5	2,767,6	-5,483,5
02.05.2014 15 WAHR -334,6 2,745,1 1,462,5 -3,873,0 -334,6 2,745,1 1,462,5 -3,873,0 -313,1 4,654,6 1,845,2 -6,186,7 02.05.2014 16 WAHR -332,6 1,846,0 2,359,6 -3,873,0 -332,6 1,846,0 2,359,6 -3,873,0 -328,5 4,018,7 2,674,3 -6,364,5 PM MCV NEX cwentx Convergence Welfare borderHistogram PRBs Tabelle1	02.05.2014	13	WAHR	-741,5	3,157,3	1,457,2	-3,873,0	-741,5	3,157,3	1,457,2	-3,873,0	-740,1	4,145,4	1,815,5	-5,220,8
02.05.2014 16 WAHR -332,6 1,846,0 2,359,6 -3,873,0 -332,6 1,846,0 2,359,6 -3,873,0 -328,5 4,018,7 2,674,3 -6,364,5 MCV NEX cweNEX Convergence Welfare borderHistogram PRBs Tabelle1	02.05.2014	14	WAHR	-549,5	2,610,1	1,812,4	-3,873,0	-549,5	2,610,1	1,812,4	-3,873,0	-524,5	4,125,4	2,227,5	-5,828,4
MCV /NEX cweNEX / Convergence / Welfare / borderHistogram / PRBs / Tabelle1 / 🖫	02.05.2014	15	WAHR	-334,6	2,745,1	1,462,5	-3,873,0	-334,6	2,745,1	1,462,5	-3,873,0	-313,1	4,654,6	1,845,2	-6,186,7
	02.05.2014	16	WAHR	-332,6	1,846,0	2,359,6	-3,873,0	-332,6	1,846,0	2,359,6	-3,873,0	-328,5	4,018,7	2,674,3	-6,364,5
		/MCV	NEX cw	eNEX Conv	rergence /	Welfare /	borderHistog	ram / PRB	s / Tabelle:	L / 🖫 /					









Contents of the monthly CIA-reports:

Contents agreed with NRAs, templates/ screenshots will be available soon.