



David Gierse

Berlin, der 31.01.2025

## **Digitale Verwaltung und Bürgernähe**

### **Was ist das Problem?**

Viele von uns haben sich schon über komplizierte Antragsverfahren geärgert: endlose Formulare, lange Wartezeiten und Behördengänge, die das Leben schwerer statt leichter machen. Wer schon mal versucht hat, einfach nur eine neue Adresse zu melden oder Kindergeld zu beantragen, weiß, wie wenig digital unser Staat oft noch ist.

### **SPD-Lösungsansatz: Mehr Effizienz und weniger Bürokratie**

- **Bürgernaher Staat:** Die SPD verspricht, Anträge zu vereinfachen, Leistungen teilweise automatisch zu gewähren (etwa beim Kindergeld) und damit den Gang zur Behörde zu verkürzen.
- **Registermodernisierung & Once-Only-Prinzip:** Deine Daten sollen einmal erfasst werden und sind dann für verschiedene Ämter nutzbar. So entfällt das ewige Ausfüllen identischer Formulare.
- **Deutschland-ID:** Die SPD plant eine digitale Identität, mit der du auf alle Verwaltungsleistungen zugreifen kannst. Kein Passwort-Wirrwarr mehr, sondern ein zentrales Identifikationssystem.
- **Praxisgipfel für Bürokratieabbau:** Gemeinsam mit Wirtschaft, Ländern und Kommunen will man an einem Tisch sitzen und Lösungen für alltägliche Verwaltungsprobleme entwickeln.
- **Deutschlandpakt für beschleunigte Genehmigungsverfahren:** Ziel ist, Planungen und Umsetzungen schneller durchzuführen, etwa beim Wohnungsbau oder bei Infrastrukturprojekten.

Gerade die Einführung einer Deutschland-ID könnte viel erleichtern, wenn sie wirklich sicher und nutzerfreundlich ist. Das Once-Only-Prinzip klingt nach einer spürbaren Entlastung im Alltag – wer will schon ständig dieselben Daten neu eintragen?

### **Ausbau der Cyber- und Informationssicherheit**

#### **Warum ist das wichtig?**

Ob Hackerangriffe auf Krankenhäuser, Datendiebstähle bei Unternehmen oder Phishing-Mails im privaten Postfach: Die digitale Welt bringt riesige Chancen, aber auch

Gefahren. Deutschland wird immer wieder Opfer von Cyberangriffen, und es braucht eine starke Strategie, um uns besser zu schützen.

### **SPD-Lösungsansatz: Starke Behörden, modernste Methoden**

- **BSI als Zentralstelle:** Das Bundesamt für Sicherheit in der Informationstechnik soll zur zentralen Institution für Cybersicherheit ausgebaut werden.
- **Quick-Freeze statt Vorratsdatenspeicherung:** Bei konkretem Verdacht sollen Daten punktuell gesichert werden, statt massenhaft Daten aller Bürger\*innen auf Vorrat zu speichern.
- **„Log-in-Falle“ und automatisierte Datenanalysen:** Polizei und Sicherheitsbehörden sollen gezielter und technisch besser ausgestattet arbeiten, um etwa organisierte Kriminalität besser zu verfolgen.
- **Schutz kritischer Infrastrukturen:** Mit neuen Gesetzen und enger Zusammenarbeit zwischen Bund, Ländern und Kommunen will die SPD Betreiber sensibler Anlagen (Stromnetze, Krankenhäuser etc.) besser gegen digitale Angriffe wappnen.

Hier zeigt die SPD den Willen, Cyberkriminalität zu bekämpfen, ohne dabei alle Bürgerinnen und Bürger unter Generalverdacht zu stellen.

### **Transparenz und Regulierung digitaler Plattformen**

#### **Das Problem: Big Tech im Blindflug?**

Soziale Medien und große Online-Plattformen haben enormen Einfluss auf Meinungen und Informationen. Gleichzeitig bleiben deren Algorithmen oft im Dunkeln, was Manipulation und Desinformation erleichtert.

#### **SPD-Lösungsansatz: Mehr Offenlegung, weniger Fake**

- **Algorithmen-Offenlegung:** Plattformen wie Facebook oder TikTok sollen offenlegen, wie ihre Empfehlungs- und Sortiermechanismen funktionieren.
- **Desinformation bekämpfen:** Die SPD will Plattformen verpflichten, wirksame Moderation zu betreiben – gleichzeitig aber ohne staatliche Zensur zu betreiben.
- **Bot-Kennzeichnungspflicht:** Wo automatisierte Accounts unterwegs sind, soll das klar erkennbar sein.

Gerade der Ruf nach Algorithmen-Offenlegung könnte für mehr Transparenz sorgen, auch wenn es in der Praxis wohl auf heftigen Widerstand der Tech-Konzerne stoßen wird.

### **Förderung von Künstlicher Intelligenz (KI)**

#### **Warum KI so wichtig ist**

Künstliche Intelligenz kann in vielen Bereichen für Durchbrüche sorgen: von der Medizin über die Materialforschung bis hin zur Bildung. Deutschland darf hier nicht den

Anschluss verlieren, sonst droht international schnell das Aus in wichtigen Zukunftsmärkten.

### **SPD-Pläne für den KI-Boost**

- **Weiterentwicklung der KI-Strategie:** Ob generative Sprachmodelle oder Quantencomputing – Deutschland soll ein kompetitiver Standort für KI werden.
- **Branchenspezifische KI-Ökosysteme:** Speziell in Gesundheit, Mobilität, Bildung und Materialforschung.
- **Gemeinwohlorientierte KI-Förderung:** KI-Projekte, die sozialen oder gesellschaftlichen Mehrwert bieten, sollen besonders unterstützt werden.
- **KI in der Verwaltung:** Automatisierte Prozesse, die Beamte entlasten und Anträge beschleunigen, sind das Ziel.

Dieser Ansatz klingt nach einem guten Mix aus wirtschaftlicher Förderung und gesellschaftlicher Verantwortung.

### **Digitalpakt Schule und Bildung**

#### **Was ist das Problem?**

Viele Klassenzimmer sind technisch immer noch im letzten Jahrhundert. Whiteboards oder Tablets sind längst nicht überall Standard, schnelles WLAN schon gar nicht. Doch für die Zukunft brauchen wir gut ausgebildete Digitalprofis – und zwar nicht nur an Unis, sondern schon in der Schule.

#### **SPD-Vorschläge für mehr Digitalisierung in der Bildung**

- **Fortsetzung des Digitalpakts Schule:** Die Schulen sollen weiter finanziell unterstützt werden, um Technik, Software und Weiterbildung für Lehrer\*innen aufzustocken.
- **Lebenslanges Lernen:** Digitale Kompetenzen für alle Altersgruppen, damit jede\*r auch im Berufsleben Schritt halten kann.
- **Berufsorientierung und Weiterbildung:** Schulen sollen eng mit der Arbeitswelt vernetzt sein, damit Schüler\*innen Skills lernen, die in der Praxis gebraucht werden.

#### **Fazit: Wo führt das alles hin?**

Die SPD versucht in ihrem Wahlprogramm einen ganzheitlichen Ansatz: von bürgernahe Verwaltung über KI-Förderung bis hin zur Verteidigung gegen Cyberangriffe. Man will Bürokratie abbauen, staatliche Prozesse beschleunigen und Digitalisierung in Schulen, Kommunen und Gerichten vorantreiben. Gleichzeitig soll der Schutz von Bürgerrechten, Datenschutz und kritischer Infrastruktur nicht zu kurz kommen.

Ob und wie schnell sich all diese Ideen umsetzen lassen, hängt von vielen Faktoren ab: der Kooperationsbereitschaft anderer Parteien, der Verwaltung selbst und natürlich den

Finanzen. Dennoch ist klar, dass die SPD-Digitalisierung als Kernthema erkannt hat – und nicht mehr als Luxusprojekt behandelt.

Was meinst du? Sind die Pläne ehrgeizig genug, oder eher zu vorsichtig? Und können wir tatsächlich alle Verwaltungsgänge bald schnell und unkompliziert online erledigen, während Datenmissbrauch und Cyberkriminalität gleichzeitig eingedämmt werden? Letztlich kommt es darauf an, dass die Vorhaben nicht nur schön klingen, sondern in der Praxis ankommen.

[https://www.linkedin.com/posts/david-gierse-49a34718b\\_%F0%9D%97%AA%F0%9D%97%AE%F0%9D%97%B5%F0%9D%97%B9%F0%9D%97%BD%F0%9D%97%BF%F0%9D%97%BC%F0%9D%97%B4%F0%9D%97%BF%F0%9D%97%AE%F0%9D%97%BA%F0%9D%97%BA-%F0%9D%97%B1%F0%9D%97%B2%F0%9D%97%BF-%F0%9D%97%A6%F0%9D%97%A3%F0%9D%97%97-%F0%9D%97%99%F0%9D%97%BC%F0%9D%97%BF%F0%9D%98%81%F0%9D%98%80%F0%9D%97%B0%F0%9D%97%B5%F0%9D%97%BF%F0%9D%97%B6%F0%9D%98%81%F0%9D%98%81-activity-7290760745426796544-YZdL?utm\\_source=share&utm\\_medium=member\\_desktop](https://www.linkedin.com/posts/david-gierse-49a34718b_%F0%9D%97%AA%F0%9D%97%AE%F0%9D%97%B5%F0%9D%97%B9%F0%9D%97%BD%F0%9D%97%BF%F0%9D%97%BC%F0%9D%97%B4%F0%9D%97%BF%F0%9D%97%AE%F0%9D%97%BA%F0%9D%97%BA-%F0%9D%97%B1%F0%9D%97%B2%F0%9D%97%BF-%F0%9D%97%A6%F0%9D%97%A3%F0%9D%97%97-%F0%9D%97%99%F0%9D%97%BC%F0%9D%97%BF%F0%9D%98%81%F0%9D%98%80%F0%9D%97%B0%F0%9D%97%B5%F0%9D%97%BF%F0%9D%97%B6%F0%9D%98%81%F0%9D%98%81-activity-7290760745426796544-YZdL?utm_source=share&utm_medium=member_desktop)