

Kapitel

Initiator*innen: Kreisvorstand (dort beschlossen am: 26.06.2022)

Titel: Digitalisierung nachhaltig gestalten - Green IT

Text

1 Digitalisierung und Nachhaltigkeit gehören zusammen. Durch den Einsatz von IT
2 oder mittels digitaler Tools lässt sich Energie sparen. Aber was ist mit der IT
3 selbst? Wir speichern immer mehr Daten, die Geräte werden eher mehr als weniger
4 im Haushalt und am Arbeitsplatz und alles wird vernetzter. Insbesondere deshalb
5 ist der Einsatz und Betrieb von energieeffizienten Geräten sowie ein
6 ressourcenschonender Umgang mit IT wichtig. Wir fordern von der Stadt Kiel, dass
7 sie im Rahmen ihrer Klimaschutzstrategie den Punkt Green IT mit aufnimmt und ein
8 Energiemonitoring der IT einführt. Die Haltung von Daten und Fachverfahren soll
9 in einem BSI-zertifizierten und an den entsprechenden Kriterien des Blauen
10 Engels ausgerichteten Rechenzentrum erfolgen. Für Hardware-Ausschreibungen sind
11 nachhaltige Kriterien zu entwickeln und die Lieferketten zu benennen und zu
12 bewerten. Auch im Bereich der Softwareentwicklung sollen Transparenz und
13 Nachhaltigkeit eine wichtige Rolle spielen. Wir fordern von der Stadt Kiel, dass
14 sie von proprietärer Software abrückt und sich an der Open-Source-Strategie des
15 Landes orientiert. Ein offener Quellcode ermöglicht Souveränität. Wir fordern,
16 dass Open Source-Produkte da genutzt werden, wo es möglich ist und langfristig
17 eine Strategie zur Ablösung proprietärer Software entwickelt wird. Sollte es
18 noch keine Open Source-Lösung für eine bestimmte Anwendung geben, soll eine
19 eigene Stadtanwendung geschaffen werden. Dabei müssen Insellösungen vermieden
20 werden.

21 Im Hinblick auf Transparenz und das Fördern der digitalen Kultur sollen
22 öffentliche Daten, die die Stadt Kiel sammelt, auch der Öffentlichkeit
23 kostenfrei zugänglich gemacht werden. Die Stadt soll ihre Mitarbeitenden
24 befähigen, diese Daten zu erkennen (Datenschutz beachten) und aufzuarbeiten
25 (maschinenlesbar und standardisiert), sodass sie bereitgestellt werden können.