# **C9NEU** Heutige Bildung erfordert Digitalisierung an Thüringer Schulen

Antragsteller\*in: Jusos Südthüringen Tagesordnungspunkt: 6 Antragsberatung

### **Antragstext**

- Schule muss auf die heutige Arbeitswelt vorbereiten, welche zum Großteil digital
- erfolgt.

13

14 15

16

18

19

20

- Deshalb fordern wir Jusos Thüringen eine moderne Bildungspolitik, welche es den
- Schüler:innen ermöglicht alle erforderlichen Kompetenzen zu erlangen, um
- zukünftig erfolgreich in der digitalen Umwelt zu bestehen.

#### 6 Ausbau der digitalen Infrastruktur

- Zunächst ist es erforderlich, zu klären welche digitale "Grund" Ausstattung an jeder Schule vorhanden sein muss.
- 9 Unter einer digitalen Grundausstattung verstehen wir:
- genügend digitale Endgeräte, damit jede:r Schüler:in ein Endgerät nutzen kann
  - ein Internetzugang durch Glasfaseranschluss inklusive WLAN in jedem Schulraum für die Schüler:innenschaft und Lehrer:innen
    - entsprechende Sicherheitstechnologien zum Schutz der digitalen Infrastruktur
      - durchdachtes Anwendungsportfolio, um den Schüler:innen digitales Arbeiten näherzubringen
    - Serverkapazitäten im Rahmen der erforderlichen Anwendungen unter anderem der "Thüringer Schulcloud", welche Schüler:innen und Lehrer:innen digitale Tools jederzeit zur Verfügung stellen kann
- Solch eine Grundausstattung muss an jeder Thüringer Schule vorhanden sein, um

- eine Chancengleichheit in der Schulbildung zu erreichen und Schulen näher
- aneinander zu bringen, um Erfahrungen auszutauschen oder an gemeinsamen
- Projekten zu arbeiten.
- 25 Auf Basis dieser Erkenntnisse sollte der aktuelle Digitalpakt in Thüringen
- überarbeitet werden, damit allen Thüringer Schulen eine digitale
- Grundausstattung ermöglicht werden kann. Dabei ist auch die Nutzung des
- Digitalpakts neu zu gestalten, da Thüringer Schulen zum Teil kaum die
- finanzielle Unterstützung nutzen und nur durch Selbstfinanzierung digitale
- Infrastrukturen aufbauen konnten bzw. können.
- Durch die aktuell mangelnde Ausstattung von Anwendungssoftware auf den
- bereitgestellten digitalen Endgeräten können Lehrer:innen digitale Lernmethoden
- nicht in vollen Umfang nutzen. Aus diesem Grund muss ein Portfolio von
- Basisanwendungen, wie zum Beispiel Office-Programme durch Unterstützung der
- Lehrer:innen erfolgen und zur Verfügung gestellt werden. Des Weiteren sollte die
- Kontrolle und Verteilung von Anwendungssoftware flexibel erfolgen, sodass von
- Lehrer:innen benötigte Individualsoftware beantragt und installiert werden kann.
- Damit die Digitalisierung in Schulen erfolgreich durchgeführt werden kann,
- müssen in Zukunft die Meinungen der Lehrer:innen stärker in die Gestaltung
- 40 miteinbezogen werden.
- 41 Auch bei der Gestaltung der "Thüringer Schulcloud" ist es wichtig, dass sowohl
- 42 Schüler:innen als auch Lehrer:innen mehr Mitbestimmung erhalten, damit eine
- 43 bessere Verwaltung von Projekten und eine einfachere Kommunikation durch die
- 44 "Schulcloud" in Zukunft ermöglicht werden kann.
- 45 Anhand der Corona-Pandemie hat sich herausgestellt, dass durch die
- 46 Digitalisierung neue administrative Aufgaben und somit auch neue
- 47 Herausforderungen in den Schulen entstehen. Hierbei benötigen Lehrer:innen mehr
- Unterstützung durch die Thüringer Medienzentren, welche für die Beratung in
- Fragen der Mediennutzung an Schulen zuständig sind. Damit in Zukunft genügend
- Ansprechpartner:innen für Lehrer:innen zur Verfügung stehen, muss ein Ausbau der
- Medienzentren erfolgen.

52

#### Medienkompetenz der Lehrer:innen

- Um Schüler:innen eine moderne Schulbildung zu ermöglichen, benötigen
- Lehrer:innen neben der Kompetenz in der Unterrichtung des klassischen Lehrstoffs
- auch eine aktuelle Medienkompetenz. Hierbei ist unser Ziel, dass Lehrer:innen
- digitale Werkzeuge und Methoden verstehen und im Schulalltag anwenden können.
- Auch Themen, wie Datenschutz oder Cybersicherheit haben in den letzten Jahren
- stark an Bedeutung gewonnen und müssen durch Fortbildungen gelehrt werden.

- Damit eine Chancengleichheit in der Bildung bestehen bleibt, müssen bestimmte
- Aus- und Weiterbildungen an allen Thüringer Schulen pflichtgemäß durchgeführt
- werden. Dies wurde während der Corona-Pandemie unter anderem für das Anwenden
- der "Thüringer Schulcloud" erfolgreich durchgesetzt und sollte weitergeführt
- 63 werden.

70

- Da in der digitalen Welt fortlaufend neue Produkte entwickelt und verbessert
- 65 werden, müssen auch entsprechende Aus- und Weiterbildungen regelmäßig für
- 66 Lehrer:innen angeboten werden.
- Die regelmäßige Teilnahme an Aus- und Weiterbildungen für Lehrende im Bereich
- Digitalisierung beansprucht Zeit und Kosten. Dies muss in Zukunft bei der
- <sup>69</sup> Zusammenstellung von Fördergelder beachtet werden.

#### Medienkompetenz der Schüler:innen

- Die Corona-Pandemie hat gezeigt, dass Schüler:innen besser auf die digitale
- Arbeitswelt vorbereitet werden müssen. Dabei benötigen Schüler:innen neben der
- Möglichkeit auf die Nutzung eines digitalen Arbeitsplatzes auch ein
- ausreichendes Grundverständnis über das Arbeiten mit digitalen Endgeräten.
- Für uns bedeutet ein digitales Grundverständnis ein ausreichendes Wissen über
- die aktuellen Möglichkeiten, Gefahren und Schutzmaßnahmen durch Arbeiten mit
- 77 digitalen Endgeräten.
- 78 Für die Jusos Thüringen wird dieses Wissen nicht genügend im Schulunterricht
- vermittelt. Um die Medienkompetenz an Schulen stärker zu integrieren, muss der
- Unterrichtsinhalt klassischer Schulfächer angepasst oder ein Konzept für ein
- neues Schulfach zur Bildung der Medienkompetenz ausgearbeitet werden.

## Begründung

erfolgt mündlich