

ITZBund

Private Cloud von Ionos

[02.04.2024] Das Informationstechnikzentrum Bund (ITZBund) setzt beim Aufbau einer Private Enterprise Cloud auf die Expertise von Ionos. Diese soll die digitale Transformation der Bundesverwaltung vorantreiben und höchsten Sicherheitsstandards genügen.

Im Auftrag des Informationstechnikzentrums Bund ([ITZBund](#)) soll die Firma [Ionos](#) eine Private Enterprise Cloud entwickeln. Diese Cloud soll direkt in den Rechenzentren des ITZBund implementiert und über einen Zeitraum von fünf Jahren betrieben werden, heißt es in einer Pressemitteilung. Ziel sei es, über 200 Bundesbehörden mit modernster IT zu versorgen und für die digitale Zukunft fit zu machen.

Christine Serrette, technische Vizedirektorin des ITZBund, erklärt, dass Ionos mit seinem Angebot für die On-Premise-Cloud überzeugt hat. Dies sei ein zentraler Bestandteil der Multi-Cloud-Strategie des IT-Dienstleisters. Ionos habe überzeugend dargelegt, dass es die geforderte Architektur betreiben könne. Ionos-Geschäftsführer Achim Weiß sagt: „Wir sind stolz, dass die Leistungsfähigkeit der Ionos Enterprise-Cloud das ITZBund überzeugt hat. Unsere in Deutschland entwickelte Cloud-Lösung steht für höchste Sicherheit, Zuverlässigkeit und digitale Souveränität.“

Die Enterprise-Cloud-Umgebung wird laut Ionos vollständig von externen Netzwerken isoliert sein (Air Gapping), um ein Höchstmaß an Sicherheit zu gewährleisten. Die Lösung umfasse modernste Technologien in den Bereichen Infrastructure as a Service (IaaS), Platform as a Service (PaaS), Datenbanken und Blockspeicher, die auf der eigenen Cloud-Plattform von Ionos basieren.

(al)

Stichwörter: IT-Infrastruktur, Ionos, Cloud, ITZBund