



Beschluss

des Bayerischen Landtags

Der Landtag hat in seiner heutigen öffentlichen Sitzung beraten und beschlossen:

Dringlichkeitsantrag der Abgeordneten **Florian Streibl, Dr. Fabian Mehring, Gerald Pittner, Prof. (Univ. Lima) Dr. Peter Bauer, Manfred Eibl, Susann Enders, Dr. Hubert Faltermeier, Hans Friedl, Tobias Gotthardt, Eva Gottstein, Joachim Hanisch, Wolfgang Hauber, Johann Häusler, Dr. Leopold Herz, Alexander Hold, Nikolaus Kraus, Rainer Ludwig, Bernhard Pohl, Kerstin Radler, Gabi Schmidt, Jutta Widmann, Benno Zierer** und **Fraktion (FREIE WÄHLER)**

Drs. 18/8016, 18/9676

Lehren aus Corona – Unternehmensbesteuerung jetzt modernisieren

Die Staatsregierung wird aufgefordert, sich auf Bundesebene für eine Modernisierung der Unternehmensbesteuerung einzusetzen.

Die Unternehmensteuerreform soll insbesondere folgende Bereiche berücksichtigen:

- Senkung der Unternehmensteuerbelastung auf international wettbewerbsfähige 25 Prozent, zum Beispiel durch Einführung einer Teilanrechnung der Gewerbesteuer auf die Körperschaftsteuer und Modernisierung des Außensteuerrechts
- Verbesserung von Abschreibungsbedingungen, Wiedereinführung der degressiven Abschreibung für bewegliche Wirtschaftsgüter und Schaffung von Sonderabschreibungsmöglichkeiten für Investitionen im Bereich innovativer und umweltfreundlicher Technologien
- Verbesserung der Verlustverrechnungsmöglichkeiten
- schnelle und vollständige Abschaffung des Solidaritätszuschlags
- Optimierung des Erhebungsverfahrens der Einfuhrumsatzsteuer vorantreiben
- Verbesserung der Gewerbesteueranrechnung bei der Einkommensteuer
- Schaffung einer rechtsformneutralen Besteuerung
- zielgerichtete Ausgestaltung der Grunderwerbsteuer
- Abbau von Bürokratie durch Digitalisierung, Reduzierung von Erklärungs- und Meldepflichten
- Weiterentwicklung der steuerlichen Forschungsförderung
- weitere Erhöhung der Verdienstgrenze für geringfügig Beschäftigte und dauerhafte Koppelung der Verdienstgrenze an die Lohnentwicklung

Die Präsidentin

I.V.

Karl Freller

I. Vizepräsident