

Ergebnisse der Wahlen beim Bezirksparteitag der SPD Oberbayern, am 30. Juni 2019 in Rosenheim

Wahl des Vorsitzenden:

mit 84 % erneut gewählt wurde **Florian Ritter**, MdL

Wahl der stellvertretenden Vorsitzenden:

mit 89 % gewählt **Dr. Bärbel Kofler**, MdB

mit 93 % gewählt **Doris Rauscher**, MdL

mit 84 % gewählt **Florian von Brunn**, MdL

Wahl der Schatzmeisterin:

mit 97 % gewählt **Julia Rothmayer**

Wahl des Schriftführers:

mit 92 % gewählt **Dr. Dominik Streit**

Beisitzer im geschäftsführenden Vorstand:

mit 95 % gewählt **Teresa Degelmann**

mit 92 % gewählt **Kilian Maier**

mit 65 % gewählt **Michael Schrodi**, MdB

Vertreterin der Bezirkstagsfraktion im Gesamtvorstand:

mit 81 % gewählt **Katja Weitzel**

Vertreter der Arbeitsgemeinschaften im Gesamtvorstand:

für die **AfA** mit 81 % gewählt **Marco Poggenpohl**

für die **AsF** mit 94 % gewählt **Ursula Thobe**

für die **Jusos** mit 83 % gewählt **Magdalena Wagner**

für die **AGS** mit 67 % gewählt **Michaela Mellinger**

für **60plus** mit 86 % gewählt **Bertram Hacker**

Vertreter der Unterbezirke im Gesamtvorstand:

Altötting, Annette Heidrich, 97 %

Bad Tölz-Wolfratshausen, Klaus Barthel, 91 %

Berchtesgadener Land, Roman Niederberger, 98 %

Dachau, Max Eckardt, 98 %

Ebersberg, Bettina Marquis, 98 %

Eichstätt, Dr. Bernd Weber, 98 %

Erding, Ulla Dieckmann, 100 %

Freising, Andreas Mehlretter, 98 %

Garmisch-Partenkirchen, Enrico Corongiu, 98 %

Ingolstadt, Dr. Roland Scheuerer, 98 %

Landsberg, Hannelore Baur, 100 %

Miesbach, Hannes Gräbner, 97 %

Mühldorf, Angelika Kölbl, 100 %

München, Roland Fischer, 95 %

München-Land, Florian Schardt, 89 %

Neuburg-Schrobenhausen, Werner Widuckel, 94 %

Pfaffenhofen, Markus Käser, 94 %

Rosenheim-Land, Alexandra Burgmaier, 100 %

Rosenheim-Stadt, Abuzar Erdogan, 94 %

Starnberg, Christiane Kern, 98 %

Traunstein, Christian Kegel, 98 %

Weilheim-Schongau, Harald Mansi, 98 %

Beisitzerinnen im Gesamtvorstand:

gewählt mit 38 % **Isabella Fiorentino**

gewählt mit 31 % **Christine Negele**