

**Arbeitstagung
der CSU-Landtagsfraktion
am 11. und 12. Mai 2021
im Bayerischen Landtag in München**



**„Stark aus der Krise – Damit die
bayerische Wirtschaft weiter an der
Spitze bleibt“**

Unsere Forderungen auf einen Blick:

- **Liquidität und Planungssicherheit für die Wirtschaft:** aus einem Antrag zur Überbrückungshilfe darf kein finanzielles Risiko für das Unternehmen werden. Deshalb rasche und verbindliche Klärung von Unklarheiten in den Fördermodalitäten in der Überbrückungshilfe III. Bund muss endlich die Möglichkeit des steuerlichen Verlustrücktrags in den Unternehmen auf drei Jahre ausweiten.
- **Digitale Transformation beschleunigen:** durch schnellstmöglichen Ausbau der digitalen Infrastruktur in allen Bereichen, Bündelung der staatlichen Kompetenzen für Digitalisierung; Schaffung sicherer, standardisierter Plattformen und Schnittstellen für die Verwaltung (E-Government), insbesondere auch zur Abwicklung künftiger staatlicher Hilfen und Förderinstrumente. Unterstützung des Mittelstands bei der Digitalisierung von Prozessen und Produktion.
- **Standortfaktoren für Fortschritt, Innovation und wirtschaftliches Wachstum** durch Senkung der Unternehmenssteuern auf 25 %, günstigere Strompreise; flexible Arbeitszeit- und Arbeitsplatzmodelle sowie Klärung der strukturellen, arbeitsrechtlichen und steuerlichen Rahmenbedingungen für das Homeoffice; vollständige Abschaffung des Solidaritätszuschlags; keine weiteren Belastungen und Sonderauflagen für die Wirtschaft; Entbürokratisierung muss endlich auch vollzogen werden, insbesondere auch bei der Neugründung von Unternehmen.
- **Wettbewerbsfähigkeit durch ökologisches Wirtschaften in einer sozialen Marktwirtschaft** ohne Ideologie, Verbote und Bevormundung. Politische Zielsetzungen zu mehr Klimaschutz und Nachhaltigkeit auf allen Ebenen müssen im vertrauensvollen Zusammenwirken mit der Wirtschaft erarbeitet werden. Wirtschaft beim Umbau zu mehr Nachhaltigkeit unterstützen und nicht aus Bayern verdrängen. Hightech Agenda Bayern ist der Grundstein für neue Technologien (CleanTech) und hebt neue Potentiale für den Klimaschutz.
- **Klimaneutrale Energieversorgung** muss auch bezahlbar und versorgungssicher sein. Sinnvolle Ergänzung des Ausbaus der erneuerbaren Energien durch Entwicklung intelligenter Netze, innovativer Technologien und synthetische Kraftstoffe für Mobilität und die Wärmeversorgung. Für langfristige Klimaneutralität sind absolute Technologieoffenheit und Brückentechnologien erforderlich.