

Kommuniqué

des Ausschusses für Forschung, Innovation und Digitalisierung

über den Tätigkeitsbericht des Rates für Forschung und Technologieentwicklung 2021, vorgelegt von der Bundesministerin für Klimaschutz, Umwelt, Energie, Mobilität, Innovation und Technologie (III-723 der Beilagen)

Die Bundesministerin für Klimaschutz, Umwelt, Energie, Mobilität, Innovation und Technologie hat dem Nationalrat am 22. August 2022 den gegenständlichen Tätigkeitsbericht des Rates für Forschung und Technologieentwicklung 2021 (III-723 der Beilagen) zur geschäftsordnungsmäßigen Behandlung vorgelegt.

Der Ausschuss für Forschung, Innovation und Digitalisierung hat den gegenständlichen Bericht in öffentlicher Sitzung am 7. Dezember 2022 in Verhandlung genommen und gemäß § 28b GOG enderledigt.

Gemäß § 40 Abs. 1 GOG beschloss der Ausschuss einstimmig Dipl.-Ing. Dr. Ludovit **Garzik** als Auskunftsperson beizuziehen.

An der Debatte beteiligten sich außer der Berichterstatterin Abgeordnete Mag. Ulrike **Fischer** die Abgeordneten Alois **Stöger**, diplômé, Mag. Martina **Künsberg Sarre**, Melanie **Erasim**, MSc, Mag. Dr. Maria Theresia **Niss**, MBA, Maximilian **Köllner**, MA, Mag. Dr. Petra **Oberrauner**, Dr. Nikolaus **Scherak**, MA, Dipl.-Ing. Gerhard **Deimek**, die Auskunftsperson Dipl.-Ing. Dr. Ludovit **Garzik** sowie die Bundesministerin für Klimaschutz, Umwelt, Energie, Mobilität, Innovation und Technologie Leonore **Gewessler**, BA.

Bei der Abstimmung wurde der Tätigkeitsbericht des Rates für Forschung und Technologieentwicklung 2021, vorgelegt von der Bundesministerin für Klimaschutz, Umwelt, Energie, Mobilität, Innovation und Technologie (III-723 der Beilagen) einstimmig zur Kenntnis genommen.

Das vorliegende Kommuniqué wurde vom Ausschuss für Forschung, Innovation und Digitalisierung einstimmig beschlossen.

Wien, 2022 12 07

Mag. Dr. Maria Theresia Niss, MBA

Schriftführung

Eva-Maria Himmelbauer, BSc

Obmannstellvertreterin

