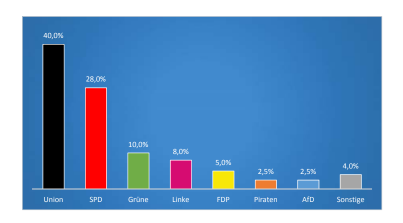
Excel-Vorlagen: Wahlergebnisse von PIMP MY CHART ™

1) Wahlergebnis als Säulendiagramm

Position	2	1	4	3	5	6	7	8
Partei	SPD	Union	Linke	Grüne	FDP	Piraten	AfD	Sonstige
Ergebnis in %	28%	40%	8%	10%	5%	3%	3%	4%



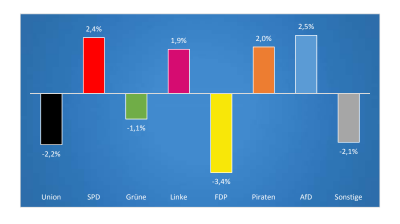
Hauptdiagrammtyp Gruppierte Säulen

Weitere Typen Keine Anzahl Datenreihen 1 X-Achse Parteien X-Achsenbeschriftung Namen Y-Achse Werte Y-Achsenbeschriftung Keine Skalierung Automatisch Sekundärachse Nein Legende Keine Funktionen **WVERWEIS**

Besonderheiten Reihenfolge der Parteien kann gesteuert werden

2) Gewinne und Verluste als Säulendiagramm

Partei	Union	SPD	Grüne	Linke	FDP	Piraten	AfD	Sonstige
+/-	-2,2%	+2,4%	-1,1%	+1,9%	-3,4%	+2,0%	+2,5%	-2,1%

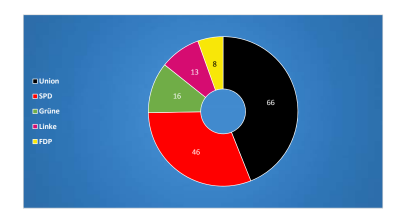


Gruppierte Säulen Hauptdiagrammtyp Weitere Typen Keine Anzahl Datenreihen 1 X-Achse Parteien X-Achsenbeschriftung Namen Y-Achse Werte Y-Achsenbeschriftung Keine Skalierung Automatisch Sekundärachse Nein Legende Keine

Legende Keine
Funktionen Keine
Besonderheiten Keine

3) Sitzverteilung als Kreisdiagramm (voller Ring)

Position	2	1	4	3	5	6	7	8
Partei	SPD	Union	Linke	Grüne	FDP	Piraten	AfD	Sonstige
Sitze	46	66	13	16	8	0	0	0



Hauptdiagrammtyp Kreisdiagramm (Ring)

Weitere Typen Keine
Anzahl Datenreihen 1
X-Achse X-Achsenbeschriftung -

Y-Achse Werte
Y-Achsenbeschriftung Keine
Skalierung Automatisch
Sekundärachse Nein
Legende Links

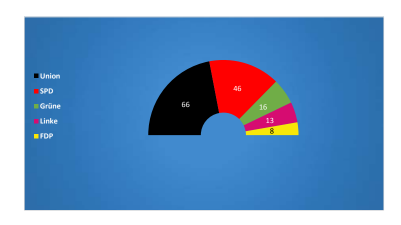
Funktionen WENN, WVERWEIS

Besonderheiten Reihenfolge der Parteien kann gesteuert werden

Nullwerte werden automatisch unterdrückt

4) Sitzverteilung als Kreisdiagramm (halber Ring)

Position	2	1	4	3	5	6	7	8
Partei	SPD	Union	Linke	Grüne	FDP	Piraten	AfD	Sonstige
Sitze	46	66	13	16	8	0	0	0



Hauptdiagrammtyp Kreisdiagramm (Ring)

Keine

Anzahl Datenreihen 1
X-Achse X-Achsenbeschriftung Y-Achse Werte
Y-Achsenbeschriftung Keine
Skalierung Automatisch
Sekundärachse Nein
Legende Links

Weitere Typen

Funktionen SUMME, WENN, WVERWEIS

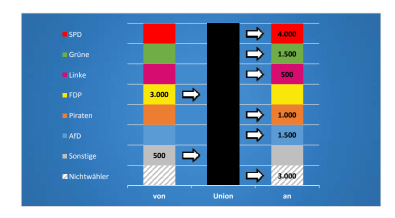
Besonderheiten Reihenfolge der Parteien kann gesteuert werden

Nullwerte werden automatisch unterdrückt

Halber Ring ist transparent

5) Wählerwanderung als gestapelte Säulen

	von	Union	an
SPD			4.000
Grüne			1.500
Linke			500
FDP	3.000		
Piraten			1.000
AfD			1.500
Sonstige	500		
Nichtwähler			3.000



Gestapelte Säulen (100%) Hauptdiagrammtyp XY-Punktdiagramm Weitere Typen

Anzahl Datenreihen 16

Rubriken X-Achse

X-Achsenbeschriftung Name

Y-Achse

Datenreihen Keine

Y-Achsenbeschriftung Skalierung Keine Sekundärachse Nein Legende Links Funktionen WENN

Besonderheiten Gestapelte Säulen nur dekorativ

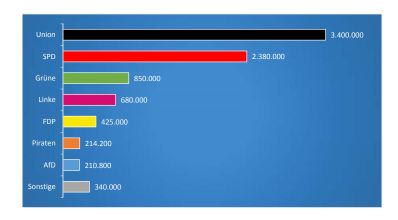
Darstellung der Pfeile automatisiert

Autoform mit XY-Punktdiagramm verknüpft

 \Rightarrow

6) Absolute Stimmen als Balkendiagramm

	Stimmen
Union	3.400.000
SPD	2.380.000
Grüne	850.000
Linke	680.000
FDP	425.000
Piraten	214.200
AfD	210.800
Sonstige	340.000



http://www.pimpmychart.com

Hauptdiagrammtyp Balkendiagramm Weitere Typen Keine

Anzahl Datenreihen 1

X-Achse Stimmen
X-Achsenbeschriftung Keine
Y-Achse Rubriken
Y-Achsenbeschriftung Rubrikennnamen

Skalierung Automatisch
Sekundärachse Nein
Legende Keine
Funktionen Keine
Besonderheiten Keine