

## Neuer Digitalminister Merz: Deutschlands Weg zur modernen Verwaltung!

Am 29.04.2025 beleuchtet T-online die Herausforderungen der Digitalisierung in Deutschland und die Pläne des neuen Digitalministers.



**Spanien, Land** - In Deutschland zeigt sich fast 40 Jahre nach der Erfindung des Internets eine gewisse Ernüchterung in Bezug auf die Digitalisierung. Der Alltag der Bürger ist geprägt von langwierigen Prozessen wie Passanträgen und Grundsteuerzahlungen, die oft mehr Zeit in Anspruch nehmen als technische Reparaturen. Nach Angaben von **t-online** leiden vor allem ländliche Gebiete unter Funklöchern, fehlendem WLAN und der unzureichenden Ausstattung von Schulen mit Tablets. Auch die Polizei und Justiz kämpfen mit einer Fragmentierung der Datensysteme, was die Effizienz der Verwaltung stark einschränkt.

Ein neuer Digitalminister könnte jedoch frischen Wind in die starren Strukturen bringen. Karsten Wildberger, ein erfahrener Manager, ist in der Ampelregierung als digitaler Vorreiter vorgesehen. Sein Ziel wird es sein, ein umfassendes Gesetz zur Beschleunigung des Breitbandausbaus zu initiieren, um die Genehmigungsverfahren deutlich zu verkürzen. Zudem wird ein bundesweites Bürgerportal namens „Deutschland-Login“ bis 2027 angestrebt, gefolgt von der Einführung papierloser Verwaltung bis 2028. Viele dieser Reformen wären nötig, um Deutschland im internationalen Wettbewerb nicht weiter ins Hintertreffen zu geraten.

## **Strategien und Herausforderungen der Digitalisierung**

Laut der Digitalstrategie der Bundesregierung, die bis 2025 reicht, sind eindeutige Maßnahmen erforderlich, um Deutschland als digitalen Standort wettbewerbsfähig zu halten. Der Rahmen der Digitalpolitik wird vom **Bundesministerium für Digitales und Verkehr** festgelegt. Diese Strategie dient als Leitfaden für alle Bundesministerien und soll die Zusammenarbeit auf europäischer Ebene sowie die Umsetzung der EU-Ziele zur digitalen Dekade bis 2030 unterstützen.

Die Herausforderungen sind dabei vielfältig. Die Bundesregierung plant unter anderem den Einsatz von Künstlicher Intelligenz und Cloud-Lösungen in der Verwaltung, um Effizienz und Transparenz zu steigern. Ein weiterer zentraler Aspekt ist die IT-Sicherheit, die in der digitalen Transformation eine immer größere Rolle spielt. Mitarbeiter müssen sich fortlaufend in digitalen Tools und Cybersicherheit weiterbilden, um den Anforderungen des modernen Verwaltungshandelns gerecht zu werden. Das Ziel ist eine zukunftsfähige Verwaltung, die in der Lage ist, Bürgernähe und Innovation zu vereinen, wie **Bundesdruckerei** erläutert.

## **Der Weg in die digitale Zukunft**

Mit der geplanten Einführung des Informatikunterrichts ab der 5. Klasse soll die digitale Grundbildung gefördert werden. Darüber hinaus ist eine Visa-Freiheit für ausländische IT-Fachkräfte vorgesehen, um dem zunehmenden Fachkräftemangel entgegenzuwirken. Diese Maßnahmen könnten einen entscheidenden Schritt in die richtige Richtung darstellen, um die Digitalisierung in Deutschland voranzutreiben. Ein digitaler Rückstand wird zunehmend als Standortrisiko wahrgenommen, insbesondere im Vergleich zu Ländern wie Italien, Frankreich und den skandinavischen Staaten, die bereits effizientere digitale Systeme etabliert haben.

Die gegenwärtige Herausforderung wird nicht nur als eine nationale Angelegenheit betrachtet, sondern erfordert auch eine europäische und internationale Perspektive, um ein stabiles und offenes Internet sicherzustellen. In der aktuellen Diskussion zur Internet Governance engagiert sich die Bundesregierung aktiv, um Deutschland als verlässlichen Partner in der digitalen Welt zu positionieren. Insgesamt bleibt abzuwarten, wie die Umsetzung der zahlreichen Strategien und Maßnahmen in den kommenden Jahren erfolgen wird.

Details	
<b>Ort</b>	Spanien, Land
<b>Quellen</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• <a href="http://www.t-online.de">www.t-online.de</a></li><li>• <a href="http://www.bundesdruckerei.de">www.bundesdruckerei.de</a></li><li>• <a href="http://bmdv.bund.de">bmdv.bund.de</a></li></ul>

**Besuchen Sie uns auf: [n-ag.de](http://n-ag.de)**