

Antrag 69/I/2021**SPD-Unterbezirk Oder-Spree****Der/Die Landesparteitag möge beschließen:****Empfehlung der Antragskommission****Erledigt (Konsens)****Schaffung einer zentralen Stelle des Landes zur Zertifizierung kommunaler IT-Fachverfahren und IuK-Infrastrukturen**

1 Die SPD setzt sich dafür ein, eine zentrale Stelle im
2 Land Brandenburg zu schaffen, die als Dienstleis-
3 ter Kreisen, Kommunen und anderen öffentlichen
4 Trägern die Möglichkeit bietet, IT-Fachverfahren, In-
5 frastrukturen, Telekommunikations- und Kommuni-
6 kationssystem auf Datenschutz und Datensicher-
7 heit zertifizieren zu lassen. Diese Stelle könnte kos-
8 tengünstig an eine oder mehrere Hochschulen an-
9 gebunden sein und so den vorgenannten Organi-
10 sationseinheiten als Ansprechperson dienen. Dies
11 würde zu einem Hybrideffekt führen, nämlich dass
12 sowohl die Forschung und Lehre als auch die öffent-
13 liche Verwaltung profitieren. Um in Zukunft die kli-
14 mafreundliche Umgestaltung der Arbeitswelt im öf-
15 fentlichen Sektor (z.B. durch Alternierende Telear-
16 beit und mobiles Arbeiten) aber auch die Digitali-
17 sierung des Lernens weiter vorantreiben zu können
18 und dabei gleichzeitig Bürger*innen und Verwal-
19 tungen die bestmögliche Datensicherheit zu bieten,
20 ist eine Einrichtung einer landeseigenen Beratungs-
21 und Zertifizierungsstelle notwendig. Die im Wirkbe-
22 trieb gewonnenen Erkenntnisse lassen sich auf die
23 Lehre übertragen und fördern damit den Wissen-
24 schaftsstandort Brandenburg und erhöhen die At-
25 traktivität des Wirtschaftsstandorts.

26

27 Begründung

28 Kreise, Gemeinden und andere Organisationsein-
29 heiten im öffentlichen Sektor erweitern – insbe-
30 sondere seit Beginn der Corona-Pandemie – ihren
31 digitalen Angebote und Verfahren. Die verwendete
32 Fachverfahren sind oftmals nicht standardisiert,
33 bzw. aus eigener Initiative angepasst worden. Di-
34 gitale Infrastrukturen sind oft bedarfsorientiert ge-
35 wachsen. Telearbeitsplätze werden zum Teil mit
36 privater Hardware wahrgenommen. Eine Zertifizie-
37 rung und Fortschreibung gemäß der DGSVO und
38 oder ITIL findet aus Budgetgründen nur selten statt.
39 Durch diese Situation ist die Betriebs- und insbeson-
40 dere die Datensicherheit nicht gegeben. Öffentliche
41 Verwaltungen wurden und werden Opfer krimineller
42 Machenschaften (z.B. durch die Einbringung von

43 Ransomware und damit verbundener Erpressung).
44 Daten von Verwaltung, insbesondere die von Bür-
45 ger*innen und Betrieben sind nicht überall gleich si-
46 cher.