

2. Eintritt neues Mitglied Kantonsrat für Markus Späth

für Markus Späth

KR-Nr. 188/2022

Ratspräsidentin Esther Guyer: Wir dürfen heute ein neues Ratsmitglied begrüßen und zwar anstelle von Markus Späth-Walter. Die Direktion der Justiz und des Innern hat uns folgende Verfügung zukommen lassen.

Ratssekretär Pierre Dalcher verliest die Verfügung der Direktion der Justiz und des Innern vom 5. April 2022: «Ersatzwahl eines Mitglieds des Kantonsrates für die Amtsdauer 2019 bis 2023 im Wahlkreis XVI, Andelfingen:

Die Direktion der Justiz und des Innern, gestützt auf Paragraph 108 des Gesetzes über die politischen Rechte vom 1. September 2003, verfügt: Als Mitglied des Kantonsrates im Wahlkreis 16, Andelfingen, wird für den per Ende Mai 2022 zurücktretenden Markus Späth-Walter – Liste 02 SP, sozialdemokratische Partei – als gewählt erklärt:

Sibylle Jüttner, geboren 1974, Gymnasiallehrerin, Historikerin, wohnhaft in Andelfingen.»

Ratspräsidentin Esther Guyer: Ich bitte, die Gewählte eintreten zu lassen. Sibylle Jüttner, die Direktion der Justiz und des Innern hat Sie als Mitglied des Kantonsrates als gewählt erklärt. Bevor Sie Ihr Amt ausüben können, haben Sie gemäss Paragraf 4 des Kantonsratsgesetzes das Amtsgelübde zu leisten. Ich bitte die Eingänge zu schliessen. Die Anwesenden im Saal erheben sich.

Ratssekretär Pierre Dalcher verliest das Amtsgelübde: «Ich gelobe als Mitglied dieses Rates, Verfassung und Gesetze des Bundes und des Kantons Zürich zu halten, die Rechte der Menschen und des Volkes zu schützen und die Einheit und Würde des Staates zu wahren. Die Pflichten meines Amtes will ich gewissenhaft erfüllen.»

Ratspräsidentin Esther Guyer: Sibylle Jüttner, Sie leisten das Amtsgelübde, indem sie mir die Worte nachsprechen: Ich gelobe es.

Sibylle Jüttner (SP, Andelfingen): Ich gelobe es.

Ratspräsidentin Esther Guyer: Ich danke Ihnen und heisse Sie herzlich willkommen. Ich wünsche Ihnen viel Freude im Amt. Sie können Ihren Platz einnehmen. Danke vielmals. Sie können wieder Platz nehmen. Die Eingänge können geöffnet werden.