Bayerische Staatsregierung



Sie befinden sich hier: Startseite > FÜRACKER: NEUER SICHERER CLOUD-SERVICE FÜR STAATLICHE VERWALTUNG GESTARTET - Ideale Unterstützung moderner Cloud-basierter Anwendungen für Fachgerichte und staatliche Stellen im Freistaat

FÜRACKER: NEUER SICHERER CLOUD-SERVICE FÜR STAATLICHE VERWALTUNG GESTARTET – Ideale Unterstützung moderner Cloud-basierter Anwendungen für Fachgerichte und staatliche Stellen im Freistaat

20. April 2023

"Unser Bayerisches IT-Dienstleistungszentrum entwickelt leistungsfähige und zukunftsorientierte E-Government-Anwendungen und stellt die dafür notwendigen Plattformen und Infrastrukturen bereit. Alle staatlichen Verwaltungen und Fachgerichte können nun einen neuen sicheren Cloud-Service nutzen. Der Cloud-Service "Managed Kubernetes" bietet vor allem mehr Geschwindigkeit bei der Bereitstellung, eine einfachere Handhabung und eine ideale Betriebsumgebung für Cloud-basierte Anwendungen. Und auch in punkto Sicherheit sind wir hier bestens aufgestellt: Durch den Betrieb der internen privaten Cloud sind Datenhoheit und Datensicherheit bestmöglich gewährleistet ", freut sich Finanz- und Heimatminister Albert Füracker anlässlich der Einführung des neuen IT-Cloud-Services.

Das IT-Dienstleistungszentrum des Freistaats Bayern stellt seit Ende März 2023 den neuen Cloud-Service "Managed Kubernetes" zur Verfügung. Damit können Ministerien und Ämter des Freistaats nun eine leistungsfähige private Cloud Infrastruktur im Sinne von "Platform as a Service" nutzen. Zusammen mit weiteren IT-Services des Rechenzentrums lassen sich mit der modernen Cloud- beziehungsweise Container-Technologie komplexe eGovernment-Leistungen und Fachverfahren realisieren. Die Nutzung der Microservice-Architektur in Kombination mit der Kubernetes-Infrastruktur ermöglicht eine leichte Anpassbarkeit der Anwendungen. Dadurch kann bei gleichzeitiger flexibler Bereitstellung der erforderlichen Ressourcen schnell auf neue fachliche Herausforderungen reagiert werden. Der neue Cloud-Service bietet darüber hinaus eine schnellere Anwendungsbereitstellung und einfachere Versionswechsel. Daneben fördert er die Umsetzung des Onlinezugangsgesetzes, denn er erfüllt die einheitlichen Standards, die im Rahmen der "Deutschen Verwaltungscloud-Strategie" aufgestellt wurden. Durch den Betrieb der privaten Cloud im eigenen staatlichen Rechenzentrum ist die Datenhoheit und Datensicherheit garantiert – Sicherheit und Schutz personenbezogener Daten der Bürgerinnen und Bürger sind somit jederzeit gewährleistet. Das Angebot der Cloud-Services soll Schritt für Schritt um weitere Tools, Features und Dienstleistungen erweitert werden.

Das IT-Dienstleistungszentrum des Freistaats Bayern stellt leistungsfähige und zukunftsorientierte E-Government-Anwendungen sowie zentrale Infrastrukturen für den Betrieb von IT-Systemen für die staatliche Verwaltung und die Gerichte in Bayern zur Verfügung. Das IT-Dienstleistungszentrum gehört zum Landesamt für Digitalisierung, Breitband und Vermessung.

Weitere Informationen finden Sie unter

Weiterführende Links:

LDBV Digitalisierung

Pressemitteilung auf der Seite des Herausgebers

Inhalt Datenschutz Impressum Barrierefreiheit

