

## Positionspapier

# Digitale Kompetenzen als Voraussetzung für Cybersicherheit und Teilhabe

## Digitalen Verbraucherschutz stärken

Deutschland steht vor entscheidenden digitalpolitischen Herausforderungen. Während technologische Innovationen in Wirtschaft und Gesellschaft rasant voranschreiten, zeigen aktuelle Studien eine besorgniserregende Entwicklung: Ein tief verwurzelt Misstrauen gegenüber zentralen Institutionen untergräbt die digitale Transformation und gefährdet den gesellschaftlichen Zusammenhalt. Digitale Unsicherheit und die wachsende Kluft in digitalen Kompetenzen verstärken diese Problematik.

### **Unsere politische Empfehlung für eine neue Bundesregierung:**

**Die Digital- und Cybersicherheitsstrategie der Bundesregierung sollte die nachhaltige Förderung zivilgesellschaftlicher Akteure wie Deutschland sicher im Netz e.V. vorsehen, bei denen gezielt und produktneutral digitale Kompetenzen vermittelt werden und somit der digitale Verbraucherschutz gestärkt wird.**

Deutschland sicher im Netz e.V. (DsiN) setzt sich als gemeinnütziger Verein unter **Schirmherrschaft des Bundesministeriums des Innern und für Heimat** seit dem Jahr 2006 für die Förderung digitaler Kompetenzen und damit für die Stärkung der digitalen Resilienz in Deutschland ein. Mit über 15 Projekten, darunter der **DsiN-Digitalführerschein**, unterstützt DsiN Verbraucher:innen, KMUs und gesellschaftliche Akteure, digitale Chancen sicher zu nutzen.

**Digitale Teilhabe** und **Cybersicherheit** müssen zentrale Ziele der nächsten Bundesregierung bleiben. DsiN schließt hier entscheidende Lücken, indem es Verbraucher:innen aller Altersgruppen sowie kleine und mittlere Unternehmen (KMU) im sicheren Umgang mit digitalen Technologien unterstützt. Angesichts wachsender Herausforderungen wie Desinformation und KI-getriebener Manipulation gewinnt diese Arbeit an Bedeutung.

## Beispielhafte Projekte von Deutschland sicher im Netz:

- **Digitalführerschein** ([difue.de](https://www.difue.de)): Zertifiziert zuvor erworbene Digitalkompetenzen, die einen praktischen Bezug haben zum digitalen Alltag von Verbraucher:innen und Mitarbeitenden in Unternehmen.
- **Digitaler Engel** ([digitaler-engel.org](https://www.digitaler-engel.org)): Vermittelt älteren Menschen praktische digitale Kompetenzen und ermöglicht so sichere und selbstbestimmte digitale Teilhabe.
- **Digital-Kompass** ([digital-kompass.de](https://www.digital-kompass.de)): Zeigt digitale Alltagschancen auf für Menschen mit Seh-, Hör- oder Mobilitätseinschränkungen.
- **Politiker:innen sicher im Netz** ([polisin.de](https://www.polisin.de)), **Digitale Nachbarschaft** ([digitale-nachbarschaft.de](https://www.digitale-nachbarschaft.de)) und **digital verein(t)** ([digital-vereint.de](https://www.digital-vereint.de)): Unterstützt ehrenamtlich Engagierte in Politik und Vereinen mit praxisnahen Schulungen für den sicheren Umgang mit digitalen Werkzeugen und den Umgang mit Desinformation.
- **FITNIS2-Navigator**: Sensibilisiert KMU für digitale Risiken und europäische Sicherheitsanforderungen der NIS2-Richtlinie ([fitnis2.de](https://www.fitnis2.de)).

## Handlungsempfehlungen für eine neue Bundesregierung:

1. Die gezielte Vermittlung digitaler Kompetenzen sollte systematisch in allen Maßnahmen der Cyber- und Sicherheitsstrategie der Bundesregierung verankert werden.
2. Vertrauenswürdige Akteure und bewährte Projekte sollten gestärkt werden, um den digitalen Verbraucherschutz nachhaltig zu verbessern.
3. Die Cybersicherheit von Verbraucher:innen und in KMU ist ein gemeinsames Anliegen von Staat, Unternehmen und Zivilgesellschaft. Dies wird bei DsiN seit 2006 aktiv gelebt und sollte fortgeführt werden.
4. Engagierte Akteure in Politik und im Ehrenamt sollten gezielt durch digitale Kompetenztrainings gestärkt werden.

## DsiN als strategischer Partner der Bundesregierung

DsiN bringt bewährte Netzwerke und praxisnahe Konzepte ein, um digitale Kompetenzen und Cybersicherheit nachhaltig zu verbessern. Unter Schirmherrschaft des BMI und gemeinsam mit seinen über 25 Mitgliedern aus der Digital- und IT-Wirtschaft sowie seinen Partnern aus Politik und Zivilgesellschaft ist DsiN bereit, Deutschland in eine digitale Zukunft zu führen, die auf Sicherheit und Vertrauen basiert. **Unser Ziel:** Bis 2030 wollen wir digitale Bildungsangebote schaffen, die allen Bevölkerungsgruppen den Zugang zu grundlegenden Digitalkompetenzen ermöglicht und somit einen relevanten Beitrag leistet, die Cybersicherheit in Deutschland zu verbessern.