### Wahldokumentation

Technische Hochschule Rosenheim

# Hochschulwahlen der TH Rosenheim

23.05.2023 09:00:00 bis 24.05.2023 15:00:00

Technische Hochschule **Rosenheim** 





### Übersicht

Ihre Online-Wahl "Hochschulwahlen der TH Rosenheim" wurde erfolgreich beendet. Im Folgenden finden Sie die Auszählungsergebnisse für Ihre Wahl, Informationen zur Wahlbeteiligung sowie eine Übersicht der technischen Systemereignisse.

WAHLBERECHTIGTE ABGEGEBENE STIMMEN WAHLBETEILIGUNG

6.584 1.142

17,34%



### Auszählung

Wählergruppe:

Prof Senat

### Gruppe der Professor:innen in den SENAT

### Auszählung der Stimmzettel

Anzahl Wahlberechtigter	190
Anzahl abgegebener Stimmzettel	145
Anzahl gültiger Stimmzettel	143
Anzahl ungültiger Stimmzettel	2
davon leer abgegeben	2
davon ungültig durch Wahlregelverletzung	0
davon als ungültig markiert	0

Die Wahl wird als Mehrheitswahl (Personenwahl) durchgeführt. Jeder/Jede Wahlberechtigte hat 6 Stimmen. Es besteht die Möglichkeit, einer Person bis zu 3 Stimmen zu geben. Wenn mehr als 3 Stimmen auf eine Person oder mehr als 6 Stimmen insgesamt vergeben werden, ist der Stimmzettel ungültig.

#### Wahlregeln

Maximale Stimmenanzahl pro Stimmzettel: 6
Minimale Stimmenanzahl pro Stimmzettel: 1
Maximale Stimmenanzahl pro Auswahlmöglichkeit: 3
Minimale Stimmenanzahl pro Auswahlmöglichkeit: 0
Maximale Anzahl Stimmen für Listen: 0
Minimale Anzahl Stimmen für Listen: 0
"Ungültig wählen" als Option nicht zugelassen
"Enthaltung wählen" als Option nicht zugelassen
Leere Stimmzettel werden als ungültige gezählt.
Stimmzetteltyp: Kandidatenwahlen und Abstimmungen
Die Abgabe zu vieler Stimmen war erlaubt.
Die Abgabe zu weniger Stimmen war erlaubt.

			Stimmen
Nachname	Vorname	Titel	
Bauer	Petra	Dr.	111
Beneken	Gerd	Dr.	91
Weber	Gabriel		87
Pfau	Jochen	Dr.	103
Helbig	Michael	Dr.	74
Karlinger	Peter	Dr.	56
Klüpfel	Angela	Dr.	73
Versen	Martin	Dr.	86
Schiessler	Bettina	Dr.	93



Prof ANG

# Gruppe Professor:innen Fakultätsrat Angewandte Natur- und Geisteswissenschaften

### Auszählung der Stimmzettel

Anzahl Wahlberechtigter	30
Anzahl abgegebener Stimmzettel	25
Anzahl gültiger Stimmzettel	25
Anzahl ungültiger Stimmzettel	0
davon leer abgegeben	0
davon ungültig durch Wahlregelverletzung	0
davon als ungültig markiert	0

Die Wahl wird als Mehrheitswahl (Personenwahl) durchgeführt. Jeder/Jede Wahlberechtigte hat 6 Stimmen. Es besteht die Möglichkeit, einer Person bis zu 3 Stimmen zu geben. Wenn mehr als 3 Stimmen auf eine Person oder mehr als 6 Stimmen insgesamt vergeben werden, ist der Stimmzettel ungültig.

### Wahlregeln

Maximale Stimmenanzahl pro Stimmzettel: 6
Minimale Stimmenanzahl pro Stimmzettel: 1
Maximale Stimmenanzahl pro Auswahlmöglichkeit: 3
Minimale Stimmenanzahl pro Auswahlmöglichkeit: 0
Maximale Anzahl Stimmen für Listen: 0
Minimale Anzahl Stimmen für Listen: 0
"Ungültig wählen" als Option nicht zugelassen
"Enthaltung wählen" als Option nicht zugelassen
Leere Stimmzettel werden als ungültige gezählt.
Stimmzetteltyp: Kandidatenwahlen und Abstimmungen
Die Abgabe zu vieler Stimmen war erlaubt.
Die Abgabe zu weniger Stimmen war erlaubt.

			Stimmen
Nachname	Vorname	Titel	
Helbig	Michael	Dr.	24
Herzwurm	André	Dr.	7
Sandort	Viktor	Dr.	14
Krödel	Michael	Dr.	8
Buttinger	Frank	Dr.	22
Spindler	Ulrich		8
Friedsam	Gerhard	Dr.	11
Link	Florian	Dr.	20
Rabold	Andreas	Dr.	8
Aschaber	Johannes	Dr.	18



Prof BW

# Gruppe Professor:innen Fakultätsrat Betriebswirtschaft

### Auszählung der Stimmzettel

Anzahl Wahlberechtigter	15
Anzahl abgegebener Stimmzettel	15
Anzahl gültiger Stimmzettel	15
Anzahl ungültiger Stimmzettel	0
davon leer abgegeben	0
davon ungültig durch Wahlregelverletzung	0
davon als ungültig markiert	0

Die Wahl wird als Mehrheitswahl (Personenwahl) durchgeführt. Jeder/Jede Wahlberechtigte hat 6 Stimmen. Es besteht die Möglichkeit, einer Person bis zu 3 Stimmen zu geben. Wenn mehr als 3 Stimmen auf eine Person oder mehr als 6 Stimmen insgesamt vergeben werden, ist der Stimmzettel ungültig.

### Wahlregeln

Maximale Stimmenanzahl pro Stimmzettel: 6
Minimale Stimmenanzahl pro Stimmzettel: 1
Maximale Stimmenanzahl pro Auswahlmöglichkeit: 3
Minimale Stimmenanzahl pro Auswahlmöglichkeit: 0
Maximale Anzahl Stimmen für Listen: 0
Minimale Anzahl Stimmen für Listen: 0
"Ungültig wählen" als Option nicht zugelassen
"Enthaltung wählen" als Option nicht zugelassen
Leere Stimmzettel werden als ungültige gezählt.
Stimmzetteltyp: Kandidatenwahlen und Abstimmungen
Die Abgabe zu vieler Stimmen war erlaubt.
Die Abgabe zu weniger Stimmen war erlaubt.

			Stimmen
Nachname	Vorname	Titel	
Fleischmann	Carolin	Dr.	18
Höllmüller	Janett	Dr.	12
Kupsch	Andreas	Dr.	14
Rößle	Kathrin	Dr.	14
Schiessler	Bettina	Dr.	13
Schiefele	Valentin	Dr.	14
Kriechbaum	Ralph	Dr.	5

Prof CTW

# Gruppe Professor:innen Fakultätsrat Chemische Technologie und Wirtschaft

### Auszählung der Stimmzettel

Anzahl Wahlberechtigter	11
Anzahl abgegebener Stimmzettel	10
Anzahl gültiger Stimmzettel	10
Anzahl ungültiger Stimmzettel	0
davon leer abgegeben	0
davon ungültig durch Wahlregelverletzung	0
davon als ungültig markiert	0

Die Wahl wird als Mehrheitswahl (Personenwahl) durchgeführt. Jeder/Jede Wahlberechtigte hat 6 Stimmen. Es besteht die Möglichkeit, einer Person bis zu 3 Stimmen zu geben. Wenn mehr als 3 Stimmen auf eine Person oder mehr als 6 Stimmen insgesamt vergeben werden, ist der Stimmzettel ungültig.

### Wahlregeln

Maximale Stimmenanzahl pro Stimmzettel: 6
Minimale Stimmenanzahl pro Stimmzettel: 1
Maximale Stimmenanzahl pro Auswahlmöglichkeit: 3
Minimale Stimmenanzahl pro Auswahlmöglichkeit: 0
Maximale Anzahl Stimmen für Listen: 0
Minimale Anzahl Stimmen für Listen: 0
"Ungültig wählen" als Option nicht zugelassen
"Enthaltung wählen" als Option nicht zugelassen
Leere Stimmzettel werden als ungültige gezählt.
Stimmzetteltyp: Kandidatenwahlen und Abstimmungen
Die Abgabe zu vieler Stimmen war erlaubt.
Die Abgabe zu weniger Stimmen war erlaubt.

			Stimmen
Nachname	Vorname	Titel	
Edelmann	Andre	Dr.	7
Lindner	Johannes	Dr.	4
Völkl	Johannes	Dr.	5
Seibold	Silvia	Dr.	7
Lüken	Jan	Dr.	7
Fieber	Andreas	Dr.	5
Bücken	Arno	Dr.	8
List	Manuela	Dr.	6
Pentlehner	Dominik	Dr.	10



Prof GSW

# Gruppe Professor:innen Fakultätsrat Angewandte Gesundheits- und Sozialwissenschaften

### Auszählung der Stimmzettel

Anzahl Wahlberechtigter	14
Anzahl abgegebener Stimmzettel	13
Anzahl gültiger Stimmzettel	13
Anzahl ungültiger Stimmzettel	0
davon leer abgegeben	0
davon ungültig durch Wahlregelverletzung	0
davon als ungültig markiert	0

Die Wahl wird als Mehrheitswahl (Personenwahl) durchgeführt. Jeder/Jede Wahlberechtigte hat 6 Stimmen. Es besteht die Möglichkeit, einer Person bis zu 3 Stimmen zu geben. Wenn mehr als 3 Stimmen auf eine Person oder mehr als 6 Stimmen insgesamt vergeben werden, ist der Stimmzettel ungültig.

### Wahlregeln

Maximale Stimmenanzahl pro Stimmzettel: 6
Minimale Stimmenanzahl pro Stimmzettel: 1
Maximale Stimmenanzahl pro Auswahlmöglichkeit: 3
Minimale Stimmenanzahl pro Auswahlmöglichkeit: 0
Maximale Anzahl Stimmen für Listen: 0
Minimale Anzahl Stimmen für Listen: 0
"Ungültig wählen" als Option nicht zugelassen
"Enthaltung wählen" als Option nicht zugelassen
Leere Stimmzettel werden als ungültige gezählt.
Stimmzetteltyp: Kandidatenwahlen und Abstimmungen
Die Abgabe zu vieler Stimmen war erlaubt.
Die Abgabe zu weniger Stimmen war erlaubt.

			Stimmen
Nachname	Vorname	Titel	
Ittlinger	Sabine	Dr.	2
Prodinger	Birgit	Dr.	13
Benstetter	Franz	Dr.	10
Barth	Axel	Dr.	8
Ott	Robert	Dr.	11
Robert	Sebastian	Dr.	15
Höpfl	Felix		9
Lüftl	Katharina	Dr.	8



Prof HTB

### Gruppe Professor:innen Fakultätsrat Holztechnik und Bau

### Auszählung der Stimmzettel

Anzahl Wahlberechtigter	27
Anzahl abgegebener Stimmzettel	22
Anzahl gültiger Stimmzettel	22
Anzahl ungültiger Stimmzettel	0
davon leer abgegeben	0
davon ungültig durch Wahlregelverletzun	<b>g</b> 0
davon als ungültig markiert	0

Die Wahl wird als Mehrheitswahl (Personenwahl) durchgeführt. Jeder/Jede Wahlberechtigte hat 6 Stimmen. Es besteht die Möglichkeit, einer Person bis zu 3 Stimmen zu geben. Wenn mehr als 3 Stimmen auf eine Person oder mehr als 6 Stimmen insgesamt vergeben werden, ist der Stimmzettel ungültig.

### Wahlregeln

Maximale Stimmenanzahl pro Stimmzettel: 6
Minimale Stimmenanzahl pro Stimmzettel: 1
Maximale Stimmenanzahl pro Auswahlmöglichkeit: 3
Minimale Stimmenanzahl pro Auswahlmöglichkeit: 0
Maximale Anzahl Stimmen für Listen: 0
Minimale Anzahl Stimmen für Listen: 0
"Ungültig wählen" als Option nicht zugelassen
"Enthaltung wählen" als Option nicht zugelassen
Leere Stimmzettel werden als ungültige gezählt.
Stimmzetteltyp: Kandidatenwahlen und Abstimmungen
Die Abgabe zu vieler Stimmen war erlaubt.
Die Abgabe zu weniger Stimmen war erlaubt.

			Stimmen
Nachname	Vorname	Titel	
Neuffer	Daniela	Dr.	32
Gretz	Markus	Dr.	28
Bley	Sandra	Dr.	21
Staiger	Rolf		24
Kortüm	Christian		14
Heinzmann	Andreas		13



Prof IAD

# Gruppe Professor:innen Fakultätsrat Innenarchitektur, Architektur und Design

### Auszählung der Stimmzettel

Anzahl Wahlberechtigter	17
Anzahl abgegebener Stimmzettel	11
Anzahl gültiger Stimmzettel	11
Anzahl ungültiger Stimmzettel	0
davon leer abgegeben	0
davon ungültig durch Wahlregelverletzung	0
davon als ungültig markiert	0

Die Wahl wird als Mehrheitswahl (Personenwahl) durchgeführt. Jeder/Jede Wahlberechtigte hat 6 Stimmen. Es besteht die Möglichkeit, einer Person bis zu 3 Stimmen zu geben. Wenn mehr als 3 Stimmen auf eine Person oder mehr als 6 Stimmen insgesamt vergeben werden, ist der Stimmzettel ungültig.

### Wahlregeln

Maximale Stimmenanzahl pro Stimmzettel: 6
Minimale Stimmenanzahl pro Stimmzettel: 1
Maximale Stimmenanzahl pro Auswahlmöglichkeit: 3
Minimale Stimmenanzahl pro Auswahlmöglichkeit: 0
Maximale Anzahl Stimmen für Listen: 0
Minimale Anzahl Stimmen für Listen: 0
"Ungültig wählen" als Option nicht zugelassen
"Enthaltung wählen" als Option nicht zugelassen
Leere Stimmzettel werden als ungültige gezählt.
Stimmzetteltyp: Kandidatenwahlen und Abstimmungen
Die Abgabe zu vieler Stimmen war erlaubt.
Die Abgabe zu weniger Stimmen war erlaubt.

			Stimmen
Nachname	Vorname	Titel	
Weber	Gabriel		12
Stopper	Jochen	Dr.	12
Kühfuss	Martin		11
Frank	Markus		8
Wambsganß	Mathias		14
Song	Linn		9

Prof INF

# Gruppe Professor:innen Fakultätsrat Informatik

### Auszählung der Stimmzettel

Anzahl Wahlberechtigter	16
Anzahl abgegebener Stimmzettel	7
Anzahl gültiger Stimmzettel	7
Anzahl ungültiger Stimmzettel	0
davon leer abgegeben	0
davon ungültig durch Wahlregelverletzung	0
davon als ungültig markiert	0

Die Wahl wird als Mehrheitswahl (Personenwahl) durchgeführt. Jeder/Jede Wahlberechtigte hat 6 Stimmen. Es besteht die Möglichkeit, einer Person bis zu 3 Stimmen zu geben. Wenn mehr als 3 Stimmen auf eine Person oder mehr als 6 Stimmen insgesamt vergeben werden, ist der Stimmzettel ungültig.

### Wahlregeln

Maximale Stimmenanzahl pro Stimmzettel: 6
Minimale Stimmenanzahl pro Stimmzettel: 1
Maximale Stimmenanzahl pro Auswahlmöglichkeit: 3
Minimale Stimmenanzahl pro Auswahlmöglichkeit: 0
Maximale Anzahl Stimmen für Listen: 0
Minimale Anzahl Stimmen für Listen: 0
"Ungültig wählen" als Option nicht zugelassen
"Enthaltung wählen" als Option nicht zugelassen
Leere Stimmzettel werden als ungültige gezählt.
Stimmzetteltyp: Kandidatenwahlen und Abstimmungen
Die Abgabe zu vieler Stimmen war erlaubt.
Die Abgabe zu weniger Stimmen war erlaubt.

			Stimmen
Nachname	Vorname	Titel	
Beneken	Gerd	Dr.	10
Breunig	Markus	Dr.	3
Deubler	Martin	Dr.	5
Höfig	Kai	Dr.	1
Jarz	Ewald	Dr.	0
Jurgovsky	Johannes	Dr.	3
Künzner	Florian	Dr.	4
Lechner-Greite	Silke	Dr.	6
Mühlbauer	Wolfgang	Dr.	5
Tilly	Marcel	Dr.	3
Kellner	Florian	Dr.	2



Prof ING

# Gruppe Professor:innen Fakultätsrat Ingenieurwissenschaften

### Auszählung der Stimmzettel

Anzahl Wahlberechtigter	29
Anzahl abgegebener Stimmzettel	19
Anzahl gültiger Stimmzettel	19
Anzahl ungültiger Stimmzettel	0
davon leer abgegeben	0
davon ungültig durch Wahlregelverletzu	ng 0
davon als ungültig markiert	0

Die Wahl wird als Mehrheitswahl (Personenwahl) durchgeführt. Jeder/Jede Wahlberechtigte hat 6 Stimmen. Es besteht die Möglichkeit, einer Person bis zu 3 Stimmen zu geben. Wenn mehr als 3 Stimmen auf eine Person oder mehr als 6 Stimmen insgesamt vergeben werden, ist der Stimmzettel ungültig.

### Wahlregeln

Maximale Stimmenanzahl pro Stimmzettel: 6
Minimale Stimmenanzahl pro Stimmzettel: 1
Maximale Stimmenanzahl pro Auswahlmöglichkeit: 3
Minimale Stimmenanzahl pro Auswahlmöglichkeit: 0
Maximale Anzahl Stimmen für Listen: 0
Minimale Anzahl Stimmen für Listen: 0
"Ungültig wählen" als Option nicht zugelassen
"Enthaltung wählen" als Option nicht zugelassen
Leere Stimmzettel werden als ungültige gezählt.
Stimmzetteltyp: Kandidatenwahlen und Abstimmungen
Die Abgabe zu vieler Stimmen war erlaubt.
Die Abgabe zu weniger Stimmen war erlaubt.

			Stimmen
Nachname	Vorname	Titel	
Krämer	Klaus	Dr.	16
Perschl	Franz	Dr.	23
Wagner	Michael	Dr.	21
Riß	Fabian	Dr.	11
Winter	Matthias	Dr.	12
Müller	Norbert	Dr.	7
Würtele	Martin	Dr.	8
King	Frank A.	Dr.	16

Prof SW

# Gruppe Professor:innen Fakultätsrat Sozialwissenschaften

### Auszählung der Stimmzettel

Anzahl Wahlberechtigter	11
Anzahl abgegebener Stimmzettel	10
Anzahl gültiger Stimmzettel	10
Anzahl ungültiger Stimmzettel	0
davon leer abgegeben	0
davon ungültig durch Wahlregelverletzung	0
davon als ungültig markiert	0

Die Wahl wird als Mehrheitswahl (Personenwahl) durchgeführt. Jeder/Jede Wahlberechtigte hat 6 Stimmen. Es besteht die Möglichkeit, einer Person bis zu 3 Stimmen zu geben. Wenn mehr als 3 Stimmen auf eine Person oder mehr als 6 Stimmen insgesamt vergeben werden, ist der Stimmzettel ungültig.

### Wahlregeln

Maximale Stimmenanzahl pro Stimmzettel: 6
Minimale Stimmenanzahl pro Stimmzettel: 1
Maximale Stimmenanzahl pro Auswahlmöglichkeit: 3
Minimale Stimmenanzahl pro Auswahlmöglichkeit: 0
Maximale Anzahl Stimmen für Listen: 0
Minimale Anzahl Stimmen für Listen: 0
"Ungültig wählen" als Option nicht zugelassen
"Enthaltung wählen" als Option nicht zugelassen
Leere Stimmzettel werden als ungültige gezählt.
Stimmzetteltyp: Kandidatenwahlen und Abstimmungen
Die Abgabe zu vieler Stimmen war erlaubt.
Die Abgabe zu weniger Stimmen war erlaubt.

			Stimmen
Nachname	Vorname	Titel	
Huber	Johannes	Dr.	9
Rascher	Stephanie	Dr.	8
Solf-Leipold	Barbara		9
Neuberger	Christa	Dr.	7
Berger	Yvonne	Dr.	7
Botzum	Edeltraud	Dr.	6
Aslan	Alp	Dr.	8
Eikötter	Mirko	Dr.	6



Prof WI

# Gruppe Professor:innen Fakultätsrat Wirtschaftsingenieurwesen

### Auszählung der Stimmzettel

Anzahl Wahlberechtigter	14
Anzahl abgegebener Stimmzettel	8
Anzahl gültiger Stimmzettel	8
Anzahl ungültiger Stimmzettel	0
davon leer abgegeben	0
davon ungültig durch Wahlregelverletzung	0
davon als ungültig markiert	0

Die Wahl wird als Mehrheitswahl (Personenwahl) durchgeführt. Jeder/Jede Wahlberechtigte hat 6 Stimmen. Es besteht die Möglichkeit, einer Person bis zu 3 Stimmen zu geben. Wenn mehr als 3 Stimmen auf eine Person oder mehr als 6 Stimmen insgesamt vergeben werden, ist der Stimmzettel ungültig.

### Wahlregeln

Maximale Stimmenanzahl pro Stimmzettel: 6
Minimale Stimmenanzahl pro Stimmzettel: 1
Maximale Stimmenanzahl pro Auswahlmöglichkeit: 3
Minimale Stimmenanzahl pro Auswahlmöglichkeit: 0
Maximale Anzahl Stimmen für Listen: 0
Minimale Anzahl Stimmen für Listen: 0
"Ungültig wählen" als Option nicht zugelassen
"Enthaltung wählen" als Option nicht zugelassen
Leere Stimmzettel werden als ungültige gezählt.
Stimmzetteltyp: Kandidatenwahlen und Abstimmungen
Die Abgabe zu vieler Stimmen war erlaubt.
Die Abgabe zu weniger Stimmen war erlaubt.

			Stimmen
Nachname	Vorname	Titel	
Hiendl	Rudolf	Dr.	6
Kramer	Oliver	Dr.	4
Kraus	Peter	Dr.	5
Kuttler	Robert	Dr.	7
Klarmann	Noah	Dr.	5
Stier	Karl-Heinz	Dr.	1
Straube	Andreas	Dr.	8
Strohbeck	Uwe	Dr.	3
Wallner	Klaus	Dr.	9



SoMA Senat

# Gruppe der sonstigen MitarbeiterInnen für den Senat

### Auszählung der Stimmzettel

Anzahl Wahlberechtigter	342
Anzahl abgegebener Stimmzettel	191
Anzahl gültiger Stimmzettel	191
Anzahl ungültiger Stimmzettel	0
davon leer abgegeben	0
davon ungültig durch Wahlregelverlet	tzung 0
davon als ungültig markiert	0

Die Wahl wird als Mehrheitswahl (Personenwahl) durchgeführt. Jeder/Jede Wahlberechtigte hat 1 Stimme.

### Wahlregeln

Maximale Stimmenanzahl pro Stimmzettel: 1
Minimale Stimmenanzahl pro Stimmzettel: 1
Maximale Stimmenanzahl pro Auswahlmöglichkeit: 1
Minimale Stimmenanzahl pro Auswahlmöglichkeit: 0
Maximale Anzahl Stimmen für Listen: 0
Minimale Anzahl Stimmen für Listen: 0
"Ungültig wählen" als Option nicht zugelassen
"Enthaltung wählen" als Option nicht zugelassen
Leere Stimmzettel werden als ungültige gezählt.
Stimmzetteltyp: Kandidatenwahlen und Abstimmungen
Die Abgabe zu vieler Stimmen war erlaubt.
Die Abgabe zu weniger Stimmen war erlaubt.

		Stimmen
Nachname	Vorname	
Maier	Claudia	60
Gerteis	Tobias	26
Hummel	Sabine	36
Tönshoff	Angelika	26
Teistler	Anja	43



SoMA ANG

### Gruppe der sonstigen MitarbeiterInnen für den Fakultätsrat Angewandte Naturund Geisteswissenschaften

### Auszählung der Stimmzettel

Anzahl Wahlberechtigter	10
Anzahl abgegebener Stimmzettel	9
Anzahl gültiger Stimmzettel	9
Anzahl ungültiger Stimmzettel	0
davon leer abgegeben	0
davon ungültig durch Wahlregelverletzung	0
davon als ungültig markiert	0

Die Wahl wird als Mehrheitswahl (Personenwahl) durchgeführt. Jeder/Jede Wahlberechtigte hat 1 Stimme.

### Wahlregeln

Maximale Stimmenanzahl pro Stimmzettel: 1
Minimale Stimmenanzahl pro Stimmzettel: 1
Maximale Stimmenanzahl pro Auswahlmöglichkeit: 1
Minimale Stimmenanzahl pro Auswahlmöglichkeit: 0
Maximale Anzahl Stimmen für Listen: 0
Minimale Anzahl Stimmen für Listen: 0
"Ungültig wählen" als Option nicht zugelassen
"Enthaltung wählen" als Option nicht zugelassen
Leere Stimmzettel werden als ungültige gezählt.
Stimmzetteltyp: Kandidatenwahlen und Abstimmungen
Die Abgabe zu vieler Stimmen war erlaubt.
Die Abgabe zu weniger Stimmen war erlaubt.

		Stimmen
Nachname	Vorname	
Sussmann	Monika	4
Resch	Erwin	5



SoMA BW

# Gruppe der sonstigen MitarbeiterInnen für den Fakultätsrat Betriebswirtschaft

### Auszählung der Stimmzettel

Anzahl Wahlberechtigter	5
Anzahl abgegebener Stimmzettel	4
Anzahl gültiger Stimmzettel	4
Anzahl ungültiger Stimmzettel	0
davon leer abgegeben	0
davon ungültig durch Wahlregelverletzung	0
davon als ungültig markiert	0

Die Wahl wird als Mehrheitswahl (Personenwahl) durchgeführt. Jeder/Jede Wahlberechtigte hat 1 Stimme.

### Wahlregeln

Maximale Stimmenanzahl pro Stimmzettel: 1
Minimale Stimmenanzahl pro Stimmzettel: 1
Maximale Stimmenanzahl pro Auswahlmöglichkeit: 1
Minimale Stimmenanzahl pro Auswahlmöglichkeit: 0
Maximale Anzahl Stimmen für Listen: 0
Minimale Anzahl Stimmen für Listen: 0
"Ungültig wählen" als Option nicht zugelassen
"Enthaltung wählen" als Option nicht zugelassen
Leere Stimmzettel werden als ungültige gezählt.
Stimmzetteltyp: Kandidatenwahlen und Abstimmungen
Die Abgabe zu vieler Stimmen war erlaubt.
Die Abgabe zu weniger Stimmen war erlaubt.

		Stimmen
Nachname	Vorname	
Müller	Kathrin	3
Maier	Claudia	1



SoMA CTW

# Gruppe der sonstigen MitarbeiterInnen für den Fakultätsrat Chemische Technologie und Wirtschaft

### Auszählung der Stimmzettel

Anzahl Wahlberechtigter	13
Anzahl abgegebener Stimmzettel	10
Anzahl gültiger Stimmzettel	10
Anzahl ungültiger Stimmzettel	0
davon leer abgegeben	0
davon ungültig durch Wahlregelverletzung	0
davon als ungültig markiert	0

Die Wahl wird als Mehrheitswahl (Personenwahl) durchgeführt. Jeder/Jede Wahlberechtigte hat 1 Stimme.

### Wahlregeln

Maximale Stimmenanzahl pro Stimmzettel: 1
Minimale Stimmenanzahl pro Stimmzettel: 1
Maximale Stimmenanzahl pro Auswahlmöglichkeit: 1
Minimale Stimmenanzahl pro Auswahlmöglichkeit: 0
Maximale Anzahl Stimmen für Listen: 0
Minimale Anzahl Stimmen für Listen: 0
"Ungültig wählen" als Option nicht zugelassen
"Enthaltung wählen" als Option nicht zugelassen
Leere Stimmzettel werden als ungültige gezählt.
Stimmzetteltyp: Kandidatenwahlen und Abstimmungen
Die Abgabe zu vieler Stimmen war erlaubt.
Die Abgabe zu weniger Stimmen war erlaubt.

		Stimmen
Nachname	Vorname	
Prielhofer	Matthias	5
Seehuber	Stefan	5



SoMA GSW

# Gruppe der sonstigen MitarbeiterInnen für den Fakultätsrat Angewandte Gesundheits- und Sozialwissenschaften

### Auszählung der Stimmzettel

Anzahl Wahlberechtigter	12
Anzahl abgegebener Stimmzettel	7
Anzahl gültiger Stimmzettel	7
Anzahl ungültiger Stimmzettel	0
davon leer abgegeben	0
davon ungültig durch Wahlregelverletzung	0
davon als ungültig markiert	0

Die Wahl wird als Mehrheitswahl (Personenwahl) durchgeführt. Jeder/Jede Wahlberechtigte hat 1 Stimme.

### Wahlregeln

Maximale Stimmenanzahl pro Stimmzettel: 1
Minimale Stimmenanzahl pro Stimmzettel: 1
Maximale Stimmenanzahl pro Auswahlmöglichkeit: 1
Minimale Stimmenanzahl pro Auswahlmöglichkeit: 0
Maximale Anzahl Stimmen für Listen: 0
Minimale Anzahl Stimmen für Listen: 0
"Ungültig wählen" als Option nicht zugelassen
"Enthaltung wählen" als Option nicht zugelassen
Leere Stimmzettel werden als ungültige gezählt.
Stimmzetteltyp: Kandidatenwahlen und Abstimmungen
Die Abgabe zu vieler Stimmen war erlaubt.
Die Abgabe zu weniger Stimmen war erlaubt.

		Stimmen
Nachname	Vorname	
Sauer	Theresa	2
Holdmann	Kerstin	1
Laböck	Anna	1
Ehrlicher	Anna-Katharina	0
Döringer	Tobias	3



SoMA HTB

# Gruppe der sonstigen MitarbeiterInnen für den Fakultätsrat Holztechnik und Bau

### Auszählung der Stimmzettel

Anzahl Wahlberechtigter	23
Anzahl abgegebener Stimmzettel	16
Anzahl gültiger Stimmzettel	16
Anzahl ungültiger Stimmzettel	0
davon leer abgegeben	0
davon ungültig durch Wahlregelverletzung	0
davon als ungültig markiert	0

Die Wahl wird als Mehrheitswahl (Personenwahl) durchgeführt. Jeder/Jede Wahlberechtigte hat 1 Stimme.

### Wahlregeln

Maximale Stimmenanzahl pro Stimmzettel: 1
Minimale Stimmenanzahl pro Stimmzettel: 1
Maximale Stimmenanzahl pro Auswahlmöglichkeit: 1
Minimale Stimmenanzahl pro Auswahlmöglichkeit: 0
Maximale Anzahl Stimmen für Listen: 0
Minimale Anzahl Stimmen für Listen: 0
"Ungültig wählen" als Option nicht zugelassen
"Enthaltung wählen" als Option nicht zugelassen
Leere Stimmzettel werden als ungültige gezählt.
Stimmzetteltyp: Kandidatenwahlen und Abstimmungen
Die Abgabe zu vieler Stimmen war erlaubt.
Die Abgabe zu weniger Stimmen war erlaubt.

		Stimmen
Nachname	Vorname	
Gandler	Katrin	12
Mattern	Andrea	2
Löwe	Martin	2



SoMA INF

# Gruppe der sonstigen MitarbeiterInnen für den Fakultätsrat Informatik

### Auszählung der Stimmzettel

Anzahl Wahlberechtigter	10
Anzahl abgegebener Stimmzettel	5
Anzahl gültiger Stimmzettel	5
Anzahl ungültiger Stimmzettel	0
davon leer abgegeben	0
davon ungültig durch Wahlregelverletzung	0
davon als ungültig markiert	0

Die Wahl wird als Mehrheitswahl (Personenwahl) durchgeführt. Jeder/Jede Wahlberechtigte hat 1 Stimme.

### Wahlregeln

Maximale Stimmenanzahl pro Stimmzettel: 1
Minimale Stimmenanzahl pro Stimmzettel: 1
Maximale Stimmenanzahl pro Auswahlmöglichkeit: 1
Minimale Stimmenanzahl pro Auswahlmöglichkeit: 0
Maximale Anzahl Stimmen für Listen: 0
Minimale Anzahl Stimmen für Listen: 0
"Ungültig wählen" als Option nicht zugelassen
"Enthaltung wählen" als Option nicht zugelassen
Leere Stimmzettel werden als ungültige gezählt.
Stimmzetteltyp: Kandidatenwahlen und Abstimmungen
Die Abgabe zu vieler Stimmen war erlaubt.
Die Abgabe zu weniger Stimmen war erlaubt.

		Stimmen
Nachname	Vorname	
Hager	Ralf	5



SoMA ING

# Gruppe der sonstigen MitarbeiterInnen für den Fakultätsrat Ingenieurwissenschaften

### Auszählung der Stimmzettel

Anzahl Wahlberechtigter	34
Anzahl abgegebener Stimmzettel	18
Anzahl gültiger Stimmzettel	17
Anzahl ungültiger Stimmzettel	1
davon leer abgegeben	1
davon ungültig durch Wahlregelverletzung	0
davon als ungültig markiert	0

Die Wahl wird als Mehrheitswahl (Personenwahl) durchgeführt. Jeder/Jede Wahlberechtigte hat 1 Stimme.

### Wahlregeln

Maximale Stimmenanzahl pro Stimmzettel: 1
Minimale Stimmenanzahl pro Stimmzettel: 1
Maximale Stimmenanzahl pro Auswahlmöglichkeit: 1
Minimale Stimmenanzahl pro Auswahlmöglichkeit: 0
Maximale Anzahl Stimmen für Listen: 0
Minimale Anzahl Stimmen für Listen: 0
"Ungültig wählen" als Option nicht zugelassen
"Enthaltung wählen" als Option nicht zugelassen
Leere Stimmzettel werden als ungültige gezählt.
Stimmzetteltyp: Kandidatenwahlen und Abstimmungen
Die Abgabe zu vieler Stimmen war erlaubt.
Die Abgabe zu weniger Stimmen war erlaubt.

		Stimmen
Nachname	Vorname	
Huber	Michaela	15
Zeitler	Adrian	2



SoMA SW

### Gruppe der sonstigen MitarbeiterInnen für den Fakultätsrat Sozialwissenschaften

### Auszählung der Stimmzettel

Anzahl Wahlberechtigter	10
Anzahl abgegebener Stimmzettel	8
Anzahl gültiger Stimmzettel	8
Anzahl ungültiger Stimmzettel	0
davon leer abgegeben	0
davon ungültig durch Wahlregelverletzung	0
davon als ungültig markiert	0

Die Wahl wird als Mehrheitswahl (Personenwahl) durchgeführt. Jeder/Jede Wahlberechtigte hat 1 Stimme.

### Wahlregeln

Maximale Stimmenanzahl pro Stimmzettel: 1
Minimale Stimmenanzahl pro Stimmzettel: 1
Maximale Stimmenanzahl pro Auswahlmöglichkeit: 1
Minimale Stimmenanzahl pro Auswahlmöglichkeit: 0
Maximale Anzahl Stimmen für Listen: 0
Minimale Anzahl Stimmen für Listen: 0
"Ungültig wählen" als Option nicht zugelassen
"Enthaltung wählen" als Option nicht zugelassen
Leere Stimmzettel werden als ungültige gezählt.
Stimmzetteltyp: Kandidatenwahlen und Abstimmungen
Die Abgabe zu vieler Stimmen war erlaubt.
Die Abgabe zu weniger Stimmen war erlaubt.

		Stimmen
Nachname	Vorname	
Schäfer	Janett	6
Fuchs	Andreas	2



SoMA WI

# Gruppe der sonstigen MitarbeiterInnen für den Fakultätsrat Wirtschaftsingenieurwesen

### Auszählung der Stimmzettel

Anzahl Wahlberechtigter	11
Anzahl abgegebener Stimmzettel	11
Anzahl gültiger Stimmzettel	11
Anzahl ungültiger Stimmzettel	0
davon leer abgegeben	0
davon ungültig durch Wahlregelverletzung	0
davon als ungültig markiert	0

Die Wahl wird als Mehrheitswahl (Personenwahl) durchgeführt. Jeder/Jede Wahlberechtigte hat 1 Stimme.

### Wahlregeln

Maximale Stimmenanzahl pro Stimmzettel: 1
Minimale Stimmenanzahl pro Stimmzettel: 1
Maximale Stimmenanzahl pro Auswahlmöglichkeit: 1
Minimale Stimmenanzahl pro Auswahlmöglichkeit: 0
Maximale Anzahl Stimmen für Listen: 0
Minimale Anzahl Stimmen für Listen: 0
"Ungültig wählen" als Option nicht zugelassen
"Enthaltung wählen" als Option nicht zugelassen
Leere Stimmzettel werden als ungültige gezählt.
Stimmzetteltyp: Kandidatenwahlen und Abstimmungen
Die Abgabe zu vieler Stimmen war erlaubt.
Die Abgabe zu weniger Stimmen war erlaubt.

		Stimmen
Nachname	Vorname	
Schuster	Ingo	8
Prexl	Arno	3



WKMA Senat

# Gruppe der wissenschaftlich-künstlerischen MitarbeiterInnen für den Senat

### Auszählung der Stimmzettel

Anzahl Wahlberechtigter	116
Anzahl abgegebener Stimmzettel	70
Anzahl gültiger Stimmzettel	69
Anzahl ungültiger Stimmzettel	1
davon leer abgegeben	1
davon ungültig durch Wahlregelverletzung	0
davon als ungültig markiert	0

Die Wahl wird als Mehrheitswahl (Personenwahl) durchgeführt. Jeder/Jede Wahlberechtigte hat 1 Stimme.

### Wahlregeln

Maximale Stimmenanzahl pro Stimmzettel: 1
Minimale Stimmenanzahl pro Stimmzettel: 1
Maximale Stimmenanzahl pro Auswahlmöglichkeit: 1
Minimale Stimmenanzahl pro Auswahlmöglichkeit: 0
Maximale Anzahl Stimmen für Listen: 0
Minimale Anzahl Stimmen für Listen: 0
"Ungültig wählen" als Option nicht zugelassen
"Enthaltung wählen" als Option nicht zugelassen
Leere Stimmzettel werden als ungültige gezählt.
Stimmzetteltyp: Kandidatenwahlen und Abstimmungen
Die Abgabe zu vieler Stimmen war erlaubt.
Die Abgabe zu weniger Stimmen war erlaubt.

			Stimmen
Nachname	Vorname	Titel	
Auer	Veronika	Dr.	27
Kastl	Andrea		28
Schmidt	Mathias		4
Wiedl	Sebastian		10



WKMA ANG

# Gruppe der wissenschaftlich-künstlerischen MitarbeiterInnen für den Fakultätsrat Angewandte Natur- und Geisteswissenschaften

#### Auszählung der Stimmzettel

Anzahl Wahlberechtigter	8
Anzahl abgegebener Stimmzettel	3
Anzahl gültiger Stimmzettel	3
Anzahl ungültiger Stimmzettel	0
davon leer abgegeben	0
davon ungültig durch Wahlregelverletzung	0
davon als ungültig markiert	0

Die Wahl wird als Mehrheitswahl (Personenwahl) durchgeführt. Jeder/Jede Wahlberechtigte hat 2 Stimmen. Es besteht die Möglichkeit, einer Person bis zu 2 Stimmen zu geben. Werden mehr als 2 Stimmen vergeben, ist der Stimmzettel ungültig.

### Wahlregeln

Maximale Stimmenanzahl pro Stimmzettel: 2
Minimale Stimmenanzahl pro Stimmzettel: 1
Maximale Stimmenanzahl pro Auswahlmöglichkeit: 2
Minimale Stimmenanzahl pro Auswahlmöglichkeit: 0
Maximale Anzahl Stimmen für Listen: 0
Minimale Anzahl Stimmen für Listen: 0
"Ungültig wählen" als Option nicht zugelassen
"Enthaltung wählen" als Option nicht zugelassen
Leere Stimmzettel werden als ungültige gezählt.
Stimmzetteltyp: Kandidatenwahlen und Abstimmungen
Die Abgabe zu vieler Stimmen war erlaubt.
Die Abgabe zu weniger Stimmen war erlaubt.

			Stimmen
Nachname	Vorname	Titel	
Poller	Manuel		3
Schöpfer	Fabian	Dr.	3



WKMA CTW

# Gruppe der wissenschaftlich-künstlerischen MitarbeiterInnen für den Fakultätsrat Chemische Technologie und Wirtschaft

### Auszählung der Stimmzettel

Anzahl Wahlberechtigter	5
Anzahl abgegebener Stimmzettel	3
Anzahl gültiger Stimmzettel	3
Anzahl ungültiger Stimmzettel	0
davon leer abgegeben	0
davon ungültig durch Wahlregelverletzung	0
davon als ungültig markiert	0

Die Wahl wird als Mehrheitswahl (Personenwahl) durchgeführt. Jeder/Jede Wahlberechtigte hat 2 Stimmen. Es besteht die Möglichkeit, einer Person bis zu 2 Stimmen zu geben. Werden mehr als 2 Stimmen vergeben, ist der Stimmzettel ungültig.

### Wahlregeln

Maximale Stimmenanzahl pro Stimmzettel: 2
Minimale Stimmenanzahl pro Stimmzettel: 1
Maximale Stimmenanzahl pro Auswahlmöglichkeit: 2
Minimale Stimmenanzahl pro Auswahlmöglichkeit: 0
Maximale Anzahl Stimmen für Listen: 0
Minimale Anzahl Stimmen für Listen: 0
"Ungültig wählen" als Option nicht zugelassen
"Enthaltung wählen" als Option nicht zugelassen
Leere Stimmzettel werden als ungültige gezählt.
Stimmzetteltyp: Kandidatenwahlen und Abstimmungen
Die Abgabe zu vieler Stimmen war erlaubt.
Die Abgabe zu weniger Stimmen war erlaubt.

			Stimmen
Nachname	Vorname	Titel	
Fischer	Alexandra		2
Baars	Sania	Dr.	4



WKMA GSW

# Gruppe der wissenschaftlich-künstlerischen MitarbeiterInnen für den Fakultätsrat Angewandte Gesundheits- und Sozialwissenschaften

### Auszählung der Stimmzettel

Anzahl Wahlberechtigter	4
Anzahl abgegebener Stimmzettel	4
Anzahl gültiger Stimmzettel	4
Anzahl ungültiger Stimmzettel	0
davon leer abgegeben	0
davon ungültig durch Wahlregelverletzung	0
davon als ungültig markiert	0

Die Wahl wird als Mehrheitswahl (Personenwahl) durchgeführt. Jeder/Jede Wahlberechtigte hat 2 Stimmen. Es besteht die Möglichkeit, einer Person bis zu 2 Stimmen zu geben. Werden mehr als 2 Stimmen vergeben, ist der Stimmzettel ungültig.

### Wahlregeln

Maximale Stimmenanzahl pro Stimmzettel: 2
Minimale Stimmenanzahl pro Stimmzettel: 1
Maximale Stimmenanzahl pro Auswahlmöglichkeit: 2
Minimale Stimmenanzahl pro Auswahlmöglichkeit: 0
Maximale Anzahl Stimmen für Listen: 0
Minimale Anzahl Stimmen für Listen: 0
"Ungültig wählen" als Option nicht zugelassen
"Enthaltung wählen" als Option nicht zugelassen
Leere Stimmzettel werden als ungültige gezählt.
Stimmzetteltyp: Kandidatenwahlen und Abstimmungen
Die Abgabe zu vieler Stimmen war erlaubt.
Die Abgabe zu weniger Stimmen war erlaubt.

		Stimme
Nachname	Vorname	Titel
Roth	Claudia	
Nick	Carola	
Brettner	Stephanie	
Windisch	Andrea	



WKMA SW

# Gruppe der wissenschaftlich-künstlerischen MitarbeiterInnen für den Fakultätsrat Sozialwissenschaften

#### Auszählung der Stimmzettel

Anzahl Wahlberechtigter	5
Anzahl abgegebener Stimmzettel	2
Anzahl gültiger Stimmzettel	2
Anzahl ungültiger Stimmzettel	0
davon leer abgegeben	0
davon ungültig durch Wahlregelverletzung	0
davon als ungültig markiert	0

Die Wahl wird als Mehrheitswahl (Personenwahl) durchgeführt. Jeder/Jede Wahlberechtigte hat 2 Stimmen. Es besteht die Möglichkeit, einer Person bis zu 2 Stimmen zu geben. Werden mehr als 2 Stimmen vergeben, ist der Stimmzettel ungültig.

### Wahlregeln

Maximale Stimmenanzahl pro Stimmzettel: 2
Minimale Stimmenanzahl pro Stimmzettel: 1
Maximale Stimmenanzahl pro Auswahlmöglichkeit: 2
Minimale Stimmenanzahl pro Auswahlmöglichkeit: 0
Maximale Anzahl Stimmen für Listen: 0
Minimale Anzahl Stimmen für Listen: 0
"Ungültig wählen" als Option nicht zugelassen
"Enthaltung wählen" als Option nicht zugelassen
Leere Stimmzettel werden als ungültige gezählt.
Stimmzetteltyp: Kandidatenwahlen und Abstimmungen
Die Abgabe zu vieler Stimmen war erlaubt.
Die Abgabe zu weniger Stimmen war erlaubt.

			Stimmen
Nachname	Vorname	Titel	
Born-Rauchenecker	Eva	Dr.	1
Müller	Doreen	Dr.	3



Stud Senat

# Gruppe Studierende für den Senat

### Auszählung der Stimmzettel

Anzahl Wahlberechtigter	5936
Anzahl abgegebener Stimmzettel	736
Anzahl gültiger Stimmzettel	702
Anzahl ungültiger Stimmzettel	34
davon leer abgegeben	33
davon ungültig durch Wahlregelverletzung	1
davon als ungültig markiert	0

Die Wahl wird als Mehrheitswahl (Personenwahl) durchgeführt. Jeder/Jede Wahlberechtigte hat 2 Stimmen. Es besteht die Möglichkeit, einer Person bis zu 2 Stimmen zu geben. Werden mehr als 2 Stimmen vergeben, ist der Stimmzettel ungültig.

### Wahlregeln

Maximale Stimmenanzahl pro Stimmzettel: 2
Minimale Stimmenanzahl pro Stimmzettel: 1
Maximale Stimmenanzahl pro Auswahlmöglichkeit: 2
Minimale Stimmenanzahl pro Auswahlmöglichkeit: 0
Maximale Anzahl Stimmen für Listen: 0
Minimale Anzahl Stimmen für Listen: 0
"Ungültig wählen" als Option nicht zugelassen
"Enthaltung wählen" als Option nicht zugelassen
Leere Stimmzettel werden als ungültige gezählt.
Stimmzetteltyp: Kandidatenwahlen und Abstimmungen
Die Abgabe zu vieler Stimmen war erlaubt.
Die Abgabe zu weniger Stimmen war erlaubt.

			Stimmen
Nachname	Vorname	Fakultät	
Wintersperger	Leonie	BW	401
Müller	Julius	ING	362
Minnich	Benedikt	НТВ	313
Dorsch	Alexandra	CTW	301



Stud ANG

# Gruppe Studierende für den Fakultätsrat Angewandte Natur- und Geisteswissenschaften

### Auszählung der Stimmzettel

Anzahl Wahlberechtigter	197
Anzahl abgegebener Stimmzettel	37
Anzahl gültiger Stimmzettel	37
Anzahl ungültiger Stimmzettel	0
davon leer abgegeben	0
davon ungültig durch Wahlregelverletzung	0
davon als ungültig markiert	0

Die Wahl wird als Mehrheitswahl (Personenwahl) durchgeführt. Jeder/Jede Wahlberechtigte hat 2 Stimmen. Es besteht die Möglichkeit, einer Person bis zu 2 Stimmen zu geben. Werden mehr als 2 Stimmen vergeben, ist der Stimmzettel ungültig.

#### Wahlregeln

Maximale Stimmenanzahl pro Stimmzettel: 2
Minimale Stimmenanzahl pro Stimmzettel: 1
Maximale Stimmenanzahl pro Auswahlmöglichkeit: 2
Minimale Stimmenanzahl pro Auswahlmöglichkeit: 0
Maximale Anzahl Stimmen für Listen: 0
Minimale Anzahl Stimmen für Listen: 0
"Ungültig wählen" als Option nicht zugelassen
"Enthaltung wählen" als Option nicht zugelassen
Leere Stimmzettel werden als ungültige gezählt.
Stimmzetteltyp: Kandidatenwahlen und Abstimmungen
Die Abgabe zu vieler Stimmen war erlaubt.
Die Abgabe zu weniger Stimmen war erlaubt.

			Stimmen
Nachname	Vorname	Studiengang	
Wenzel	Franka	WMA-B	25
Rulka	Ronny	WMA-B	49



Stud BW

### Gruppe Studierende für den Fakultätsrat Betriebswirtschaft

### Auszählung der Stimmzettel

Anzahl Wahlberechtigter	598
Anzahl abgegebener Stimmzettel	54
Anzahl gültiger Stimmzettel	53
Anzahl ungültiger Stimmzettel	1
davon leer abgegeben	1
davon ungültig durch Wahlregelverletzung	0
davon als ungültig markiert	0

Die Wahl wird als Mehrheitswahl (Personenwahl) durchgeführt. Jeder/Jede Wahlberechtigte hat 2 Stimmen. Es besteht die Möglichkeit, einer Person bis zu 2 Stimmen zu geben. Werden mehr als 2 Stimmen vergeben, ist der Stimmzettel ungültig.

### Wahlregeln

Maximale Stimmenanzahl pro Stimmzettel: 2
Minimale Stimmenanzahl pro Stimmzettel: 1
Maximale Stimmenanzahl pro Auswahlmöglichkeit: 2
Minimale Stimmenanzahl pro Auswahlmöglichkeit: 0
Maximale Anzahl Stimmen für Listen: 0
Minimale Anzahl Stimmen für Listen: 0
"Ungültig wählen" als Option nicht zugelassen
"Enthaltung wählen" als Option nicht zugelassen
Leere Stimmzettel werden als ungültige gezählt.
Stimmzetteltyp: Kandidatenwahlen und Abstimmungen
Die Abgabe zu vieler Stimmen war erlaubt.
Die Abgabe zu weniger Stimmen war erlaubt.

			Stimmen
Nachname	Vorname	Studiengang	
Schlosser	Andreas	BW-B	65
Markl	Korbinian	BW-B	41



Stud CTW

# Gruppe Studierende für den Fakultätsrat Chemische Technologie und Wirtschaft

#### Auszählung der Stimmzettel

Anzahl Wahlberechtigter	283
Anzahl abgegebener Stimmzettel	33
Anzahl gültiger Stimmzettel	33
Anzahl ungültiger Stimmzettel	0
davon leer abgegeben	0
davon ungültig durch Wahlregelverletzung	0
davon als ungültig markiert	0

Die Wahl wird als Mehrheitswahl (Personenwahl) durchgeführt. Jeder/Jede Wahlberechtigte hat 2 Stimmen. Es besteht die Möglichkeit, einer Person bis zu 2 Stimmen zu geben. Werden mehr als 2 Stimmen vergeben, ist der Stimmzettel ungültig.

### Wahlregeln

Maximale Stimmenanzahl pro Stimmzettel: 2
Minimale Stimmenanzahl pro Stimmzettel: 1
Maximale Stimmenanzahl pro Auswahlmöglichkeit: 2
Minimale Stimmenanzahl pro Auswahlmöglichkeit: 0
Maximale Anzahl Stimmen für Listen: 0
Minimale Anzahl Stimmen für Listen: 0
"Ungültig wählen" als Option nicht zugelassen
"Enthaltung wählen" als Option nicht zugelassen
Leere Stimmzettel werden als ungültige gezählt.
Stimmzetteltyp: Kandidatenwahlen und Abstimmungen
Die Abgabe zu vieler Stimmen war erlaubt.
Die Abgabe zu weniger Stimmen war erlaubt.

			Stimmen
Nachname	Vorname	Studiengang	
Rogger	Iris	BWT	8
Hohlfeuer	Canan	BWT	4
cheuermann	Lidia	CI	6
Oorsch	Alexandra	CHE	47



Stud GSW

# Gruppe Studierende für den Fakultätsrat Angewandte Gesundheits- und Sozialwissenschaften

### Auszählung der Stimmzettel

Anzahl Wahlberechtigter	530
Anzahl abgegebener Stimmzettel	68
Anzahl gültiger Stimmzettel	67
Anzahl ungültiger Stimmzettel	1
davon leer abgegeben	0
davon ungültig durch Wahlregelverletzung	1
davon als ungültig markiert	0

Die Wahl wird als Mehrheitswahl (Personenwahl) durchgeführt. Jeder/Jede Wahlberechtigte hat 2 Stimmen. Es besteht die Möglichkeit, einer Person bis zu 2 Stimmen zu geben. Werden mehr als 2 Stimmen vergeben, ist der Stimmzettel ungültig.

#### Wahlregeln

Maximale Stimmenanzahl pro Stimmzettel: 2
Minimale Stimmenanzahl pro Stimmzettel: 1
Maximale Stimmenanzahl pro Auswahlmöglichkeit: 2
Minimale Stimmenanzahl pro Auswahlmöglichkeit: 0
Maximale Anzahl Stimmen für Listen: 0
Minimale Anzahl Stimmen für Listen: 0
"Ungültig wählen" als Option nicht zugelassen
"Enthaltung wählen" als Option nicht zugelassen
Leere Stimmzettel werden als ungültige gezählt.
Stimmzetteltyp: Kandidatenwahlen und Abstimmungen
Die Abgabe zu vieler Stimmen war erlaubt.
Die Abgabe zu weniger Stimmen war erlaubt.

			Stimmen
Nachname	Vorname	Studiengang	
Krapf	Josef	MGW	11
Westhäuser	Felix	MGW	15
Schmuck	Magdalena	MGW	9
Halsch	Theresa	MGW	13
Heinmüller	Vera	PHY-B	83



Stud HTB

### Gruppe Studierende für den Fakultätsrat Holztechnik und Bau

### Auszählung der Stimmzettel

Anzahl Wahlberechtigter	936
Anzahl abgegebener Stimmzettel	151
Anzahl gültiger Stimmzettel	150
Anzahl ungültiger Stimmzettel	1
davon leer abgegeben	1
davon ungültig durch Wahlregelverletzung	0
davon als ungültig markiert	0

Die Wahl wird als Mehrheitswahl (Personenwahl) durchgeführt. Jeder/Jede Wahlberechtigte hat 2 Stimmen. Es besteht die Möglichkeit, einer Person bis zu 2 Stimmen zu geben. Werden mehr als 2 Stimmen vergeben, ist der Stimmzettel ungültig.

### Wahlregeln

Maximale Stimmenanzahl pro Stimmzettel: 2
Minimale Stimmenanzahl pro Stimmzettel: 1
Maximale Stimmenanzahl pro Auswahlmöglichkeit: 2
Minimale Stimmenanzahl pro Auswahlmöglichkeit: 0
Maximale Anzahl Stimmen für Listen: 0
Minimale Anzahl Stimmen für Listen: 0
"Ungültig wählen" als Option nicht zugelassen
"Enthaltung wählen" als Option nicht zugelassen
Leere Stimmzettel werden als ungültige gezählt.
Stimmzetteltyp: Kandidatenwahlen und Abstimmungen
Die Abgabe zu vieler Stimmen war erlaubt.
Die Abgabe zu weniger Stimmen war erlaubt.

			Stimmen
Nachname	Vorname	Studiengang	
Kranich	Benedikt	IAB	55
Gaus	Valentina	IAB	126
Geigl	Lisa	HA	83
Reeg	Philip	IAB	12
Zdravkovic	Alina	IAB	21



Stud IAD

# Gruppe Studierende für den Fakultätsrat Innenarchitektur, Architektur und Design

### Auszählung der Stimmzettel

Anzahl Wahlberechtigter	584
Anzahl abgegebener Stimmzettel	42
Anzahl gültiger Stimmzettel	41
Anzahl ungültiger Stimmzettel	1
davon leer abgegeben	1
davon ungültig durch Wahlregelverletzung	0
davon als ungültig markiert	0

Die Wahl wird als Mehrheitswahl (Personenwahl) durchgeführt. Jeder/Jede Wahlberechtigte hat 2 Stimmen. Es besteht die Möglichkeit, einer Person bis zu 2 Stimmen zu geben. Werden mehr als 2 Stimmen vergeben, ist der Stimmzettel ungültig.

### Wahlregeln

Maximale Stimmenanzahl pro Stimmzettel: 2
Minimale Stimmenanzahl pro Stimmzettel: 1
Maximale Stimmenanzahl pro Auswahlmöglichkeit: 2
Minimale Stimmenanzahl pro Auswahlmöglichkeit: 0
Maximale Anzahl Stimmen für Listen: 0
Minimale Anzahl Stimmen für Listen: 0
"Ungültig wählen" als Option nicht zugelassen
"Enthaltung wählen" als Option nicht zugelassen
Leere Stimmzettel werden als ungültige gezählt.
Stimmzetteltyp: Kandidatenwahlen und Abstimmungen
Die Abgabe zu vieler Stimmen war erlaubt.
Die Abgabe zu weniger Stimmen war erlaubt.

			Stimmen
Nachname	Vorname	Studiengang	
Mehtap	Sarikaya	INN	52
Blum	Miriam	INN	30



Stud INF

### Gruppe Studierende für den Fakultätsrat Informatik

### Auszählung der Stimmzettel

Anzahl Wahlberechtigter	697
Anzahl abgegebener Stimmzettel	97
Anzahl gültiger Stimmzettel	94
Anzahl ungültiger Stimmzettel	3
davon leer abgegeben	1
davon ungültig durch Wahlregelverletzung	2
davon als ungültig markiert	0

Die Wahl wird als Mehrheitswahl (Personenwahl) durchgeführt. Jeder/Jede Wahlberechtigte hat 2 Stimmen. Es besteht die Möglichkeit, einer Person bis zu 2 Stimmen zu geben. Werden mehr als 2 Stimmen vergeben, ist der Stimmzettel ungültig.

### Wahlregeln

Maximale Stimmenanzahl pro Stimmzettel: 2
Minimale Stimmenanzahl pro Stimmzettel: 1
Maximale Stimmenanzahl pro Auswahlmöglichkeit: 2
Minimale Stimmenanzahl pro Auswahlmöglichkeit: 0
Maximale Anzahl Stimmen für Listen: 0
Minimale Anzahl Stimmen für Listen: 0
"Ungültig wählen" als Option nicht zugelassen
"Enthaltung wählen" als Option nicht zugelassen
Leere Stimmzettel werden als ungültige gezählt.
Stimmzetteltyp: Kandidatenwahlen und Abstimmungen
Die Abgabe zu vieler Stimmen war erlaubt.
Die Abgabe zu weniger Stimmen war erlaubt.

			Stimmen
Nachname	Vorname	Studiengang	
Kielmann	Lukas	INF	74
Reinhardt	Christian	INF	57
Wenisch	Michael	WIF	40
Angermaier	Florian	WIF	17



Stud ING

# Gruppe Studierende für den Fakultätsrat Ingenieurwissenschaften

## Auszählung der Stimmzettel

Anzahl Wahlberechtigter	796
Anzahl abgegebener Stimmzettel	59
Anzahl gültiger Stimmzettel	55
Anzahl ungültiger Stimmzettel	4
davon leer abgegeben	4
davon ungültig durch Wahlregelverletzung	0
davon als ungültig markiert	0

Die Wahl wird als Mehrheitswahl (Personenwahl) durchgeführt. Jeder/Jede Wahlberechtigte hat 2 Stimmen. Es besteht die Möglichkeit, einer Person bis zu 2 Stimmen zu geben. Werden mehr als 2 Stimmen vergeben, ist der Stimmzettel ungültig.

#### Wahlregeln

Maximale Stimmenanzahl pro Stimmzettel: 2
Minimale Stimmenanzahl pro Stimmzettel: 1
Maximale Stimmenanzahl pro Auswahlmöglichkeit: 2
Minimale Stimmenanzahl pro Auswahlmöglichkeit: 0
Maximale Anzahl Stimmen für Listen: 0
Minimale Anzahl Stimmen für Listen: 0
"Ungültig wählen" als Option nicht zugelassen
"Enthaltung wählen" als Option nicht zugelassen
Leere Stimmzettel werden als ungültige gezählt.
Stimmzetteltyp: Kandidatenwahlen und Abstimmungen
Die Abgabe zu vieler Stimmen war erlaubt.
Die Abgabe zu weniger Stimmen war erlaubt.

			Stimmen
Nachname	Vorname	Studiengang	
Ehegartner	Max	EIT	65
Langer	Christian	EIT	44



Stud SW

## Gruppe Studierende für den Fakultätsrat Sozialwissenschaften

## Auszählung der Stimmzettel

Anzahl Wahlberechtigter	573
Anzahl abgegebener Stimmzettel	167
Anzahl gültiger Stimmzettel	163
Anzahl ungültiger Stimmzettel	4
davon leer abgegeben	3
davon ungültig durch Wahlregelverletzung	1
davon als ungültig markiert	0

Die Wahl wird als Mehrheitswahl (Personenwahl) durchgeführt. Jeder/Jede Wahlberechtigte hat 2 Stimmen. Es besteht die Möglichkeit, einer Person bis zu 2 Stimmen zu geben. Werden mehr als 2 Stimmen vergeben, ist der Stimmzettel ungültig.

#### Wahlregeln

Maximale Stimmenanzahl pro Stimmzettel: 2
Minimale Stimmenanzahl pro Stimmzettel: 1
Maximale Stimmenanzahl pro Auswahlmöglichkeit: 2
Minimale Stimmenanzahl pro Auswahlmöglichkeit: 0
Maximale Anzahl Stimmen für Listen: 0
Minimale Anzahl Stimmen für Listen: 0
"Ungültig wählen" als Option nicht zugelassen
"Enthaltung wählen" als Option nicht zugelassen
Leere Stimmzettel werden als ungültige gezählt.
Stimmzetteltyp: Kandidatenwahlen und Abstimmungen
Die Abgabe zu vieler Stimmen war erlaubt.
Die Abgabe zu weniger Stimmen war erlaubt.

			Stimmen
Nachname	Vorname	Studiengang	
Sendler	Tobias	SOA	178
Meidt	Alexander	APS	146



Stud WI

# Gruppe Studierende für den Fakultätsrat Wirtschaftsingenieurwesen

## Auszählung der Stimmzettel

Anzahl Wahlberechtigter	370
Anzahl abgegebener Stimmzettel	23
Anzahl gültiger Stimmzettel	23
Anzahl ungültiger Stimmzettel	0
davon leer abgegeben	0
davon ungültig durch Wahlregelverletzung	0
davon als ungültig markiert	0

Die Wahl wird als Mehrheitswahl (Personenwahl) durchgeführt. Jeder/Jede Wahlberechtigte hat 2 Stimmen. Es besteht die Möglichkeit, einer Person bis zu 2 Stimmen zu geben. Werden mehr als 2 Stimmen vergeben, ist der Stimmzettel ungültig.

#### Wahlregeln

Maximale Stimmenanzahl pro Stimmzettel: 2
Minimale Stimmenanzahl pro Stimmzettel: 1
Maximale Stimmenanzahl pro Auswahlmöglichkeit: 2
Minimale Stimmenanzahl pro Auswahlmöglichkeit: 0
Maximale Anzahl Stimmen für Listen: 0
Minimale Anzahl Stimmen für Listen: 0
"Ungültig wählen" als Option nicht zugelassen
"Enthaltung wählen" als Option nicht zugelassen
Leere Stimmzettel werden als ungültige gezählt.
Stimmzetteltyp: Kandidatenwahlen und Abstimmungen
Die Abgabe zu vieler Stimmen war erlaubt.
Die Abgabe zu weniger Stimmen war erlaubt.

			Stimmen
Nachname	Vorname	Studiengang	
Vollmer	Silas	WI-B	16
Beißwenger	Michael	WI-B	29



Stud Stupa

## Gruppe Studierende für das Studierendenparlament

#### Auszählung der Stimmzettel

Anzahl Wahlberechtigter	5936
Anzahl abgegebener Stimmzettel	736
Anzahl gültiger Stimmzettel	714
Anzahl ungültiger Stimmzettel	22
davon leer abgegeben	18
davon ungültig durch Wahlregelverletzung	4
davon als ungültig markiert	0

Diese Wahl wird als Mehrheitswahl (Personenwahl) durchgeführt. Jeder/Jede Wahlberechtigte hat 20 Stimmen. Es besteht die Möglichkeit, einer Person bis zu 3 Stimmen zu geben. Wenn mehr als 20 Stimmen insgesamt vergeben werden, ist der Stimmzettel ungültig.

#### Wahlregeln

Maximale Stimmenanzahl pro Stimmzettel: 20
Minimale Stimmenanzahl pro Stimmzettel: 1
Maximale Stimmenanzahl pro Auswahlmöglichkeit: 3
Minimale Stimmenanzahl pro Auswahlmöglichkeit: 0
Maximale Anzahl Stimmen für Listen: 0
Minimale Anzahl Stimmen für Listen: 0
"Ungültig wählen" als Option nicht zugelassen
"Enthaltung wählen" als Option nicht zugelassen
Leere Stimmzettel werden als ungültige gezählt.
Stimmzetteltyp: Kandidatenwahlen und Abstimmungen
Die Abgabe zu vieler Stimmen war erlaubt.
Die Abgabe zu weniger Stimmen war erlaubt.

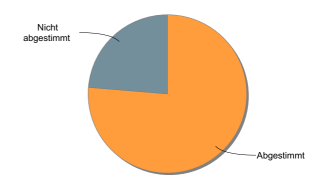
N. I	V	F 1 1171	Stim
Nachname	Vorname	Fakultät	
Müller	Julius	MEC	
Lis	Maximilian	BW	
Wintersperger	Leonie	BW	
Eichelbaum	Paul	HT-B	
van Rinsum	Bela	GP-M	
Ehegartner	Max	EIT	
Mohammadi	Jawed	WMA	
Wronski	Sylwia	BW	
Medovic	Deni	WI	
Adamer	Fabian	INF	
Shimanovskiy	David	SOA	
Stratmann	Fabian	SOA	
Wagner	Rebecca	INF-M	
Avril	Jean	WIF	
Poschkamp	Pascal	HA	
Migray	Lucas	ARC	
Heitzmann	Sebastian	AFE	
Tillschneider	Michael	INM	
Dimpflmeier	Lena	APS	
Kummetz	Anne	APS	
Wells	Josefine	APS	
Roth	Thomas	APS	
Schäffner	Lena	APS	
Sauter	Ulrike	APS	
Löbig	Nina Lisa	APS	
Graf	Susanna	SOA	
Gerhardinger	Dominik	SOA	
Kalocik	Melanie	SOA	
Maile	Elisabeth	APS	
Gohn	Marco	WIF	
Huber	Martin	WIF	
Werner	Jakob	WI	
Hauser	Maya	APS	
Ghebretinsae	Yodit Alina	APS	
Kirchmann		APS	
Kozel	Mathilda	APS	
Minnich	Benedikt	HA	
Gockel	Constantin	WIF	
Schwarz	Dominik	WIF	
Dorsch	Alexandra	CHE	
Reinhardt	Christian	INF	
Wenisch	Michael	WIF	
Rohleder	Daniel	HA	
Krämer	Julian	НТ	
Stuckmann	Hannah	нт	
Richter	Theresa	WMA	
Canstein	Cornelius	WI	
Stigloher	Quirin	APS	
Angermaier	Florian	WIF	



# Wahlbeteiligung

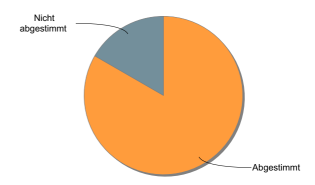
Wählergruppe Prof Senat

Gesamt 190 Abgestimmt 145 Wahlbeteiligung 76,31%



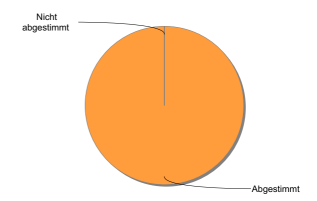
Wählergruppe Prof ANG

Gesamt 30 Abgestimmt 25 Wahlbeteiligung 83,33%



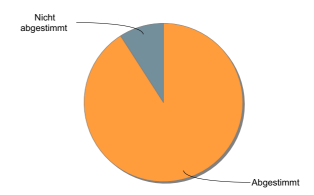
## Wählergruppe Prof BW

Gesamt 15 Abgestimmt 15 Wahlbeteiligung 100,00%



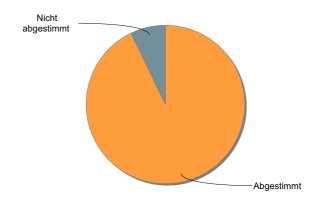
Wählergruppe Prof CTW

Gesamt 11 Abgestimmt 10 Wahlbeteiligung 90,90%



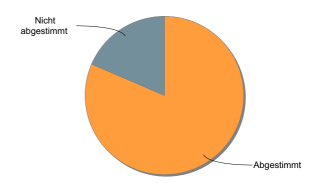
## Wählergruppe Prof GSW

Gesamt 14 Abgestimmt 13 Wahlbeteiligung 92,85%



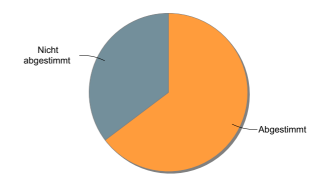
Wählergruppe Prof HTB

Gesamt 27 Abgestimmt 22 Wahlbeteiligung 81,48%



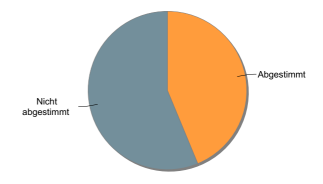
## Wählergruppe Prof IAD

Gesamt 17 Abgestimmt 11 Wahlbeteiligung 64,70%



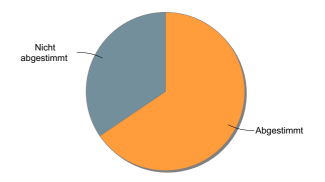
Wählergruppe Prof INF

Gesamt 16 Abgestimmt 7 Wahlbeteiligung 43,75%



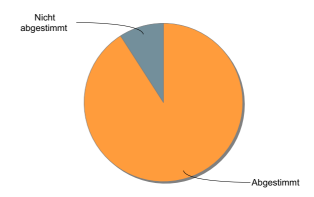
## Wählergruppe Prof ING

Gesamt 29 Abgestimmt 19 Wahlbeteiligung 65,51%



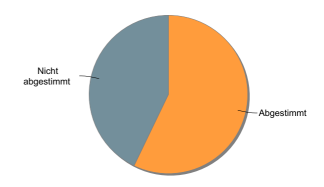
Wählergruppe Prof SW

Gesamt 11 Abgestimmt 10 Wahlbeteiligung 90,90%



## Wählergruppe Prof WI

Gesamt 14 Abgestimmt 8 Wahlbeteiligung 57,14%

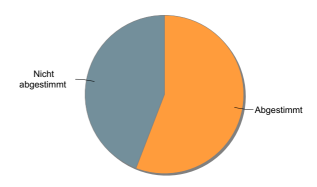


**POLYAS** 

Technische Hochschule Rosenheim - Hochschulwahlen der TH Rosenheim Wahlbeteiligung

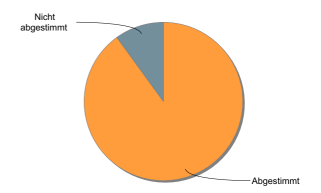
Wählergruppe SoMA Senat

Gesamt 342 Abgestimmt 191 Wahlbeteiligung 55,84%



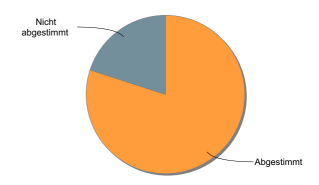
## Wählergruppe SoMA ANG

Gesamt 10 Abgestimmt 9 Wahlbeteiligung 90,00%



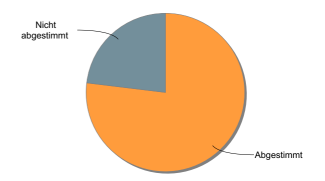
Wählergruppe SoMA BW

Gesamt 5 Abgestimmt 4 Wahlbeteiligung 80,00%



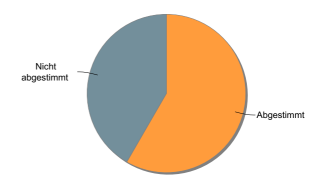
## Wählergruppe SoMA CTW

Gesamt 13 Abgestimmt 10 Wahlbeteiligung 76,92%



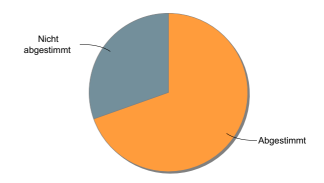
Wählergruppe SoMA GSW

Gesamt 12 Abgestimmt 7 Wahlbeteiligung 58,33%



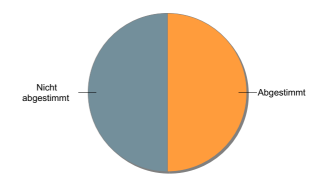
## Wählergruppe SoMA HTB

Gesamt 23 Abgestimmt 16 Wahlbeteiligung 69,56%



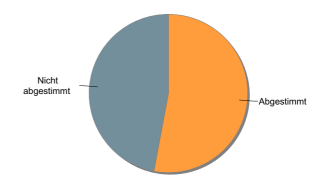
Wählergruppe SoMA INF

Gesamt 10 Abgestimmt 5 Wahlbeteiligung 50,00%



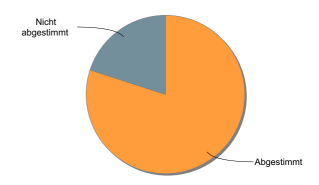
## Wählergruppe SoMA ING

Gesamt 34 Abgestimmt 18 Wahlbeteiligung 52,94%



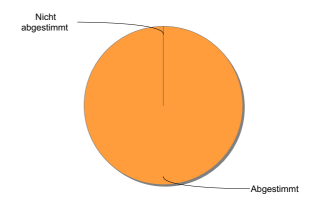
Wählergruppe SoMA SW

Gesamt 10 Abgestimmt 8 Wahlbeteiligung 80,00%



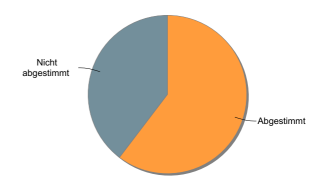
Wählergruppe SoMA WI

Gesamt 11 Abgestimmt 11 Wahlbeteiligung 100,00%



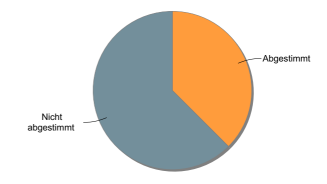
Wählergruppe WKMA Senat

Gesamt 116 Abgestimmt 70 Wahlbeteiligung 60,34%



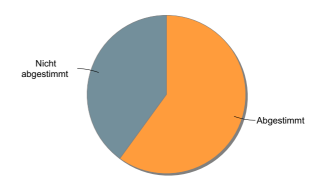
#### Wählergruppe WKMA ANG

Gesamt 8 Abgestimmt 3 Wahlbeteiligung 37,50%



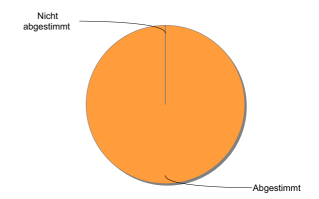
Wählergruppe WKMA CTW

Gesamt 5 Abgestimmt 3 Wahlbeteiligung 60,00%



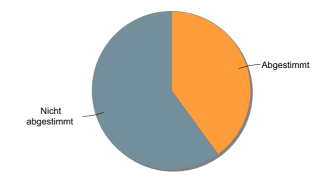
#### Wählergruppe WKMA GSW

Gesamt 4 Abgestimmt 4 Wahlbeteiligung 100,00%



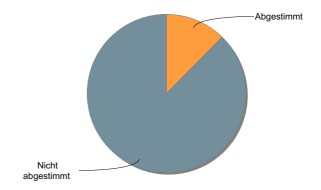
Wählergruppe WKMA SW

Gesamt 5 Abgestimmt 2 Wahlbeteiligung 40,00%



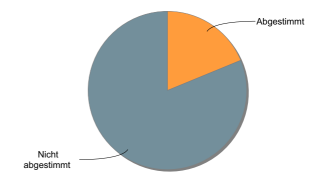
Wählergruppe Stud Senat

Gesamt 5.936 Abgestimmt 736 Wahlbeteiligung 12,39%



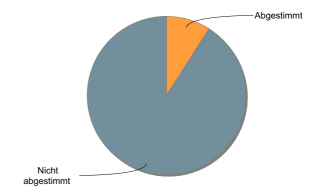
Wählergruppe Stud ANG

Gesamt 197 Abgestimmt 37 Wahlbeteiligung 18,78%



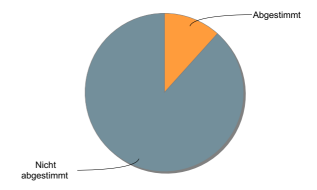
#### Wählergruppe Stud BW

Gesamt 598 Abgestimmt 54 Wahlbeteiligung 9,03%

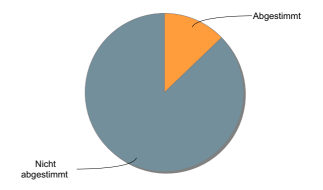


Wählergruppe Stud CTW

Gesamt 283 Abgestimmt 33 Wahlbeteiligung 11,66%

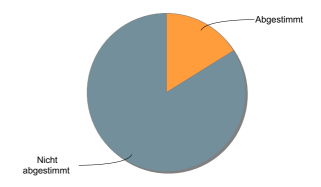


Gesamt 530 Abgestimmt 68 Wahlbeteiligung 12,83%

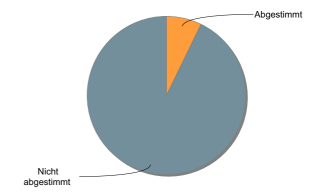


Wählergruppe Stud HTB

Gesamt 936 Abgestimmt 151 Wahlbeteiligung 16,13%

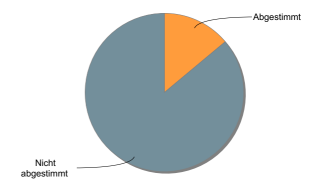


Gesamt 584 Abgestimmt 42 Wahlbeteiligung 7,19%



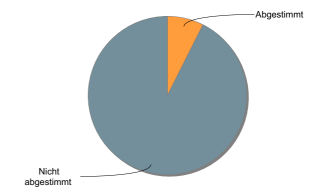
Wählergruppe Stud INF

Gesamt 697 Abgestimmt 97 Wahlbeteiligung 13,91%



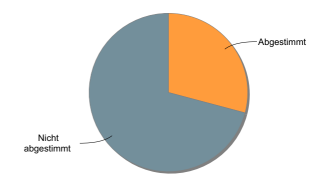
#### Wählergruppe Stud ING

Gesamt 796 Abgestimmt 59 Wahlbeteiligung 7,41%



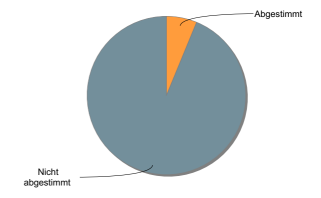
Wählergruppe Stud SW

Gesamt 573 Abgestimmt 167 Wahlbeteiligung 29,14%



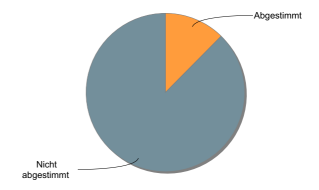
## Wählergruppe Stud WI

Gesamt 370 Abgestimmt 23 Wahlbeteiligung 6,21%



Wählergruppe Stud Stupa

Gesamt 5.936 Abgestimmt 736 Wahlbeteiligung 12,39%





Gesamt 6.584 Abgestimmt 1.142 Wahlbeteiligung 17,34%

Alle Wähler

