



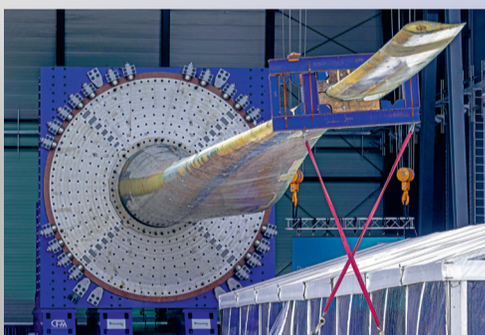
Forschung und Innovation für die Welt von morgen

UNS GEHT'S UMS GANZE

Unsere Innovationspolitik: Forschen für den Wandel

Unsere Gesellschaft steht vor gewaltigen Herausforderungen. Aber mit Kreativität, Ideen und Mut zu neuen Wegen werden wir sie meistern. Technische, ökologische und soziale Innovationen können dabei unseren Handlungsspielraum erweitern. Sie ermöglichen neue Lösungen zum Wohl von Mensch und Umwelt. Wir Grüne im Bundestag stärken die klugen Köpfe in Wissenschaft, Wirtschaft und Zivilgesellschaft durch mehr Flexibilität in der Innovationspolitik. Wir fördern Innovationen gezielt und schaffen moderne, digitale Forschungsinfrastrukturen und ein Umfeld, das nachhaltigen Innovationen zum Durchbruch verhilft. Dabei beziehen wir alle Talente unserer vielfältigen Gesellschaft ein und vertiefen die Zusammenarbeit mit internationalen Wertepartnern.

Forschungsfreiheit ist die Grundlage, um Lösungen für Probleme zu entwickeln – auch wenn wir sie heute vielleicht noch gar nicht in vollem Umfang kennen. Von der Grundlagenforschung bis zur breiten Anwendung leisten unsere Hochschulen und Forschungseinrichtungen Pionierarbeit in zentralen Zukunftsfeldern. Wir orientieren uns an den Nachhaltigkeitszielen der Vereinten Nationen, die einen verlässlichen Rahmen für eine zukunftsgerichtete Innovationspolitik und eine verantwortungsvolle Technikfolgenabschätzung zum Wohle von Mensch und Umwelt bieten. So werden wir die großen Herausforderungen meistern – von der Klimakrise über das Artensterben und neue Gesundheitsgefahren bis hin zur Wahrung des gesellschaftlichen Zusammenhalts.



NOCH FRAGEN?

20/29

ZUM WEITERLESEN:

- [gruene-bundestag.de/forschung](https://www.gruene-bundestag.de/forschung)

BUNDESTAGSDRUCKSACHEN:

- 20/8677 SPRIND-Freiheitsgesetz (Gesetzentwurf), dazu:
20/9362 Beschlussempfehlung des Ausschusses für Bildung,
Forschung und Technikfolgenabschätzung

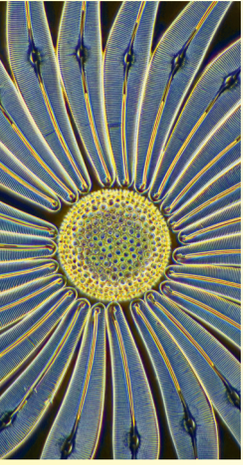
Bündnis 90/Die Grünen
Bundestagsfraktion

Fachbereich 5: Zusammenleben,
Wissen, Gesundheit

TEL 030 227 56789
info@gruene-bundestag.de

Diese Veröffentlichung informiert über unsere parlamentarische Arbeit im Deutschen Bundestag. Sie darf im Wahlkampf nicht als Wahlwerbung verwendet werden.

DAS HABEN WIR SCHON ERREICHT:



EINE ZUKUNFTSTRATEGIE, DIE NEUES WAGT

Die Herausforderungen unserer Zeit sind groß – aber Kreativität und Forschungsgeist sind noch größer. Damit sie sich besser entfalten können, bricht unsere Zukunftsstrategie mit veralteten Mustern der Forschungsförderung. Sie schafft neue Freiräume und treibt Forschung und Innovation voran: von der Bewältigung der Klimakrise über die Chancen und Risiken künstlicher Intelligenz, die Verbesserung der Gesundheitsforschung, die Erforschung des Weltalls und der Meere bis hin zum Zusammenhalt unserer Gesellschaft. Konkret benennbare und messbare Missionsziele ermöglichen die gezielte Weiterentwicklung und Stärkung der Forschungsfelder aus dem Parlament. Ein Forum aus Wissenschaft, Zivilgesellschaft und Wirtschaft begleitet die Umsetzung der Strategie. Missionsteams stärken endlich die ministeriumsübergreifende Forschungs- und Innovationspolitik innerhalb der Regierung.

SPRUNGINNOVATIONEN ENTFESSELN

Sprunginnovationen sind Erfindungen, die unser Leben und Wirtschaften ganz grundlegend verändern und verbessern. Das war zum Beispiel bei der Entwicklung des Internets oder der mRNA-Impfstoffe der Fall. Wir wollen, dass in Deutschland mehr solcher Innovationen entstehen. Das zu unterstützen, ist Aufgabe der Agentur für Sprunginnovationen (SPRIND). Doch unnötige Bürokratie hinderte sie bislang daran, ihr Potenzial voll auszuschöpfen. Mit dem SPRIND-Freiheitsgesetz lösen wir nun ihre Fesseln: Wir stellen der SPRIND zum Beispiel neue Finanzierungsinstrumente für Investitionen zur Verfügung, geben ihr mehr Flexibilität bei der Mittelverwendung und machen sie international konkurrenzfähig im Wettbewerb um innovative Spitzenkräfte. Das ist ein Meilenstein in der Innovationsförderung.



NEUE FÖRDERKONZEPTE FÜR MEHR TRANSFER

Neue Ideen entstehen vor allem dort, wo kreative Köpfe aus Theorie und Praxis ihre Kräfte bündeln, um Lösungen für ganz konkrete Probleme zu finden. Doch bislang bleiben innovative Ideen noch viel zu oft in der Schublade, weil es an der richtigen Unterstützung mangelt. Mit der Deutschen Agentur für Transfer und Innovation (DATI) schaffen wir eine eigenständige Agentur, die die übergreifende Zusammenarbeit verschiedener Disziplinen und Branchen fördert. So können neue „Innovationsökosysteme“ überall dort entstehen, wo engagierte, kreative Menschen aus Hochschulen, Wirtschaft und Zivilgesellschaft zusammenkommen.



VERLÄSSLICHE FINANZIERUNG IN TURBULENTEN ZEITEN

Dank der Hochschulen und Forschungseinrichtungen hat unsere Innovationslandschaft ein stabiles, verlässliches Fundament. Hier studieren die Fachkräfte von morgen, hier arbeiten die klügsten Köpfe daran, neue Innovationen aus dem Labor in die Praxis zu bringen. Ihnen garantieren wir auch in unsicheren Zeiten eine verlässliche Finanzierung. Denn wir setzen die Wissenschaftspakte mit den Ländern fort und bauen sie weiter aus – wie mit dem „Zukunftsvertrag Studium und Lehre“ und dem Programm „Forschung an Fachhochschulen“. Wir schaffen das richtige Umfeld, damit Staat und Unternehmen bis 2025 mindestens 3,5 Prozent der Wirtschaftsleistung in Forschung und Entwicklung investieren und diesen Anteil perspektivisch weiter erhöhen.



INNOVATIONSPOLITIK IN VERANTWORTUNG

Wir wollen den technologischen und gesellschaftlichen Wandel so gestalten, dass er Mensch und Umwelt nützt. Dafür setzen wir auf wissenschaftliche Technikfolgenabschätzung. Sie stellt nicht die einzelne Technologie, sondern ihre Chancen, Risiken und Folgen in den Mittelpunkt. Darum haben wir das Büro für Technikfolgenabschätzung beim Deutschen Bundestag gestärkt, seine Arbeitsweise beschleunigt und Analysen zu neuen Trends und Entwicklungen auf den Weg gebracht. Das Büro für Technikfolgenabschätzung stellt seine Analysen dem Parlament und der Öffentlichkeit zur Verfügung.

DIGITALISIERUNG UND DATENPOLITIK ALS INNOVATIONSMOTOR

Daten müssen besser verfügbar gemacht und die rechtskonforme Nutzung wird erleichtert werden. Das ist ein wichtiger Schlüssel für gesellschaftliche Innovationen und hilft den Menschen, der Wirtschaft und dem Klimaschutz. Deshalb schaffen wir mit dem Dateninstitut eine eigenständige und schlagkräftige Einrichtung, die den Zugang und das Teilen von Daten nach klaren rechtlichen Regeln erleichtert. Wir fördern den Verbund Nationale Forschungsdateninfrastruktur, der Daten für die Wissenschaft in Deutschland bereitstellt, und verbessern den gesetzlichen, gemeinwohlorientierten Zugang zu Forschungsdaten mit einem modernen Forschungsdatengesetz.