




IT-Strukturen in NRW

Strategieüberlegungen zur Konsolidierung der IT-Landschaft

»IT-Strukturen in NRW: Konsolidierung als Lösung oder als Meilenstein?« – diese Frage hat Rajko Kravanja, stellvertretender Verbandsvorsteher des KDN, beim diesjährigen e-NRW-Kongress im Fachforum zur »Konsolidierung der IT-Infrastruktur« diskutiert und dabei Einblicke in KDN-Strategieüberlegungen zur Struktur der kommunalen IT in Nordrhein-Westfalen gegeben.

Das Ziel einer Konsolidierung sollte sein, wirtschaftliche IT-Dienstleistungsangebote für Kommunen zu schaffen und die Digitalisierungsprozesse so optimal aufzustellen, dass sie eine echte Entlastung der Kommunen bringen. Dazu gab es in den letzten Jahren bereits einige Fortschritte: Rajko Kravanja wies darauf hin, dass es in den vergangenen zehn Jahren sechs große Fusionen von kommunalen IT-Dienstleistern gab. Auch durch Spezialisierungen und den Leistungsaustausch der Mitglieder im KDN findet stetig eine Konsolidierung statt. So wurden etwa in Zusammenarbeit zentrale Betriebsstrukturen für die Bereitstellung von OZG- und EfA-Diensten aufgebaut. Aber es gibt auch Nachholbedarf.



Damit eine Konsolidierung nachhaltig gelingt, müssen Kommunen und kommunale IT-Dienstleister in die Diskussion über eine Zielvorstellung gehen. Ein Gutachten zur Neuaufstellung der kommunalen IT ist dabei ein wichtiger erster Schritt, um die individuellen Bedarfe der Kommunen zu erfassen. Denn jede Kommune braucht eine IT-Strategie, die festlegt, welche Leistungen vor Ort notwendig sind. Der Blick darf also nicht nur auf die IT-Dienstleister gerichtet werden, sondern auf die gesamte IT-Landschaft in NRW, deren Teil auch die Kommunen sind.

Eine nachhaltige Konsolidierung kann demnach nur in Zusammenarbeit von kommunalen Fach-, Organisations- und Digitalisierungsexpert*innen vor Ort mit den lokalen IT-Dienstleistern erreicht werden – und das nicht nur in einzelnen Projekten, sondern in einem auf Dauer angelegten organisatorischen Rahmen und Veränderungsprozess.

Sie möchten mehr erfahren?

Im [Archiv](#) des e-NRW-Kongresses finden Sie die Vortragspräsentation von Rajko Kravanja.